



© JORGE MARTÍNEZ HUELVES

Sorex granarius

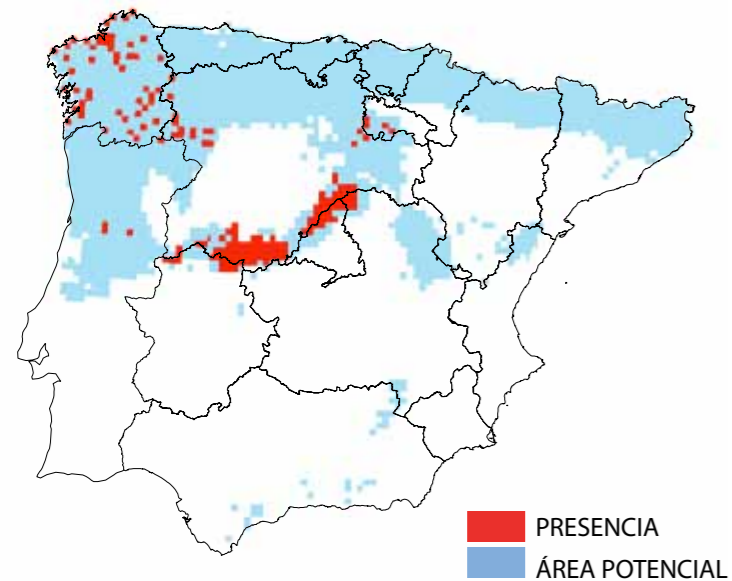
Sorex granarius (Musaraña ibérica). Endemismo ibérico que se distribuye a lo largo del Sistema Central y, de manera dispersa, por el noroeste peninsular, entre 500 y 2000 m de altitud, en biotopos forestales, zonas cultivadas y canchales. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -5,6°C y 34,6°C, y el de precipitaciones entre 446 mm y 1924 mm anuales.

(Musaraña ibérica)

ESTATUS ACTUAL

NT

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,6290

SITUACIÓN FUTURA

ECHAM4
CGCM2
CGCM2 Y ECHAM4

Evolución Prevista:

Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos elevados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 72% y un 81% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 7% y un 15% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

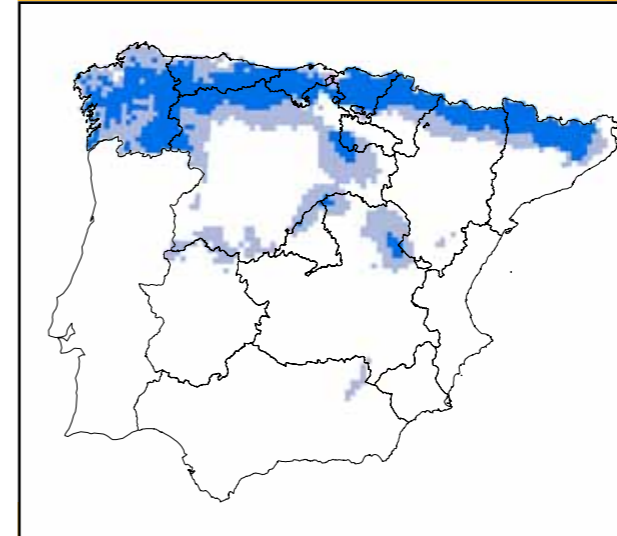
Presencia:	16500	(3%)	% Protegido actualmente:	(3%)
Área potencial:	166700		% Protegido futuro:	(0%)

APF

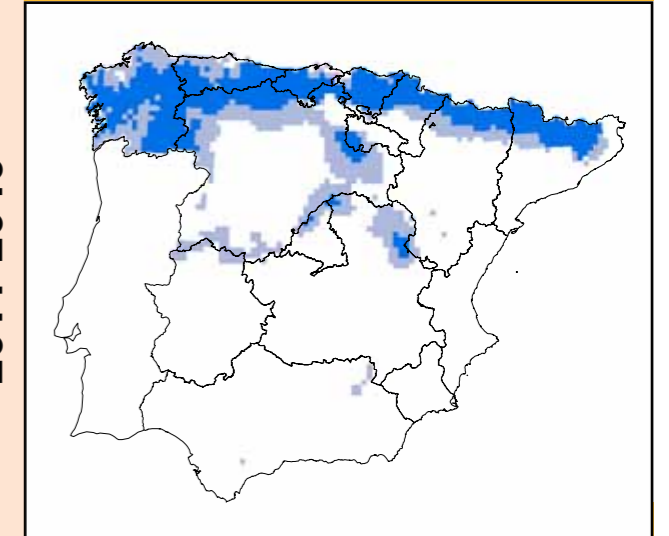
OPF

	APF		OPF	
CGCM2	A2	B2	A2	B2
2011-2040	136800 (-18%)	133200 (-20%)	(84%)	(81%)
2041-2070	102300 (-39%)	113400 (-32%)	(50%)	(67%)
2071-2100	74800 (-55%)	107900 (-35%)	(31%)	(58%)
ECHAM4	A2	B2	A2	B2
2011-2040	67900 (-59%)	70200 (-58%)	(24%)	(27%)
2041-2070	32300 (-81%)	45900 (-72%)	(7%)	(15%)
2071-2100	4000 (-98%)	18900 (-89%)	(1%)	(4%)

