



© ARDEIDAS / MIGUEL ÁNGEL DE LA CRUZ ALEMÁN

# Mustela nivalis

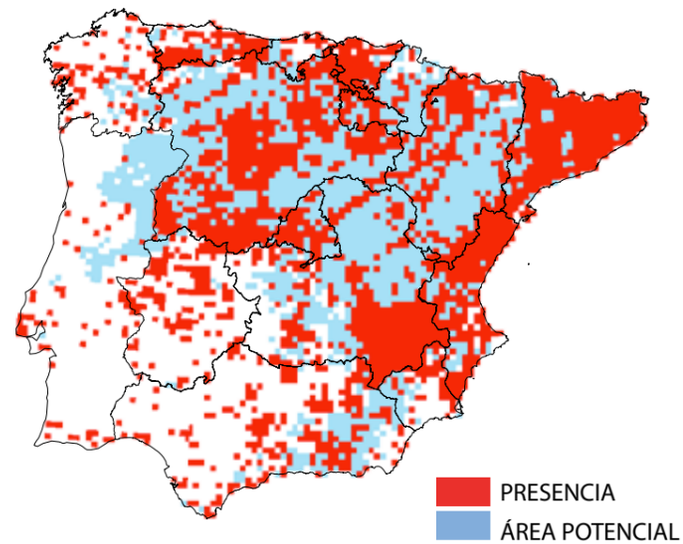
**Mustela nivalis (Comadreja).** Ampliamente distribuido en Europa, ocupa la práctica totalidad de la Península Ibérica. Está presente en gran variedad de ambientes, en función de la abundancia de los micromamíferos de que se alimenta, alcanzando los 2500 m de altitud. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -11,4°C y 36,3°C, y el de precipitaciones entre 230 mm y 1926 mm anuales.

# (Comadreja)

ESTATUS ACTUAL

DATOS INSUFICIENTES

## SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,3654

## 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 82% y un 89% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 8% y un 14% en 2041-2070.

## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

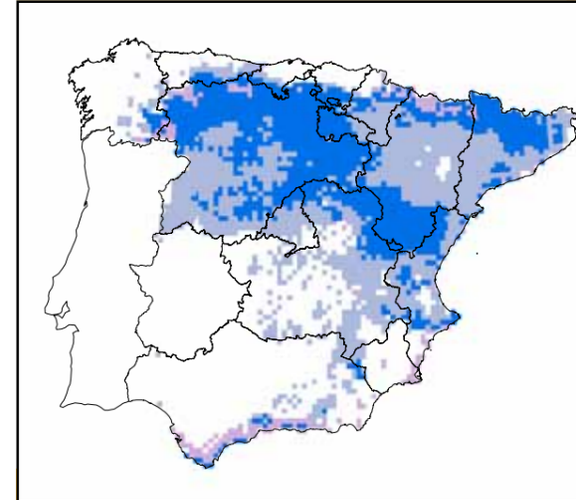
Presencia:	219200 (44%)	% Protegido actualmente:	(31%)
Área potencial:	331800	% Protegido futuro:	(3%)

### APF

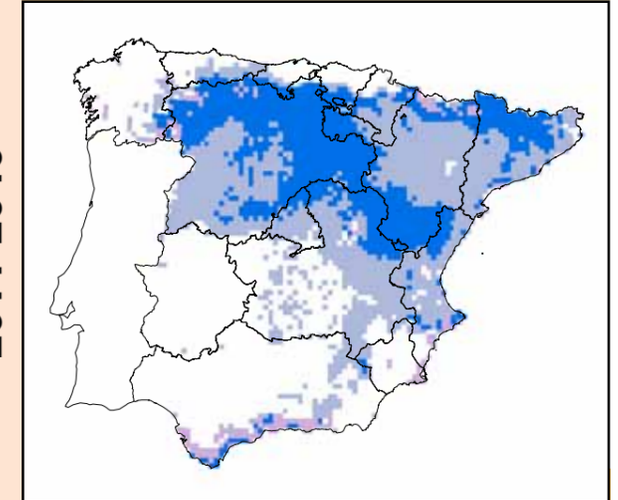
### OPF

CGCM2	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
2011-2040	272500 (-18%)	281500 (-15%)	(67%)	(69%)
2041-2070	168300 (-49%)	230100 (-31%)	(41%)	(56%)
2071-2100	87000 (-74%)	192300 (-42%)	(21%)	(47%)
ECHAM4	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
2011-2040	140200 (-58%)	133400 (-60%)	(33%)	(30%)
2041-2070	36300 (-89%)	59900 (-82%)	(8%)	(14%)
2071-2100	12800 (-96%)	27500 (-92%)	(3%)	(7%)

