



© CENEAM-OAPN-MARM / JOSÉ MANUEL REYERO

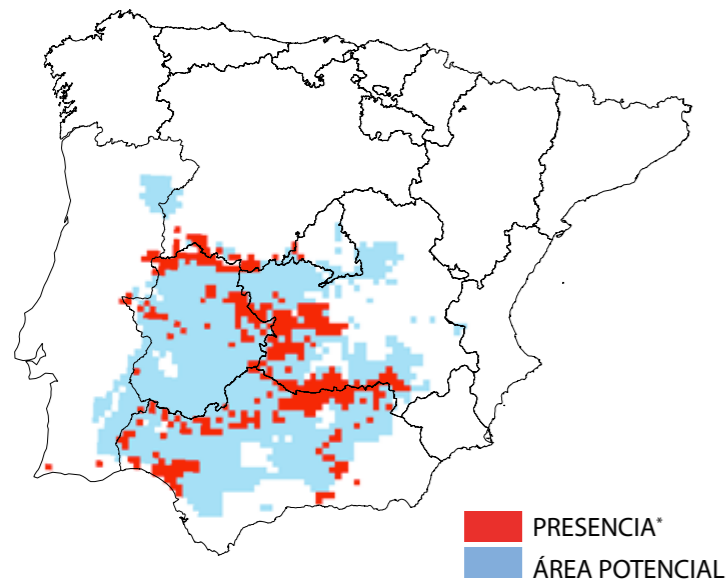
Lynx pardinus

Lynx pardinus (Lince ibérico). Especie endémica de la Península Ibérica que se distribuye hoy únicamente en puntos aislados del sur, principalmente Sierra Morena y Doñana. Frecuenta matorral y bosque mediterráneo, y su rango altitudinal abarca desde el nivel del mar hasta los 1300 m. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6,2°C y 36,1°C, y el de precipitaciones entre 370 mm y 1113 mm anuales.

(Lince ibérico)

SITUACIÓN ACTUAL

SITUACIÓN FUTURA



■ PRESENCIA*
■ ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,7078

* Se ha considerado tanto la distribución actual como la histórica - de 1980 - para una mejor estimación del área potencial.

- ECHAM4
- CGCM2
- CGCM2 Y ECHAM4

Evolución Prevista:

Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos moderados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 45% y un 46% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 1% y un 3% en 2041-2070.

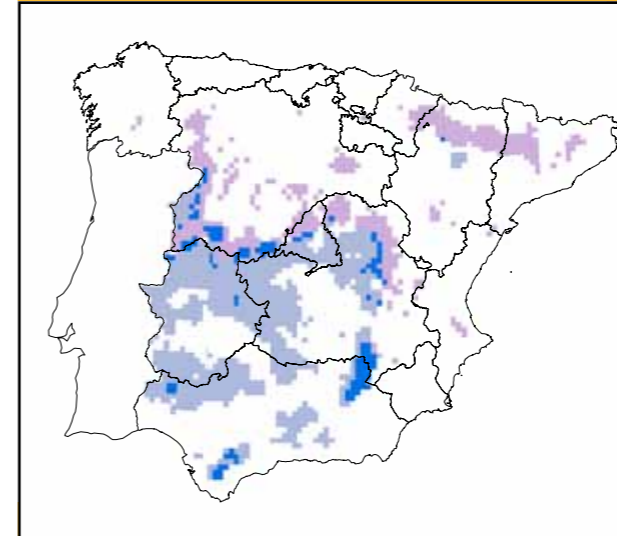
ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

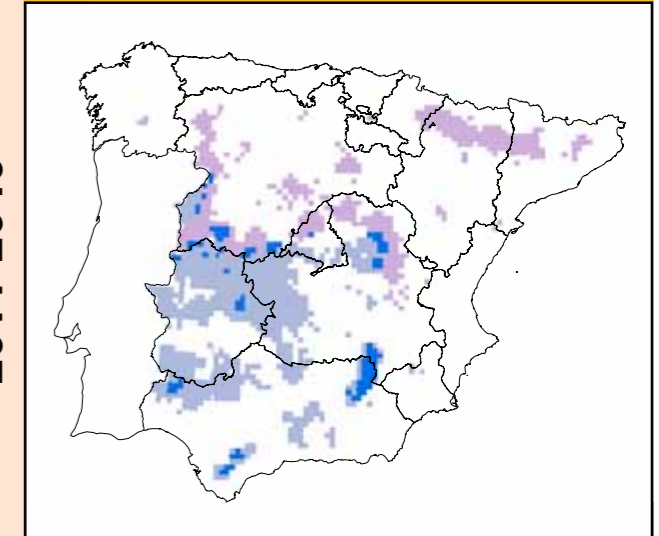
Presencia:	34400	(7%)	% Protegido actualmente:	(6%)
Área potencial:	138500		% Protegido futuro:	(0%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	94500 (-32%)	78600 (-43%)	(60%)	(57%)
2041-2070	88600 (-36%)	80500 (-42%)	(29%)	(50%)
2071-2100	101100 (-27%)	77900 (-44%)	(8%)	(31%)
ECHAM4				
2011-2040	55000 (-60%)	52100 (-62%)	(10%)	(10%)
2041-2070	74800 (-46%)	76600 (-45%)	(1%)	(3%)
2071-2100	54600 (-61%)	64900 (-53%)	(1%)	(1%)

