



© ARDEIDAS / JOSÉ LUIS DE LA CRUZ ALEMÁN

# Apodemus flavicollis

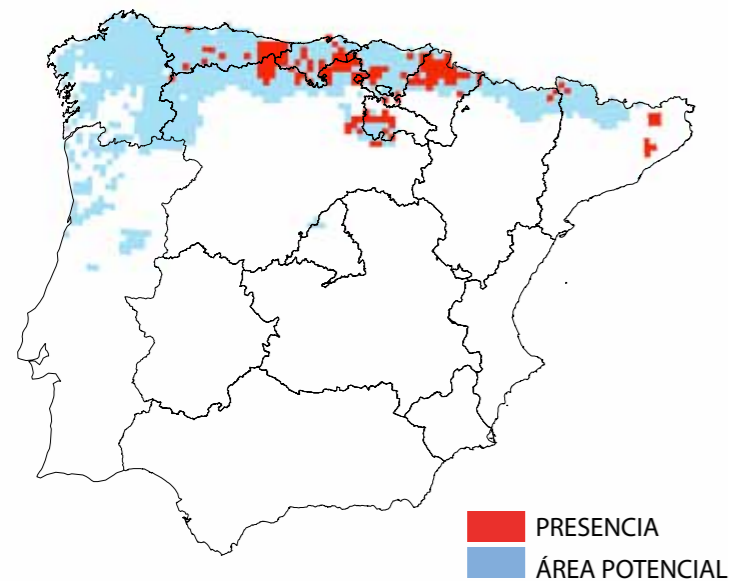
**Apodemus flavicollis (Ratón leonado).** Distribuido ampliamente por el centro del continente europeo. En la Península Ibérica ocupa únicamente algunas zonas del tercio septentrional, con muy escasa penetración en la región biogeográfica mediterránea. Está muy vinculado a bosques de caducifolios, desde el nivel del mar hasta los 1500 m. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 29,8°C, y el de precipitaciones entre 498 mm y 1873 mm anuales.

# (Ratón leonado)

ESTATUS ACTUAL

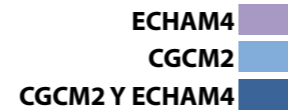
DATOS INSUFICIENTES

## SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,7820

## 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 99% y un 100% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 0% y un 1% en 2041-2070.

## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

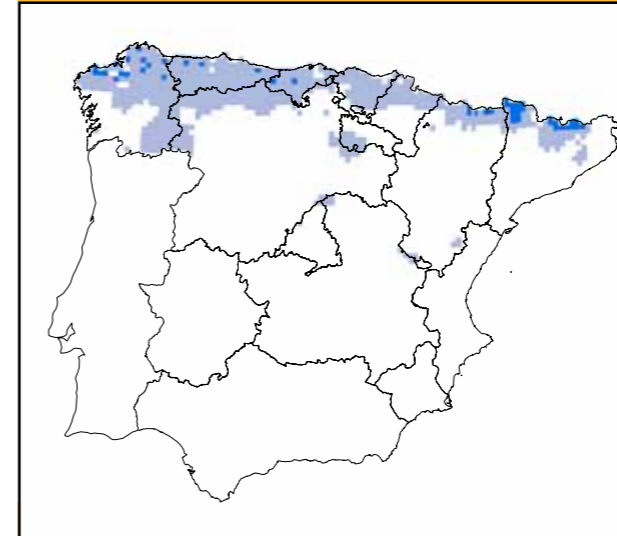
Presencia:	14400 (3%)	% Protegido actualmente:	(3%)
Área potencial:	82500	% Protegido futuro:	(0%)

### APF

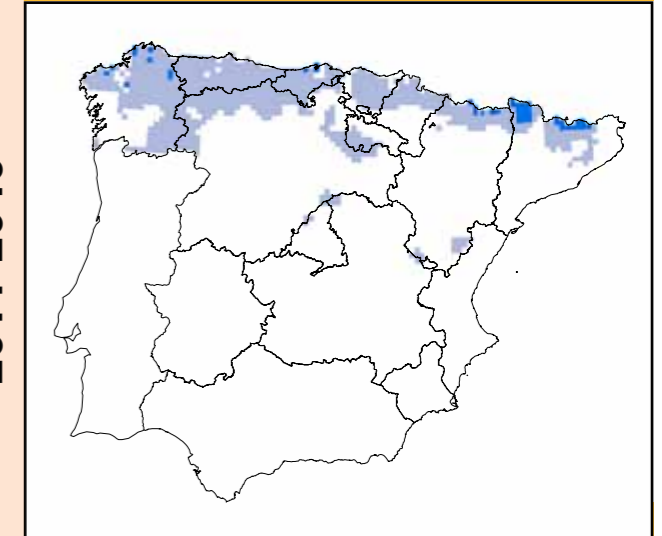
### OPF

	APF		OPF	
CGCM2	A2	B2	A2	B2
2011-2040	73300 (-11%)	79700 (-3%)	(81%)	(82%)
2041-2070	33800 (-59%)	53200 (-36%)	(35%)	(55%)
2071-2100	7800 (-91%)	41500 (-50%)	(3%)	(42%)
ECHAM4				
2011-2040	5100 (-94%)	4500 (-95%)	(3%)	(2%)
2041-2070	400(-100%)	900 (-99%)	(0%)	(1%)
2071-2100	0(-100%)	100(-100%)	(0%)	(0%)

