



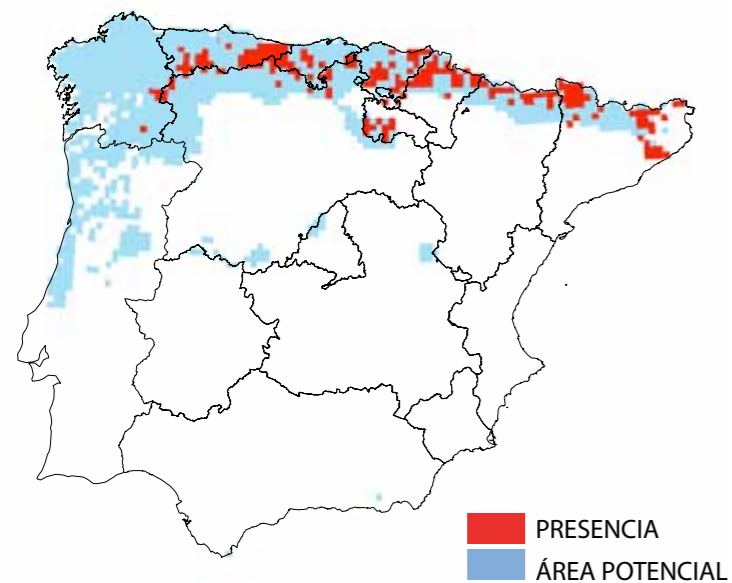
© IGNASI TORRE

Glis glis

Glis glis (Lirón gris). Se distribuye prácticamente por toda Europa. En la Península Ibérica ocupa únicamente la franja eurosiberiana, habitando biotopos boscosos –fundamentalmente planocaducifolios- entre los 50 y 2000 m de altitud. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 30,3°C, y el de precipitaciones entre 524 mm y 1852 mm anuales.

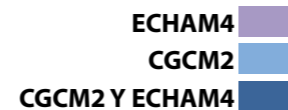
(Lirón gris)

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,7674

SITUACIÓN FUTURA



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 98% y un 99% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 3% y un 5% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

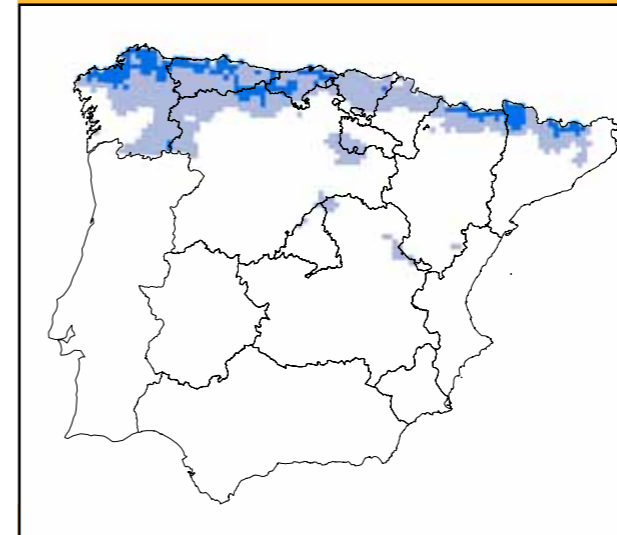
Presencia:	19700 (4%)	% Protegido actualmente:	(4%)
Área potencial:	96000	% Protegido futuro:	(0%)

APF

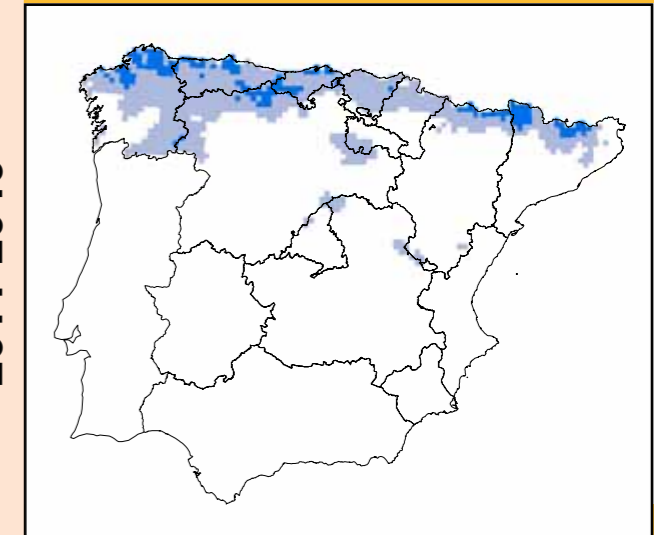
OPF

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	82200 (-14%)	85300 (-11%)	(87%)	(89%)
2041-2070	47200 (-51%)	64800 (-32%)	(56%)	(77%)
2071-2100	19000 (-80%)	59500 (-38%)	(26%)	(71%)
ECHAM4				
2011-2040	18200 (-81%)	15100 (-84%)	(28%)	(24%)
2041-2070	600 (-99%)	1600 (-98%)	(3%)	(5%)
2071-2100	0(-100%)	500 (-99%)	(0%)	(1%)