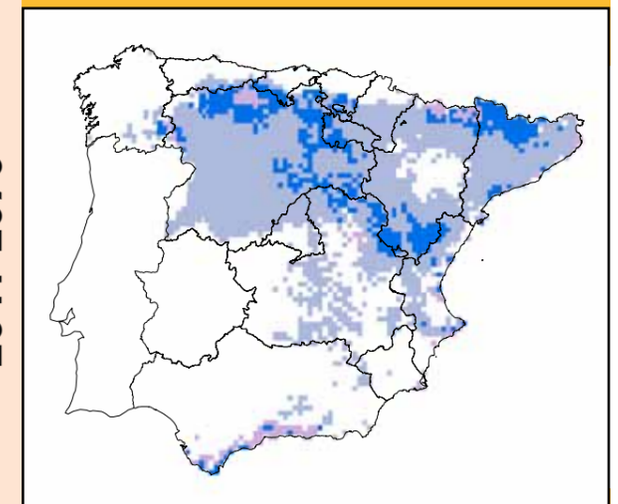
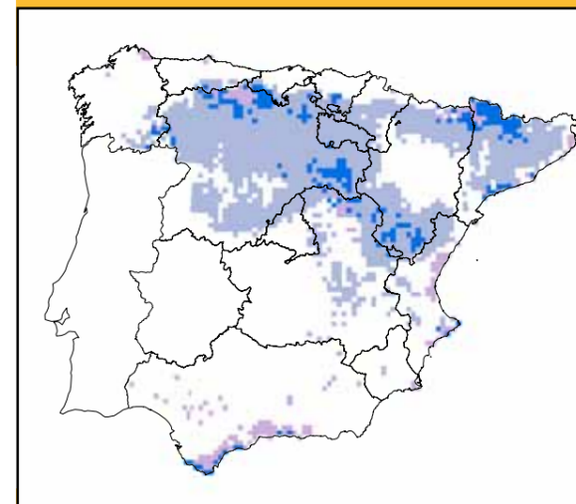
## A2



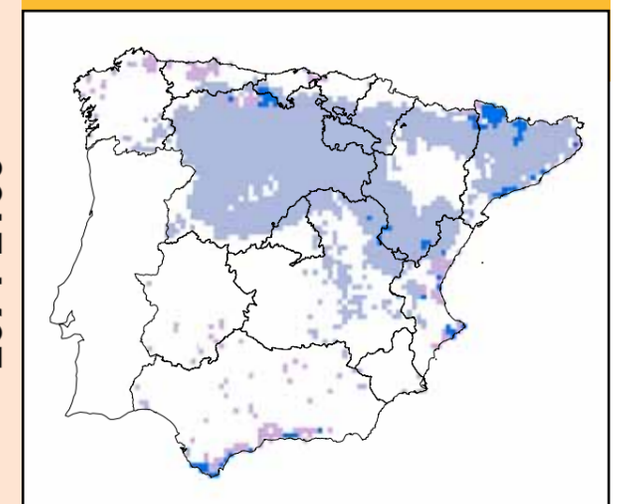
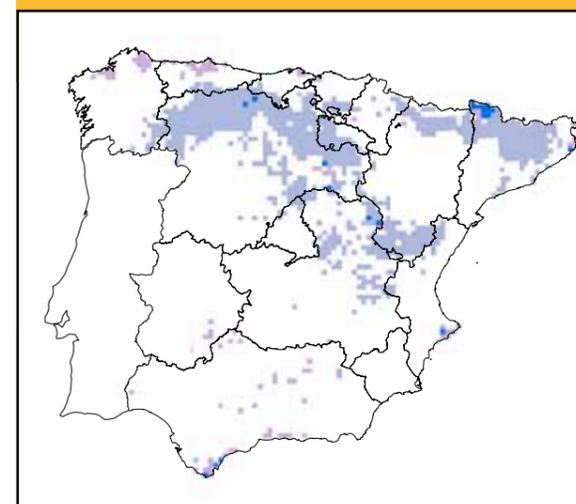
## B2



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.