

Casi 80 nuevos ejemplares de lince ibérico nacen en libertad esta temporada en Andalucía

 lavanguardia.com/local/sevilla/20171003/431774135400/casi-80-nuevos-ejemplares-de-lince-iberico-nacen-en-libertad-esta-temporada-en-andalucia.html

3/10/2017

SEVILLA, 3 (EUROPA PRESS)

Unas 80 nuevos ejemplares de lince ibérico han nacido en libertad esta temporada en Andalucía procedentes de 35 hembras reproductoras en la población andaluza. Así, la reproducción de linces en el campo está siendo exitosa, según apuntan los primeros datos de la campaña de fototrampeo, realizada por los equipos de seguimiento de población del proyecto LIFE+Iberlince.

Según los datos recabados por Europa Press, de acuerdo con estos datos --obtenidos mediante la técnica de fototrampeo y por avistamiento directo de las camadas durante el seguimiento rutinario de la población de linces por parte de los técnicos de campo--, en Sierra Morena Oriental, que engloba la población lincera de Guadalmellato-Cardena y Montoro-Andújar-Guarrizas se ha constatado la reproducción de 24 hembras con al menos 58 cachorros.

En Guadalmellato (Córdoba) se ha confirmado que siete de las doce hembras reproductoras van acompañadas de 17 cachorros. En Andújar-Cardena se ha constatado que en esta temporada se han reproducido al menos 12 hembras con un mínimo de entre 25-27 cachorros.

En esta población se ha registrado un hecho inédito en 2017, cual es la reproducción por primera vez detectada de una hembra de un año de edad. Se trata de Novata, hija de Kaleshi, nacida en 2016. En la actualidad, se da la circunstancia de que ambas ocupan el mismo territorio, aunque han criado en cubiles diferentes, siendo madre de dos cachorros cada una de ellas.

En el área de Guarrizas (Jaén) se ha detectado la reproducción de cinco de las 15 hembras territoriales con al menos 14 cachorros. En este sentido, se prevé que en los próximos meses se detecten nuevas camadas, ya que aparecieron hembras con síntomas de gravidez que aún no han sido capturadas por las cámaras instaladas en el campo.

En la población de Doñana, por otro lado, se han registrado al menos once hembras reproductoras con un mínimo de 20 cachorros. En esta zona cabe destacar la extracción del campo esta temporada de los ejemplares Odiel y Onuba, hijos de Iris, a muy corta edad ante el abandono de la camada por parte de la madre.

De forma generalizada, y como hecho un tanto atípico en esta especie, han aparecido esta anualidad camadas con cinco cachorros en las poblaciones andaluzas.

Como ejemplos, las camadas de Jumilla, única hembra de mota fina en Doñana-Aljarafe, de Komino, en la subpoblación de Cardena-Montoro; o de Janga, hembra reintroducida en 2013 en el área de Guarrizas, todas ellas con camadas de cinco ejemplares.

La campaña de fototrampeo de este año en la comunidad andaluza, que se inició la pasada primavera --y que se prolongará hasta finales de otoño--, aún no ha finalizado, por lo que se espera que el número de cachorros nacidos en libertad supere la cifra de ejemplares registrados hasta el momento en las distintas áreas con presencia de lince ibérico.