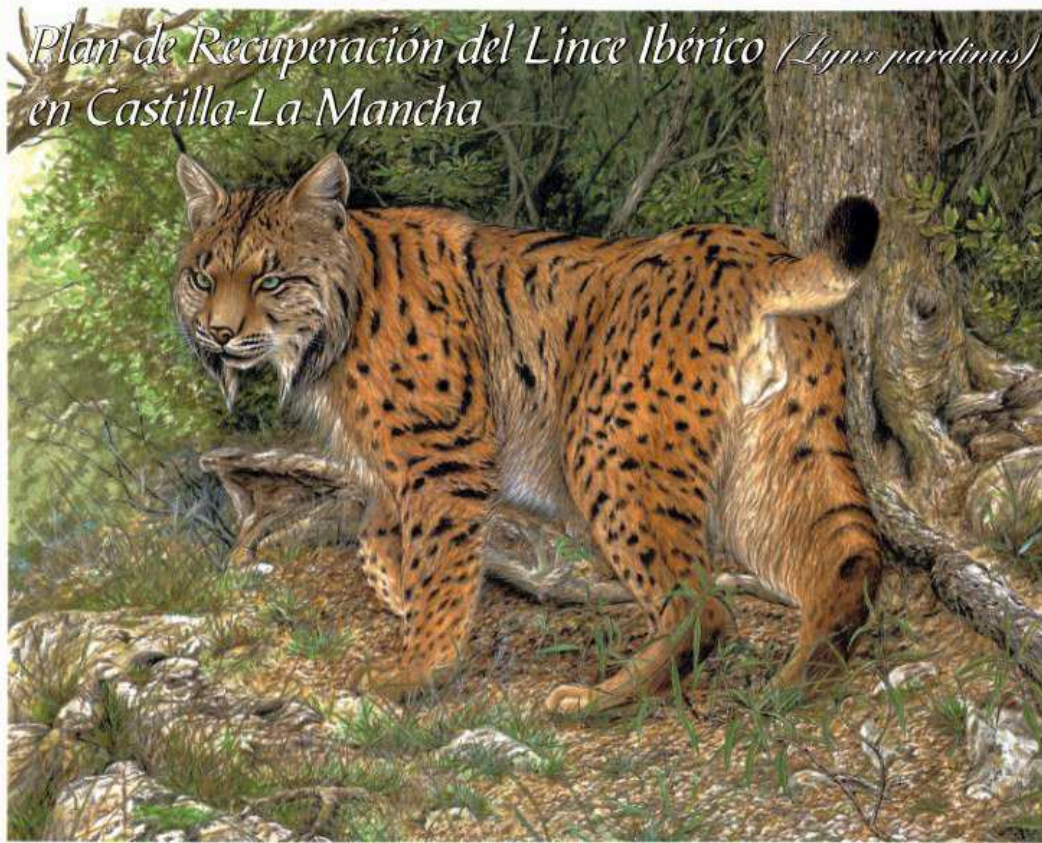


Plan de Recuperación del Lince Ibérico (*Lynx pardinus*) en Castilla-La Mancha



Cachorro de un mes

Joven de un año

Adulto

FICHA TÉCNICA

Nombre común: Lince Ibérico, Gato Cerval.
Nombre científico (significado): *Lynx pardinus* Temminck, 1827.
[Lynx (Gr.) = lince; pardinus (Lat.) = forma de patina]
Orden: Carnívoros.
Altura en la cruz: 50-70 cm.
Longitud total: 80-110 cm (incluida la cola, 12 cm).
Peso: macho hasta 20 kg; hembra hasta 12 kg.
Longevidad: hasta 15 años.
Población española: menos de 250 individuos.
Áreas críticas para la supervivencia de la especie en Castilla-La Mancha:
 - Sector Oriental de Montes de Toledo (Cr y To)
 - Río Bullaque y Arroyo Bullaquejo (Cr)
 - Sierra de Fucón (Cr)
 - Río Guadiana y Montes de Laderas Vertientes (Cr)
 - Sierra Morena (Cr)
 - Sierra del Relumbrar-Río Guadalupe-Cerro Vico (Ab)
Statu: endemismo ibérico.
Biología: actividad crepuscular o nocturna, en invierno más diurna. Generalmente aislado. Territorio de 500 a 2.500 Ha, solapándose el del macho y la hembra.
Hábitat: natural y bosque mediterráneo con gran cobertura vegetal, siempre con abundancia de conejo; lejos de perturbaciones humanas.
Estado de conservación: especie amenazada en peligro de extinción, con población decreciente.
Amenazas: uno de los carnívoros más amenazados del mundo. Pérdida de hábitat, disminución de conejos, caza, trampas, atropellos, obras de infraestructura.
Plan de Recuperación: pretende garantizar la supervivencia de las poblaciones del lince ibérico y su hábitat natural. Presenta las siguientes acciones:
 - Eliminar las causas de mortalidad no natural.
 - Conservación del hábitat de la especie en condiciones favorables.
 - Favorecer la expansión de las poblaciones de conejo.
 - Eliminar las molestias a la especie en las áreas de reproducción.
 - Seguimiento permanente de la población.
 - Asegurar la recogida, recuperación y reintroducción de ejemplares heridos.
 - Colaborar en el desarrollo de programas de cría en cautividad.
 - Labores de divulgación y sensibilización.

