



Resultados de la reproducción del lince ibérico en Andalucía

2005



cachorros nacidos en 2005 en la Sierra de Cardena

En este nuevo número de **El Gato Clavo** se presentan los resultados de la reproducción de la última temporada de cría, al tiempo que se ofrecen los datos desde el año 2001, cuando se puso en marcha el Programa de Actuaciones para la Conservación del Lince ibérico en Andalucía y, a partir de 2002, el Proyecto Life "Recuperación de las poblaciones de lince ibérico en Andalucía".

La información se presenta de forma muy clara de manera que se puede observar la evolución durante los últimos cinco años, periodo en el que se ha recopilado el mayor volumen de datos sobre la población de lince en su conjunto, Doñana y Sierra Morena.

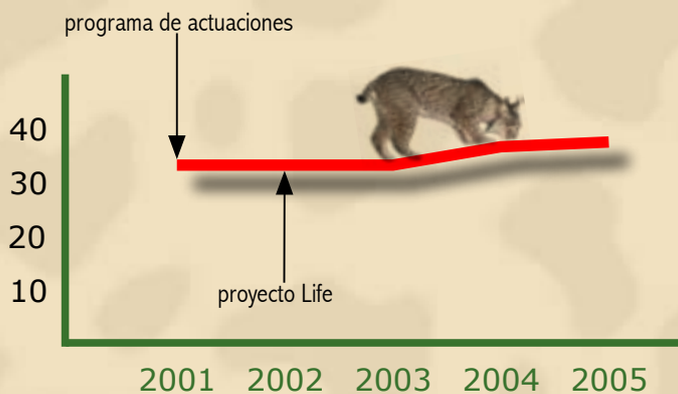
ANDUJAR-CARDEÑA	(2) Nº HEMBRAS TERRITORIALES	Nº DE HEMBRAS QUE SE REPRODUCEN CADA AÑO	Nº ADULTOS	Nº MINIMO CACHORROS	(1) ESTIMA POBLACIONAL
AÑO 2001	17	--	26	5	82 (56-109)
AÑO 2002	18	11	26	24	87 (59-115)
AÑO 2003	20	8	30	15	97 (66-128)
AÑO 2004	21	17	29	31	102 (70-134)
AÑO 2005	23	13	36	28	108 (79-153)

- (1) Respecto número de territorios con hembras adultas y número medio de individuos en territorios controlados (4,5 ind/terr. 95% ic. 3,3-6,4 ind/terr).
- (2) Unidad de censo (un territorio de lince ocupado por una hembra adulta representa la unidad básica de censo, ya que en el territorio de un macho puede existir una o más hembras reproductoras).

DOÑANA	Nº HEMBRAS TERRITORIALES	Nº DE HEMBRAS QUE SE REPRODUCEN CADA AÑO	Nº ADULTOS*	Nº MINIMO CACHORROS	ESTIMA POBLACIONAL
AÑO 2001 ⁽¹⁾	14-15	6	28	+7	28-35
AÑO 2002	12-14	10	34	15-17	49-51
AÑO 2003	12	7	41	12	53
AÑO 2004	16	9	41	11	52
AÑO 2005	12-15	6	20-35	10	42-52 ⁽²⁾

(1) Datos EBD-CSIC
(2) Respecto número de territorios con hembras adultas y número medio de individuos en territorios controlados (4,5 ind/terr. 95% ic. 3,3-6,4 ind/terr).
* Estima Censo de Huellas 3,5

TOTAL	Nº HEMBRAS TERRITORIALES	Nº DE HEMBRAS QUE SE REPRODUCEN CADA AÑO	Nº ADULTOS	Nº MINIMO CACHORROS	ESTIMA POBLACIONAL
AÑO 2001	31-32	--	--	12	115 (84-139)
AÑO 2002	30-32	21	60	39-41	135 (106-166)
AÑO 2003	32	15	71	27	150 (119-181)
AÑO 2004	37	26	70	44	154 (122-186)
AÑO 2005	34-41	19	57-78	38	160 (141-169)



evolución del nº de hembras territoriales

Existe un número mínimo de **38 hembras territoriales**, entendido como la unidad de censo (un territorio de lince ocupado por una hembra adulta representa la unidad básica de censo, ya que en el territorio de un macho puede existir una o más hembras reproductoras), distribuidos **15 en Doñana** y **26 en Sierra Morena**, lo que supone un incremento neto en al menos 3 nuevos territorios ocupados. Este número de territorios regentados por hembras es el mayor detectado desde 2001, año en el que se inicia la prospección sistemática de la especie en Andalucía.

El **número mínimo de cachorros** confirmados (con más de 6 meses de edad) es de **36**, distribuidos **10 en Doñana** y **28 en Sierra Morena**. Respecto a otros años puede indicarse que es algo menor que el pasado año pero mejor que el período 2001-2003, probablemente debido a que un gran número de hembras continúan acompañadas por juveniles de la camada del año anterior, así como por la no muy buena temporada de cría de conejo.

Esto indica que **la estima poblacional podría rondar los 169 ejemplares**.

Estos datos confirman el cambio de tendencia experimentado en Sierra Morena con la recuperación de territorios y la constatación del mantenimiento de la estabilidad en la de Doñana, observándose en esta última un incremento en la tasa de productividad.