

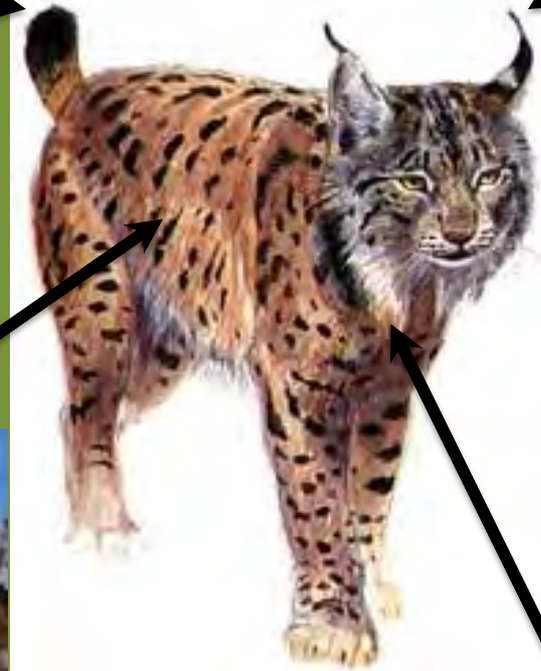
Lince ibérico en Extremadura



¿Qué es un lince ibérico?



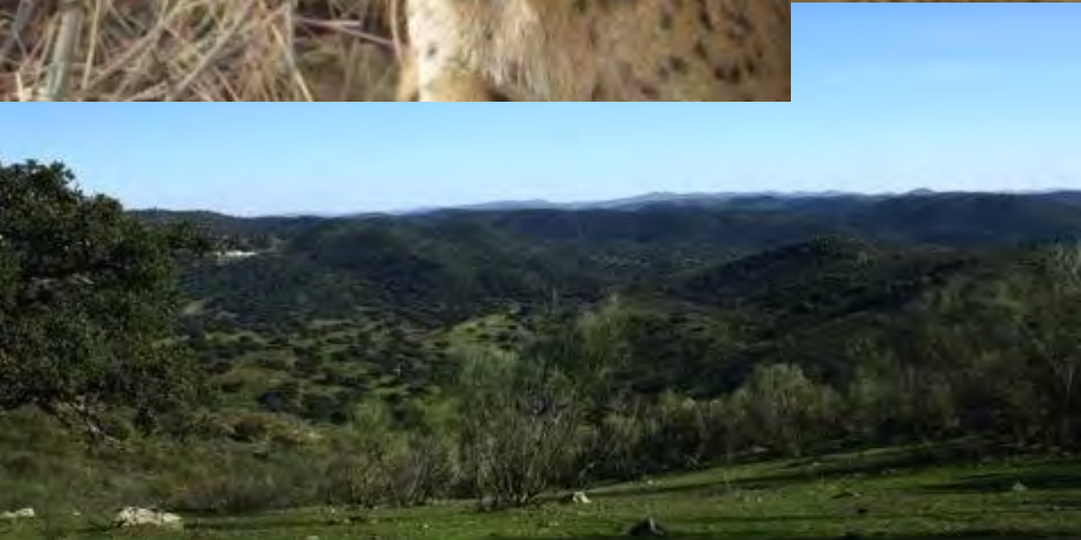
EL LINCE IBÉRICO (*Lynx Pardinus*)



BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DEL LINCE IBÉRICO

Hábitat - *¿Dónde vive?*

Especialista en **monte mediterráneo**



BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DEL LINCE IBÉRICO

Alimentación *Especialista en conejo*

El *conejo* supone el 85-100% de la dieta



BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DEL LINCE IBÉRICO

Reproducción

Una hembra puede tener entre 1 y 4 cachorros al año

Cría en cuevas en las rocas, árboles huecos o densos matorrales



BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DEL LINCE IBÉRICO

Territorialidad

Los lince son animales **territoriales**

Los cachorros con 1 o 2 años buscan su propio territorio

Animales solitarios (?)



BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DEL LINCE IBÉRICO

Dispersión

*Durante el periodo de dispersión los lince jóvenes buscan su propio **territorio***

Pueden llegar a recorrer miles de km (Khan-Kentaro)



BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DEL LINCE IBÉRICO

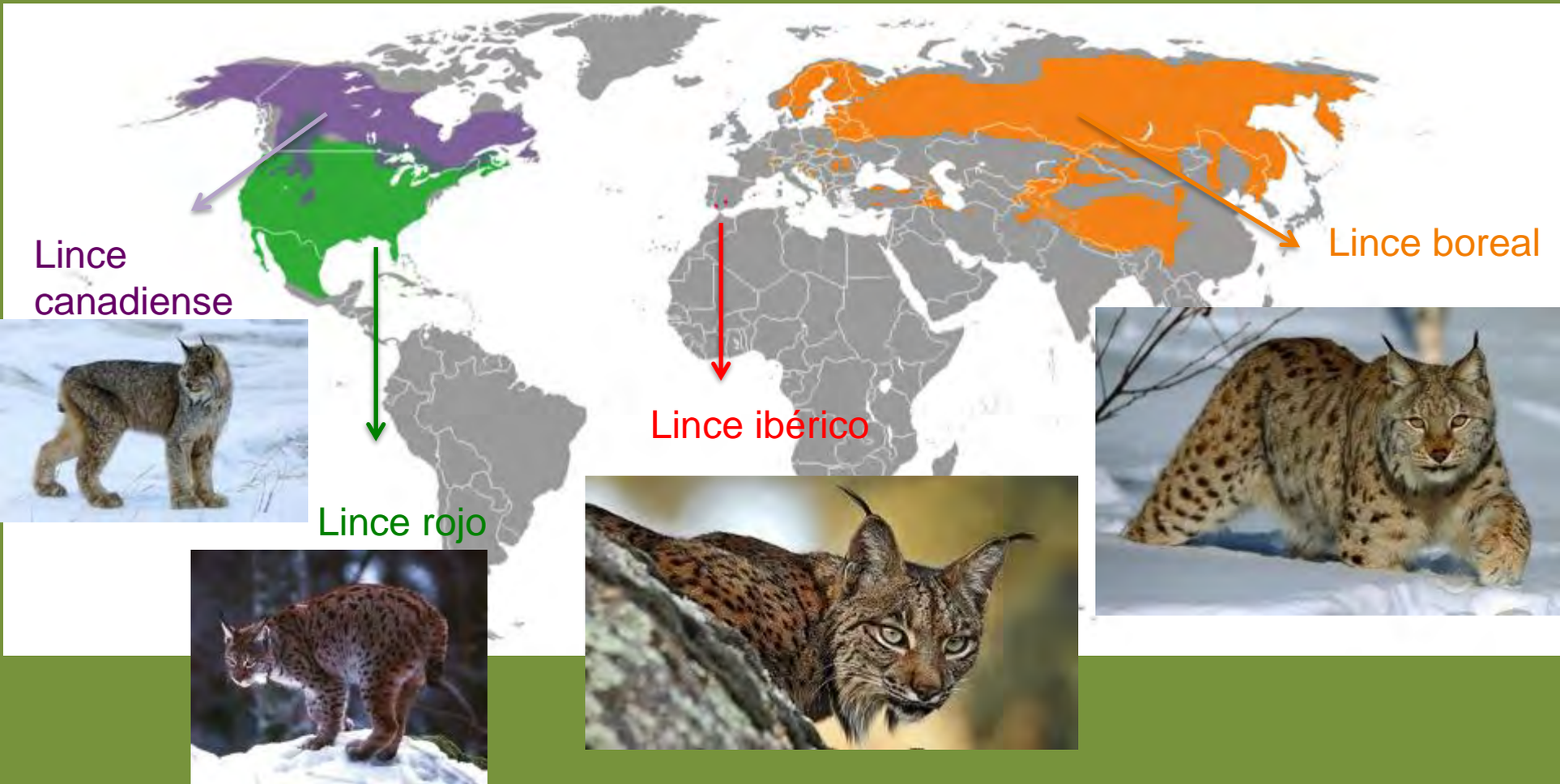
Su papel en la Naturaleza

*El lince es un **SUPERDEPREDADOR** necesario para mantener el equilibrio*



El lince ibérico es una especie **ENDÉMICA** de la Península Ibérica

Se considera el felino más **AMENAZADO** del **PLANETA**



BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DEL LINCE IBÉRICO

Amenazas

Mortalidad



Furtivismo

- Veneno
- Cepos
- Lazos
- Disparo

**NO
NATURAL**



NATURAL
Enfermedad
Peleas



Amenazas

Falta de alimento

Enfermedades del conejo

Pérdida de hábitat

Fragmentación poblaciones



Fuente: Rodríguez y Delibes, 1990



Fuente: Rodríguez y Delibes, 1990



Fuente: Rodríguez y Delibes, 1990

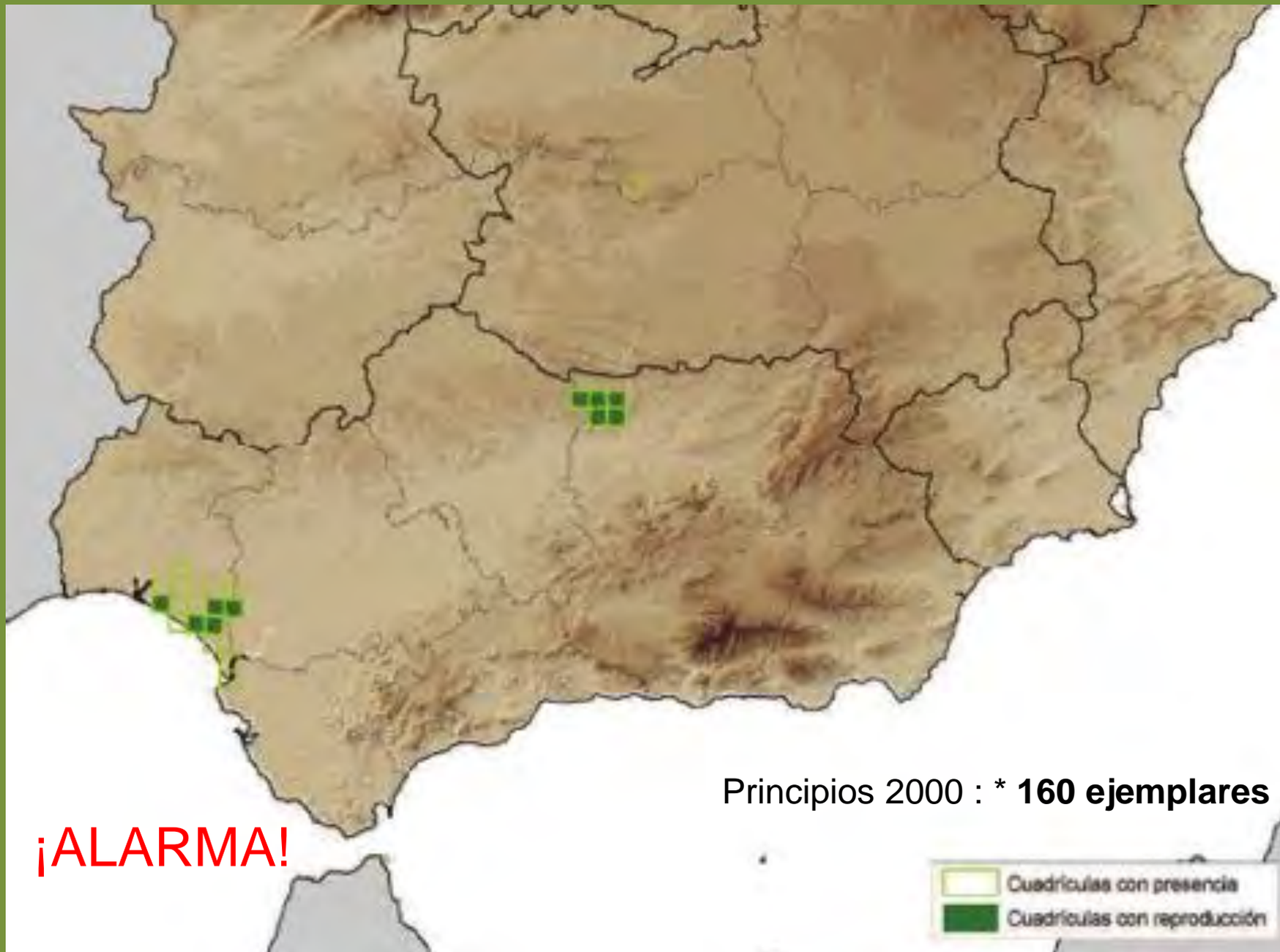


Fuente: Ministerio Medio Ambiente y Medio Rural y Marino; Consejería Medio Ambiente, Junta de Andalucía, 2010

SIERRA MORENA
173 individuos.
43 hembras.

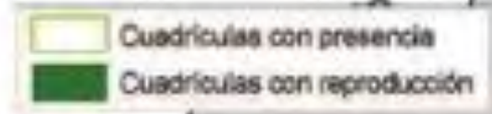
DOÑANA
73 individuos.
20 hembras.





¡ALARMA!

Principios 2000 : * 160 ejemplares



ÁREA DE PRESENCIA DE LINCE IBÉRICO

■ PRESENCIA EN EL 2003 ■ PRESENCIA EN EL 2015



SALVANDO AL LINCE DE LA EXTINCIÓN

Cría en cautividad en 4 centros en la Península Ibérica



Liberación lince en zonas apropiadas



Trabajos sobre el terreno para favorecer la conservación del lince ibérico



RASTROS

- HUELLAS



- EXCREMENTOS



FOTOTRAMPEO



Radioseguimiento y collares



GRACIAS



Interreg
España - Portugal

Fondo Europeo de Desarrollo Regional



UNIÓN EUROPEA

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería para la Transición Ecológica y Sostenibilidad