A2

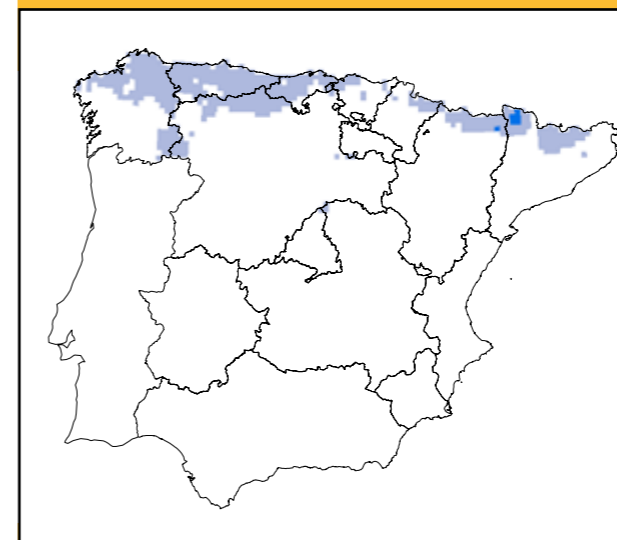


B2

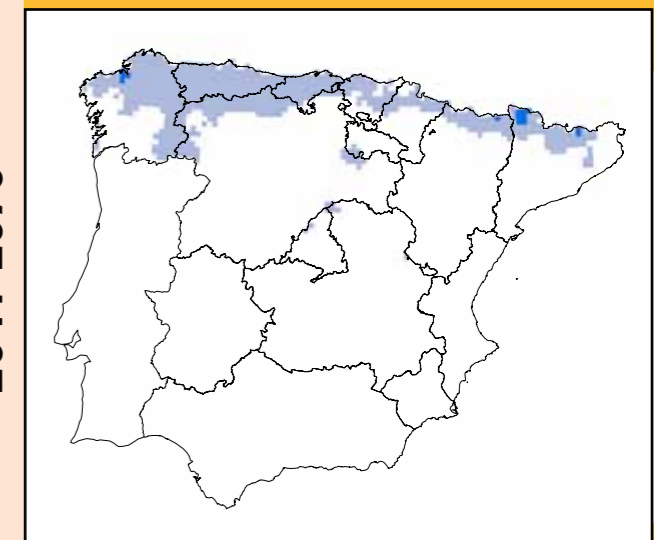


2011-2040

A2

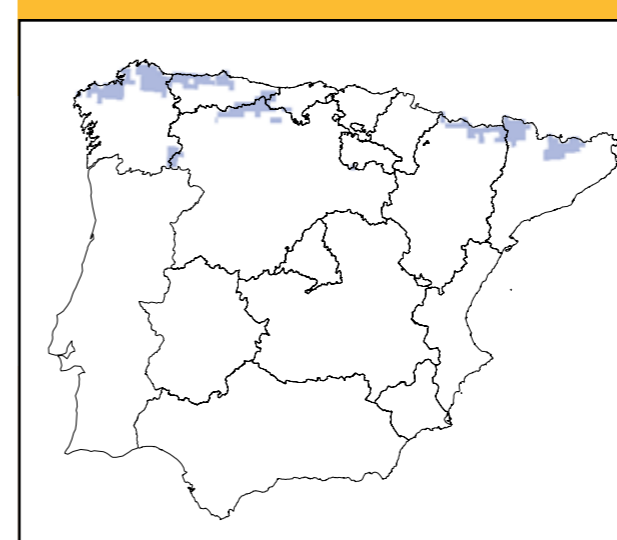


B2

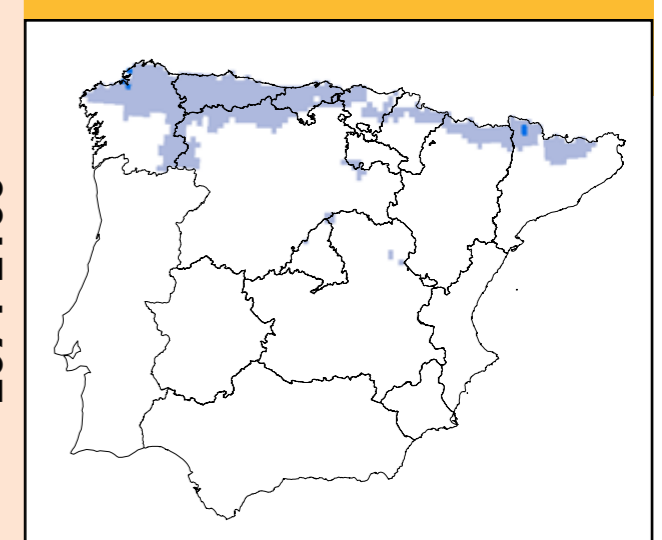


2041-2070

A2



B2



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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