

Calendario lincero

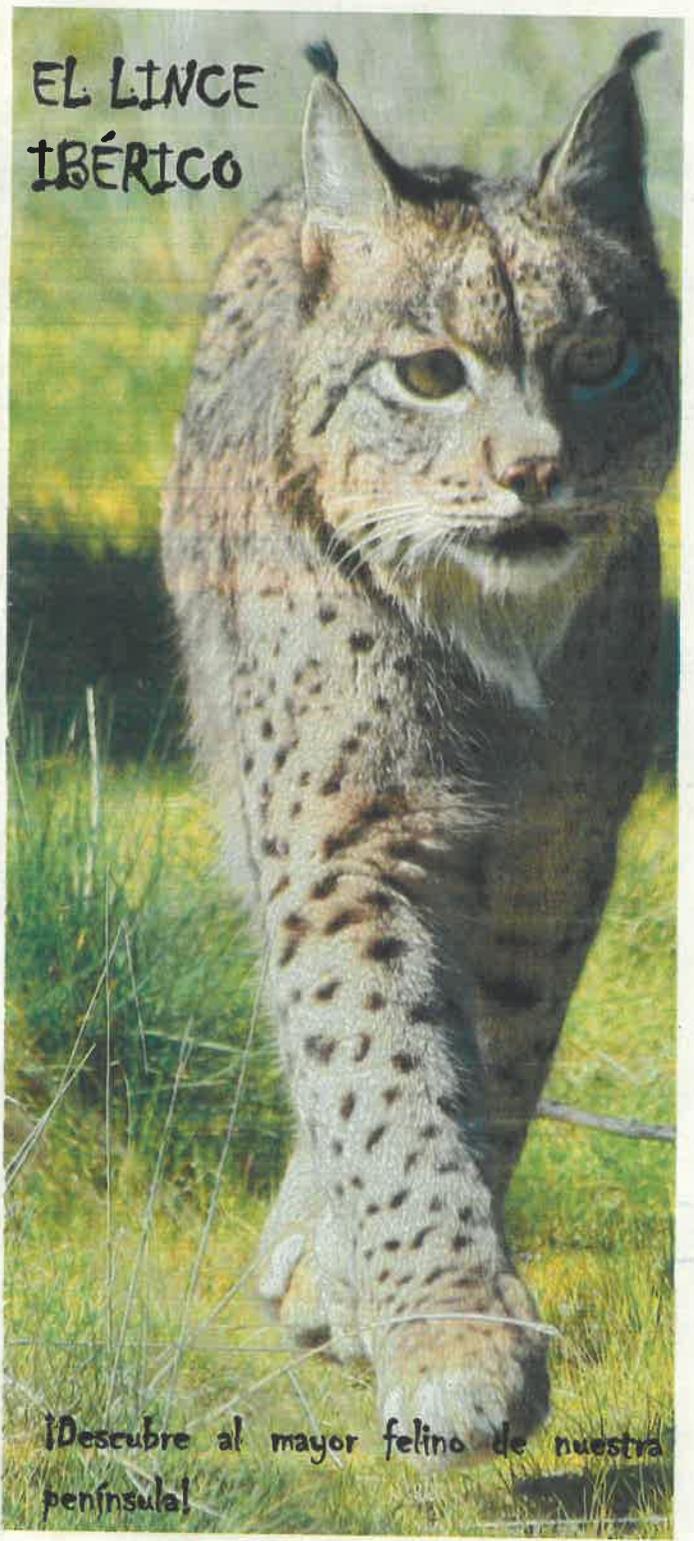
Celo + Cópulas

Partos

Desarrollo de cachorros

Uniones

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												



EL LINCE
IBÉRICO

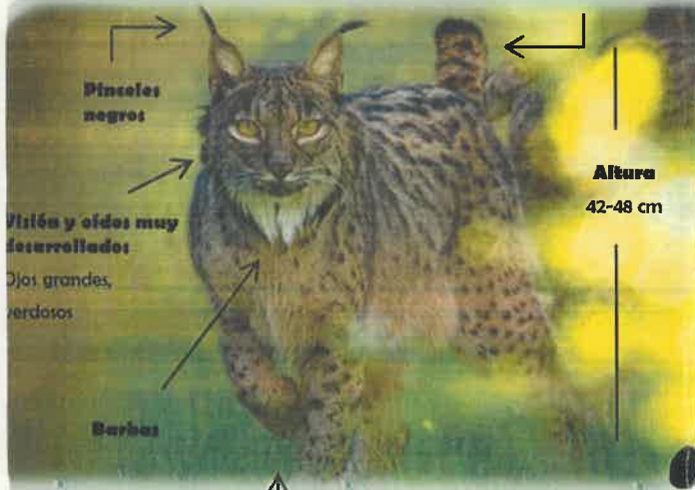
¡Descubre al mayor felino de nuestra península!

