

Granada recupera el lince 40 años después de su desaparición

ideal.es/granada/granada-recupera-lince-20221219152757-nt.html

19 de diciembre de 2022

La Junta pone en libertad a tres machos y dos hembras para repoblar la Sierra Arana

La Sierra Arana ha vivido hoy un día histórico. Después de 40 años recupera el lince, que había desaparecido completamente en nuestra provincia. En un plazo de quince años, Granada contará con varios núcleos viables de lince con cerca de 30 hembras territoriales, que suponen la representación de un 20% de la población.

Aproximadamente, Sierra Arana podría contar con alrededor de 150 lince si todo va según lo previsto.

«Preparados, listos, ya», bromeaban un grupo de agentes de medio ambiente coreados por unos niños que no querían perderse la cita. La suelta de lince ha tenido lugar en el término municipal de Iznalloz. Expectantes, fotógrafos, periodistas, alcaldes y vecinos curiosos observaban los primeros pasos en libertad de los lince.



En una primera tanda, se ha soltado a dos de los machos, Sotillo y Saturno, criados en cautividad, y a una hembra, Solera, nacidos todos en el año 2021. Desorientados, pero veloces han salido corriendo para conocer su nuevo hogar. Más tarde, recién llegados de Córdoba, Ilexa y su cría, Terre, de 10 meses, daban sus zancadas por el bosque. Tres pequeños, Blanca, Isabel y Dani, han colaborado en la liberación de los ejemplares.

El evento ha contado con la presencia de Giuseppe Aloisio, director general de Medio Natural de la Junta, que anunciaba además que, a pesar de seguir amenazado, la evolución de las poblaciones del lince en Andalucía y en España iban a hacer que desapareciera pronto de la «categoría de crítica». «La sierra de Arana se convierte en otro punto introducción de especies amenazadas. »Es un éxito de esta tierra, Andalucía, haber logrado multiplicar por cinco el censo que había hace 20 años«, añadía acompañado por el delegado territorial de Medio Ambiente, Manuel Francisco García. Actualmente en la comunidad autónoma hay cerca de 522 linceos censados.

Ya se pueden encontrar linceos en la parte oriental de Sierra Morena, en Doñana, en Extremadura, en los Montes de Toledo y en la zona sur de Portugal.

Por su parte, Javier Salcedo (Sevilla, 51 años), ambientólogo, coordinador del Plan de Recuperación del Lince Ibérico en Andalucía y director de Life Lynx Connect, cuenta que la zona reunía todos los requisitos. «Siguiendo el protocolo de selección de posibles áreas de reintroducción, detectamos que Sierra Arana era una zona con bastante potencial: abundancia de conejos, calidad de hábitat... una serie de variables que nos permiten tener confianza», dice.

Salcedo está detrás del proyecto que está relanzando la expansión de esta especie por toda la península. El Plan de Recuperación del Lince Ibérico inició su andadura en España hace dos décadas con una situación lamentable, pero ya se pueden encontrar linceos en la parte oriental de Sierra Morena, en Doñana, en Extremadura, en los Montes de Toledo y en la zona sur de Portugal.

Después de la liberación, la actuación de la Junta continúa. Cada animal porta un collar de identificación con una frecuencia que indica por donde se mueve y en qué estado se encuentra, si muere emite un pitido y una onda distinta, además de eso se pondrán cámaras de fototrampeo, una por cada kilómetro donde se mueven los felinos, para seguirles la pista. Con las cámaras, huellas y letrinas los expertos podrán saber en qué estado se encuentran y el número de crías. Y si el animal muere, la necropsia del cuerpo y su estudio permite averiguar las causas, que se tienen en cuenta en futuras repoblaciones. Salcedo y su equipo prevén reintroducciones en 2023 y 2024.