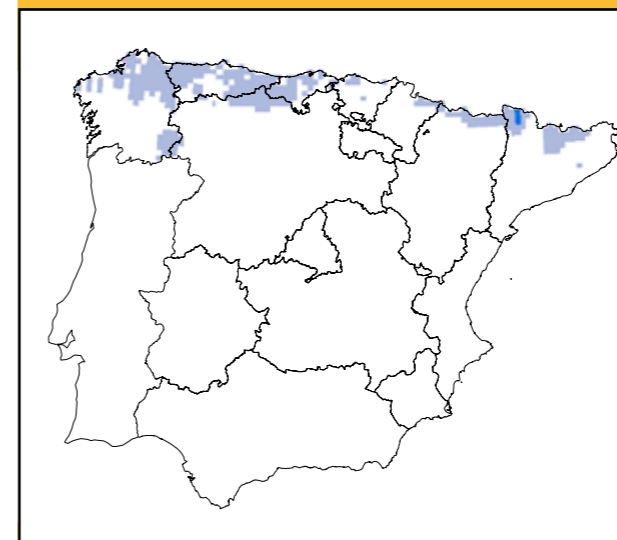
## A2



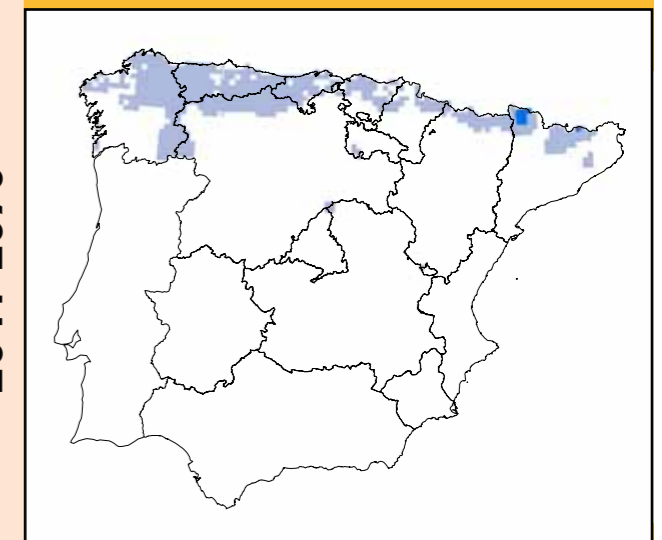
## B2



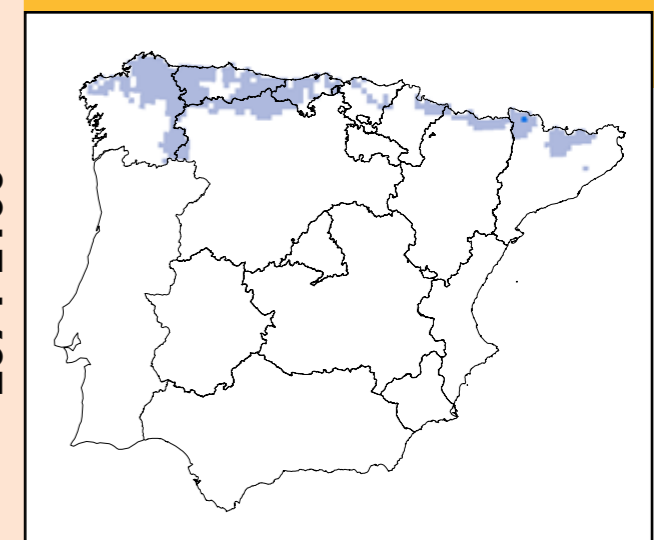
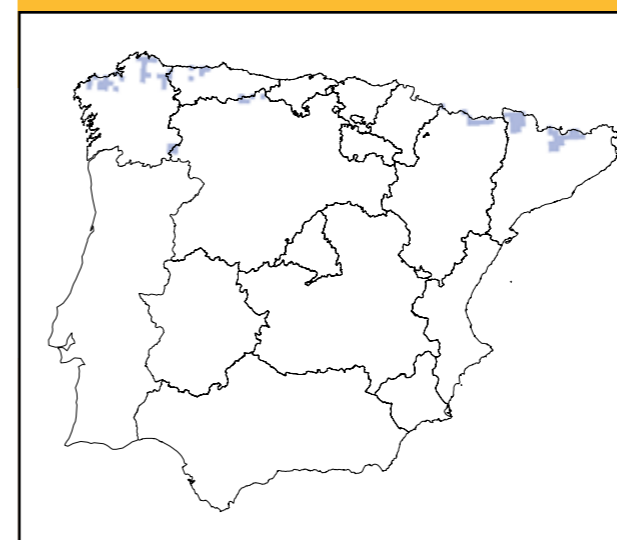
2011-2040



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.