



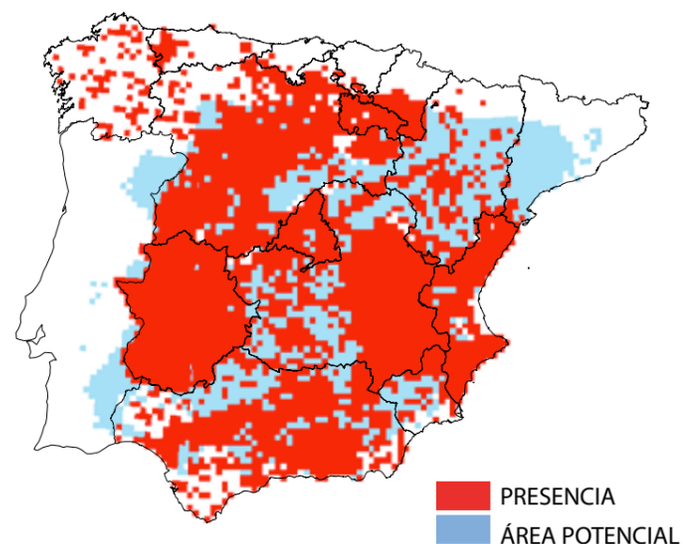
CENEAM-OAPN-MARM / JOSÉ LUIS DE LA CRUZ ALEMÁN

Lepus granatensis

Lepus granatensis (Liebre ibérica). Distribuida por gran parte de la Península Ibérica, donde es más escasa en la franja septentrional, y especialmente en el nordeste. Habita preferentemente espacios abiertos, tanto naturales como sistemas agrarios, desde nivel del mar hasta los 1750 m. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6,9°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 216 mm y 1949 mm anuales.

(Liebre ibérica)

SITUACIÓN ACTUAL



■ PRESENCIA
■ ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,4587

SITUACIÓN FUTURA

- ECHAM4
- CGCM2
- CGCM2 Y ECHAM4

Evolución Prevista:

Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos bajos en la distribución potencial. Los modelos proyectan aumentos en la distribución potencial actual de la especie entre un 15% y un 16% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de un 89% en 2041-2070.

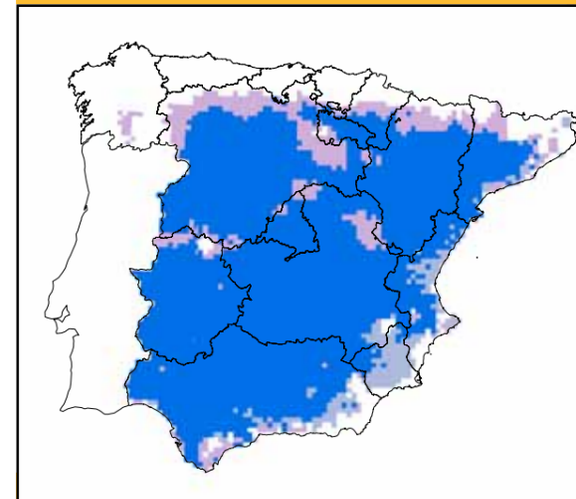
ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

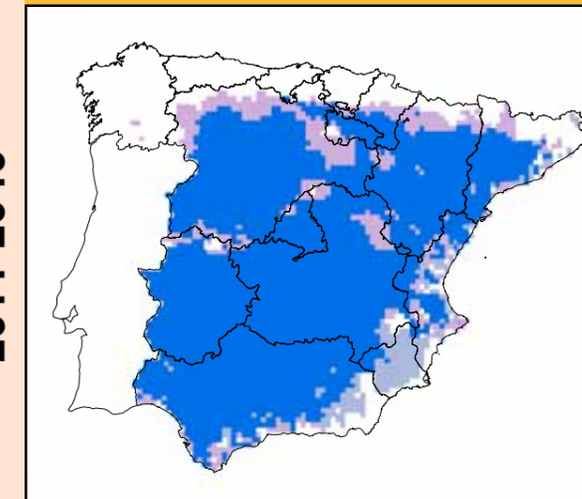
Presencia:	292700 (58%)	% Protegido actualmente:	(38%)
Área potencial:	347400	% Protegido futuro:	(41%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	363000 (4%)	357400 (3%)	(84%)	(82%)
2041-2070	390000 (12%)	372200 (7%)	(89%)	(86%)
2071-2100	404200 (16%)	380900 (10%)	(91%)	(87%)
ECHAM4				
2011-2040	390800 (12%)	383000 (10%)	(87%)	(86%)
2041-2070	404700 (16%)	397900 (15%)	(89%)	(89%)
2071-2100	390400 (12%)	400400 (15%)	(85%)	(89%)