CARACTERÍSTICAS:

Peso:
10-14 kg

Esperanza de vida:
13 años aprox.

Cola corta con borla negra



Pinceles negros

Visión y oídos muy desarrollados:
Ojos grandes, verdosos

Barbas

4 garras retráctiles

Altura:
42-48 cm

Longitud:
85-100 cm

Pelaje moteado con manchas de tamaño y forma variable
(Gruesa, intermedia y fina)



DISTRIBUCIÓN:



En 2002, su distribución quedaba reducida a Doñana y Sierra Morena (Andalucía), con menos de 100 individuos en libertad y un fuerte descenso de su carga genética debido a la falta de conectividad. Las causas de su regresión venían dadas por el **declive de conejos**, la **destrucción de su hábitat** y la **caza ilegal**.

Y en la actualidad, ¿cómo se está recuperando el lince?

□ Hábitats en 2011 ■ Hábitats en 2018 ● Tamaño de las poblaciones



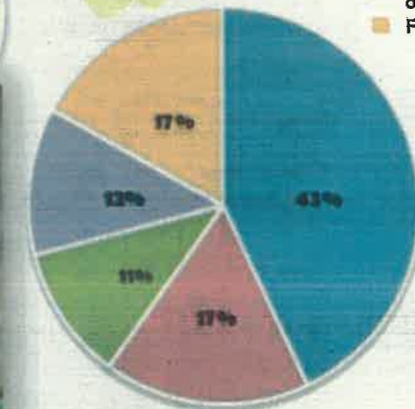
Gracias al esfuerzo empleado en su recuperación, poco a poco el lince ibérico ha ido recuperando su territorio en Extremadura, Andalucía, Castilla Mancha y Portugal. Estas poblaciones actuales de lince ibérico surgen de dispersión de los individuos a nuevos territorios desde su lugar de suelta.

Fuente: iberlynce

AMENAZAS:

CAUSAS Y PORCENTAJE DE MORTALIDAD EN INDIVIDUOS RADIO-MARCADOS

- Atropello
- Desconocida
- Patología
- Pelea / mala adaptación/ obra
- Furtivismo



El lince ibérico es una especie ligada al **monte mediterráneo**, de zonas de roquedales y matorral que le permiten obtener refugio. Además, el lince ibérico está exclusivamente condicionado a la presencia de su principal presa, **el conejo de monte**.

Desde inicios del siglo XXI, ya se llevaban a cabo programas de conservación y recuperación del lince ibérico en el campo, pero no fue hasta 2011 cuando se liberó a los primeros lince criados en cautividad.

CONSERVACIÓN DEL LINCE IBÉRICO

Dada la crítica situación en la que se encontraba, en 2003 abrió las puertas el primer **centro de cría en cautividad** en Doñana (Huelva), seguido de La Olivilla (2007, Jaén), Silves (2009, Portugal) y en 2011 el de Zarza de Granadilla (Cáceres).

objetivos

Recuperación de la distribución histórica del Lince ibérico en España y Portugal, mediante la **reintroducción** de ejemplares criados en cautividad y la **conservación** directa de su hábitat.



HAY UNA INTENSA DEPREDACIÓN sobre conejos y perdices
- **CAZA MENOR**

DEPREDACIÓN EQUILIBRADA sobre conejos y perdices
+ **CAZA MENOR**

El territorio desocupado de un solo lince puede ser invadido por varios zorros



El lince ibérico no tolera la presencia de otros depredadores en su territorio



Importancia del lince ibérico en el campo y para la caza

Y para saber más...

Programa de recuperación del lince
www.iberlynce.es
Programa de cría en cautividad
www.lynxesitu.com