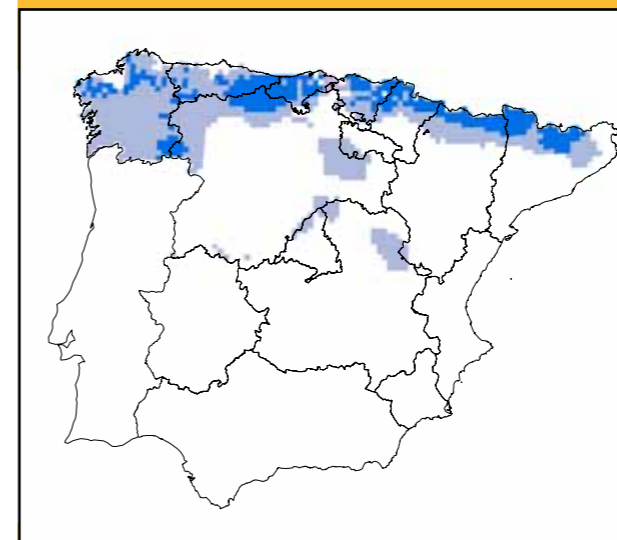
A2



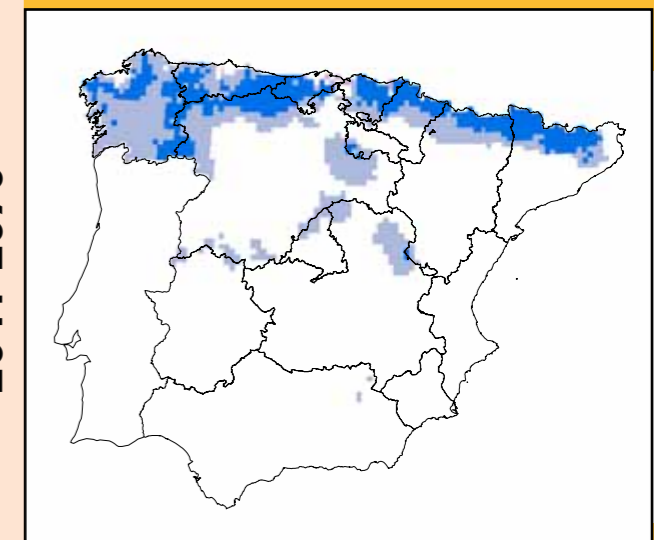
B2



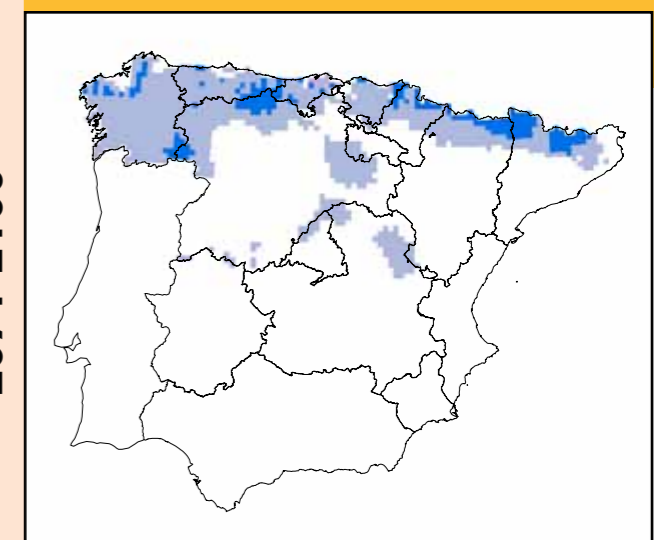
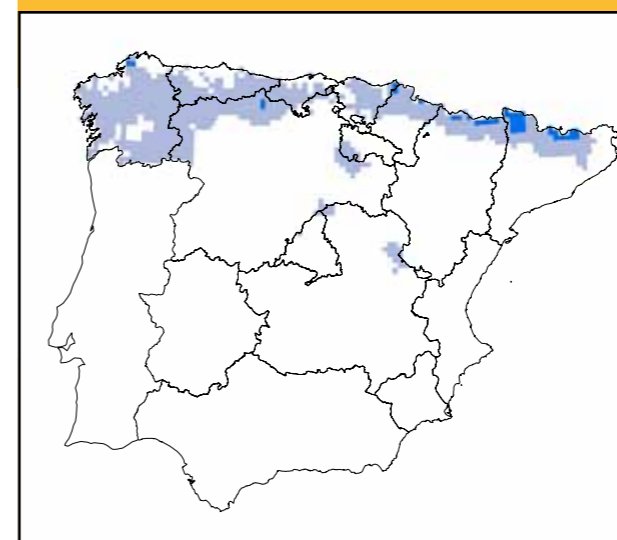
2011-2040



2041-2070



2071-2100



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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