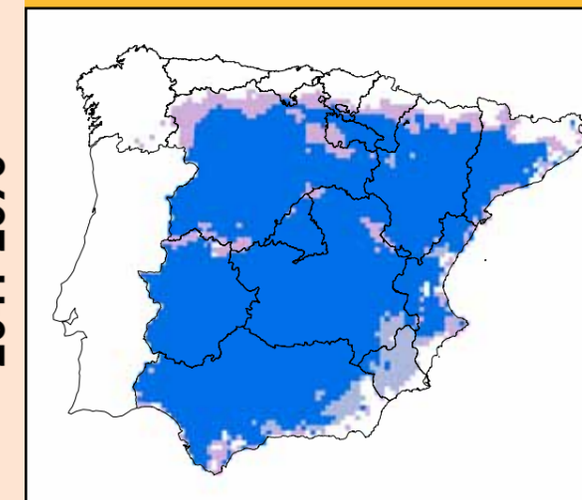
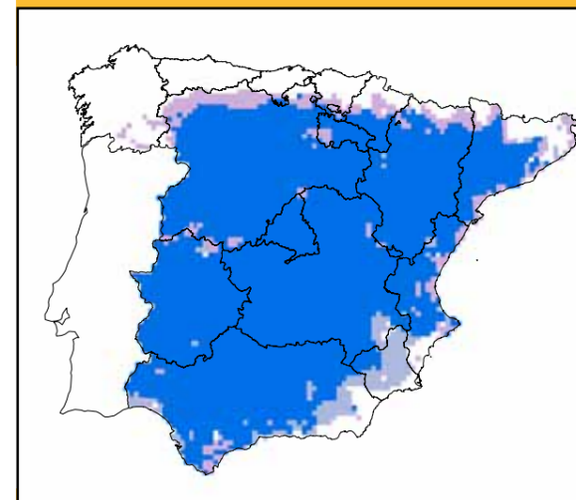
A2



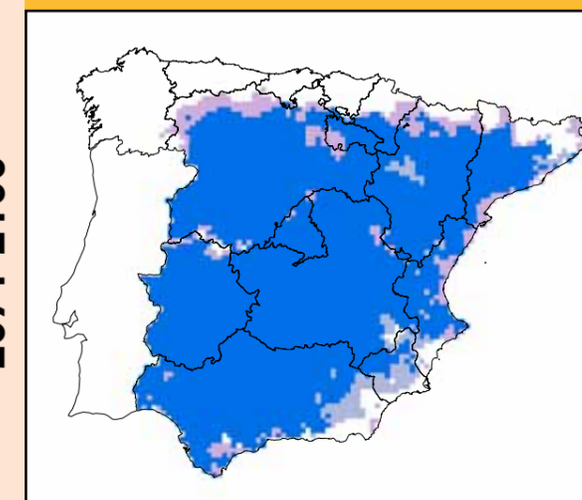
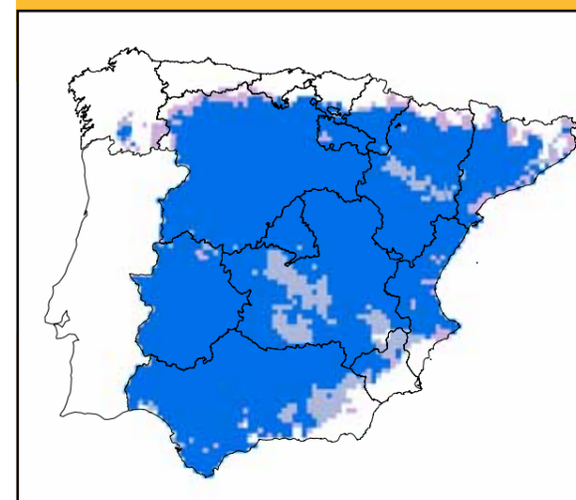
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- No se requieren medidas de adaptación.