ESQUEMA DE LA REPRODUCCIÓN

El ciclo es más precoz cuanto más al sur (camada: 2-3 cachorros, a veces 1 ó 4; madurez sexual al año y medio)

	N	D	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O
CELO												
GESTACIÓN												
PARTOS												
LACTANCIA, ESTANCIA EN CUBIL												
APRENDIZAJE, MADRE CON CACHORROS (hasta 2 años)												

CELO
GESTACIÓN
PARTOS
LACTANCIA, ESTANCIA EN CUBIL
APRENDIZAJE, MADRE CON CACHORROS (hasta 2 años)

DISTRIBUCIÓN EN CASTILLA-LA MANCHA



DISTRIBUCIÓN ACTUAL (2004) EN LA PENÍNSULA IBÉRICA
 - Poblaciones y reproducción estables
 - Poblaciones en baja densidad, individuos dispersos
 - Presencia muy dudosa o recientemente extinta

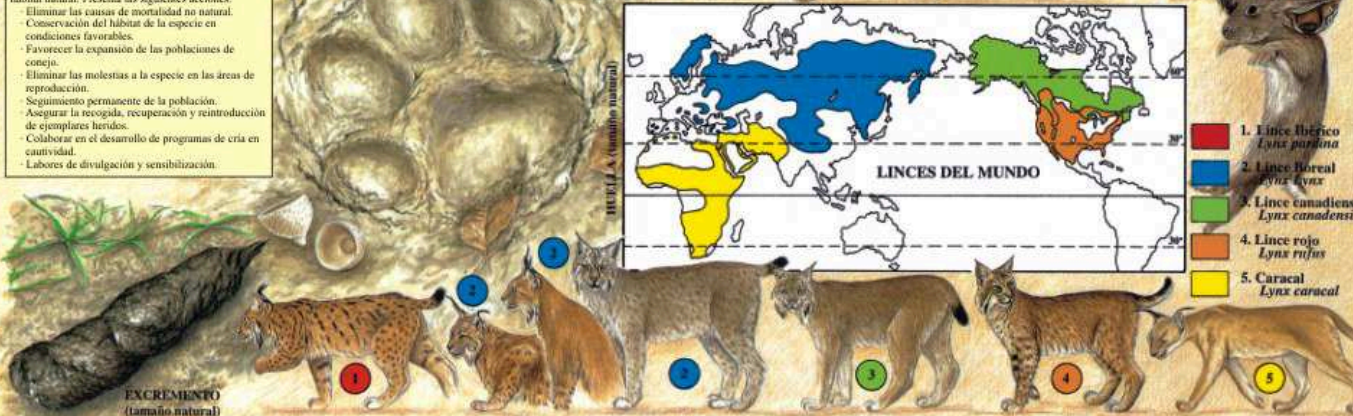


FASES DE LA CAZA



LINCES DEL MUNDO

1. Lince Ibérico *Lynx pardinus*
2. Lince Boreal *Lynx lynx*
3. Lince canadiense *Lynx canadensis*
4. Lince rojo *Lynx rufus*
5. Caracal *Lynx caracal*



EXCREMENTO (tamaño natural)

EL MUNDO DEL LINCE IBÉRICO

DEPREDAADORES

1. Lobo (Canis lupus)
2. Águila real (Accipiter gentilis)

COMPETIDORES

3. Zorro (Vulpes vulpes)

FLORA DEL HABITAT

4. Hiedra (Quercus sp.)
5. Espino (Quercus ilex)
6. Lino (Cistus ladanifer)
7. Madroño (Arbutus unedo)

PRESAS

8. Ciervo (Cervus elaphus)
9. Perdiz (Sturnio vulgaris)
10. Paloma Torcaza (Columba palumbus)
11. Conejo (Lepus ssp.)
12. Rata de campo (Apodemus sylvaticus)

ALIMENTACION
Variable según regiones

- Conejos
- Aves (pajaros, perdices, miraflores, arrendajos, etc.)
- Rodadores
- Ungulados (cerzo, gamo, ciervo)
- Otros (reptiles, caracal, etc.)