

Sociedad

Gracias a Programa Ex-Situ

Nacen 45 ejemplares de lince hasta el momento en la temporada de cría

Directorio

- [Programa Conservación Ex Situ Lince Ibérico](#)
- [Programa Ex Situ](#)
- [Extremadura Castilla La Mancha](#)
- [La Olivilla](#)



Foto: JUNTA DE ANDALUCÍA/ARCHIVO/EUROPA PRESS

Actualmente hay 10 hembras más que "podrían parir próximamente"

SEVILLA, 31 Mar. (EUROPA PRESS) -

La temporada de cría 2012 del Programa de Conservación Ex-Situ del Lince Ibérico, hasta al momento, ha registrado el parto de 13 hembras y el nacimiento de 45 cachorros del felino más amenazado del planeta, de los que sobreviven actualmente 40, si bien se espera que hasta primeros de mayo se vayan sucediendo más partos tanto en cautividad como en el medio natural.

En este sentido, la información del Programa Ex-Situ, que cuenta con la cooperación de los gobiernos de España y Portugal y de las comunidades autónomas de Andalucía, Extremadura y Castilla-La Mancha, señala que de los 40 cachorros que hasta el momento sobreviven, 38 se encuentran al cuidado y supervivencia de sus madres, mientras dos de ellos están siendo criados "a manos", en concreto, en el Centro portugués de Silves.

Así, después de que el Centro de Cría El Acebuche, en la provincia de Huelva, acogiera el primer parto de lince de la temporada del Programa, con el nacimiento de tres nuevos cachorros de la hembra 'Boj' y del macho 'Damán' el pasado domingo, han parido 13 hembras un total de 45 cachorros, de los que sobreviven 40, según la información de la Consejería de Medio Ambiente, a la que ha tenido acceso Europa Press. Sin embargo, la misma información apunta que actualmente hay diez hembras más que han copulado, por lo que "podrían parir próximamente".

La Consejería señala que la previsión para esta temporada es que hasta primeros de mayo se vayan sucediendo los nacimientos de lince ibérico tanto en cautividad como en el medio natural. En esta línea, ha indicado que las hembras de todos los centros de cría que se han apareado son en total 24, ocho de ellas en el centro de cría en cautividad de Silves, en Portugal, y ocho en el centro de La Olivilla; cinco en El Acebuche; dos en Granadilla (Cáceres); y uno en el Zoobotánico de Jerez.

En concreto, las hembras que podrían parir se encuentran en El Acebuche y Silves, donde hay dos; en La Olivilla, cuatro; y una en cada centro restante, Granadilla y en Jerez.

Por otro lado, la Consejería ha señalado que hasta el momento la situación vivida en los centros del Programa de cría en cautividad refleja que las instalaciones extremeñas, hasta el momento, ha parido una hembra tres cachorros, de los que sobreviven los tres. En El Acebuche, se han dado dos partos de tres ejemplares y uno, de cuatros crías, de los que nueve cachorros están vivos.

El centro portugués acogió el día 5 de marzo el parto de tres crías de 'Biznaga', hembra fundadora del Programa Ex-Situ. Además, en Silves han tenido lugar cuatro partos de cuatro ejemplares cada uno. Hasta el momento, continúan vivos 17 ejemplares de lince. Por último, en La Olivilla, los técnicos han registrado tres partos de tres cachorros y uno de cuatro nacimientos. Actualmente, sobreviven once ejemplares.

De otro lado, cabe recordar que el año pasado fueron 18 las parejas que se reprodujeron en total, con un saldo final de 25 cachorros de los cuales 16 han sido entrenados durante su primer año de vida por los técnicos de los centros de cría para ser liberados en el medio natural andaluz. En concreto, once de esos lince, ya liberados en enero de este año en las zonas de distribución del entorno del río Guadalquivir en Córdoba (dos ejemplares) y del río Guarrizas en Jaén (tres ejemplares), permanecen "bien adaptados" a la vida libre.

© 2012 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.