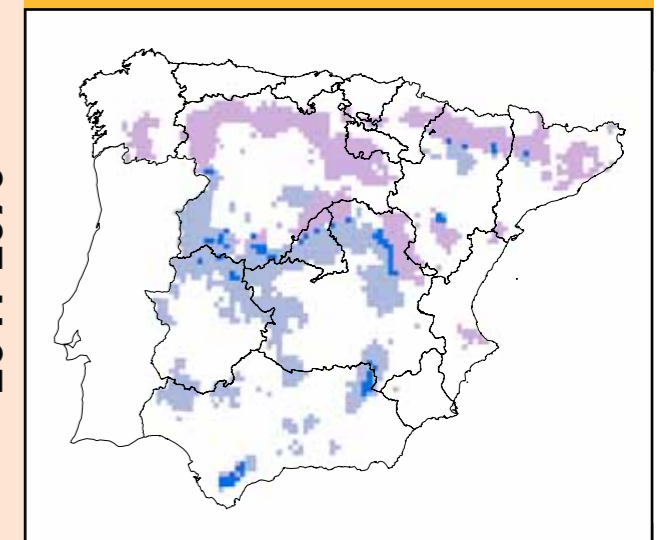
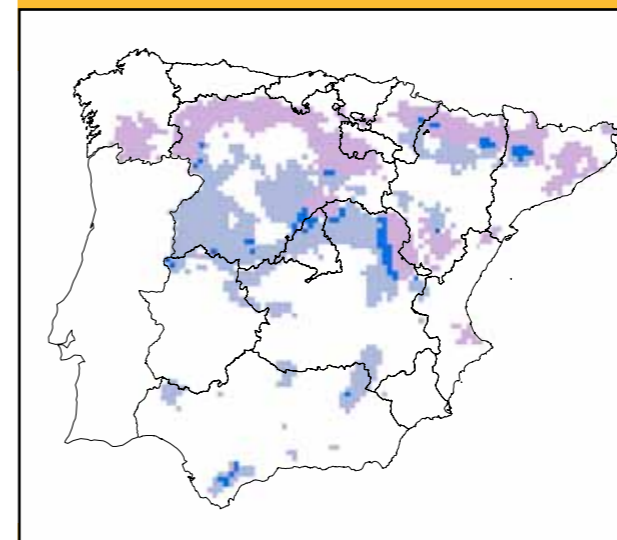
A2



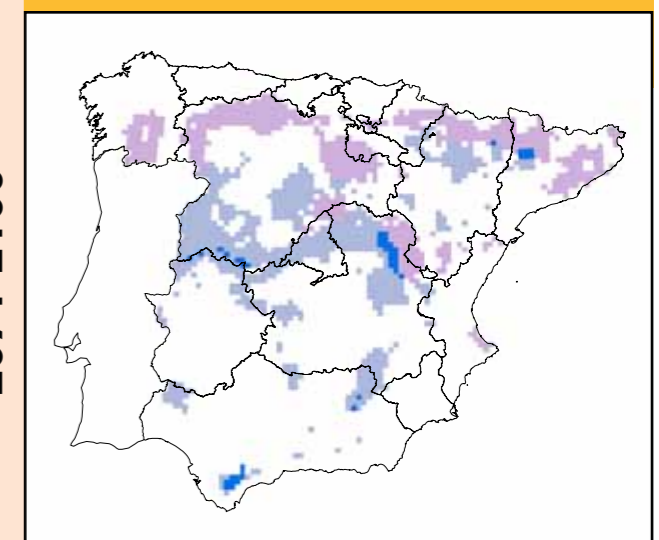
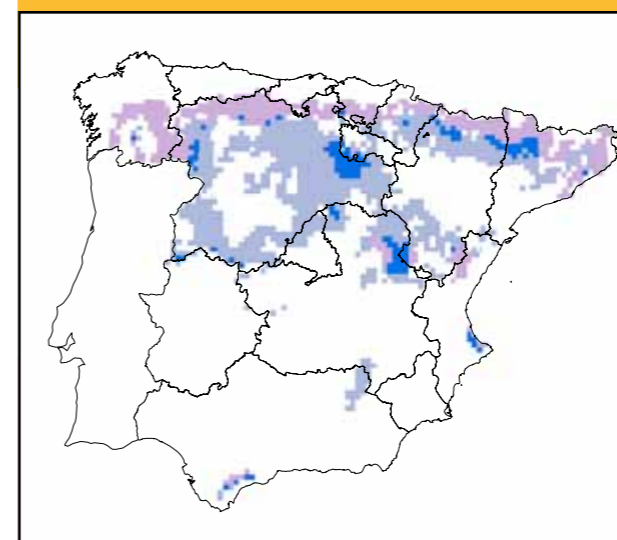
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- Acciones para favorecer permeabilidad y conectividad.
- Protección jurídica.
- Medidas para conservación in situ.