

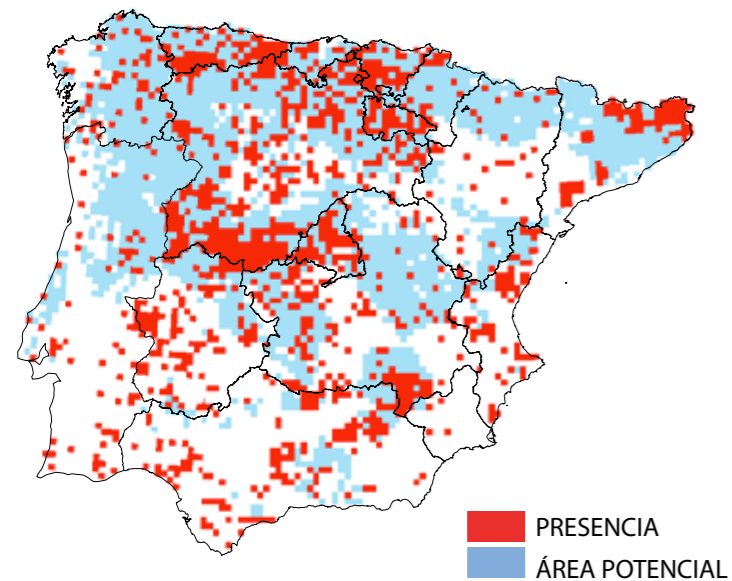


CENEAM-OAPN-MARM / FERNANDO CÁMARA ORGAZ

Mustela putorius

Mustela putorius (Turón). Distribuido por casi toda Europa, ocupa la práctica totalidad de la Península Ibérica, aunque es más escaso en las dos submesetas. Está presente en ambientes muy diversos, a menudo vinculado a cursos fluviales, (aunque ello no parece ser una preferencia generalizada). Citado raramente por encima de los 1600 m de altitud. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 36,2°C, y el de precipitaciones entre 278 mm y 1911 mm anuales.

SITUACIÓN ACTUAL



■ PRESENCIA
■ ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,3191

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 79% y un 85% 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 12% en 2041-2070.

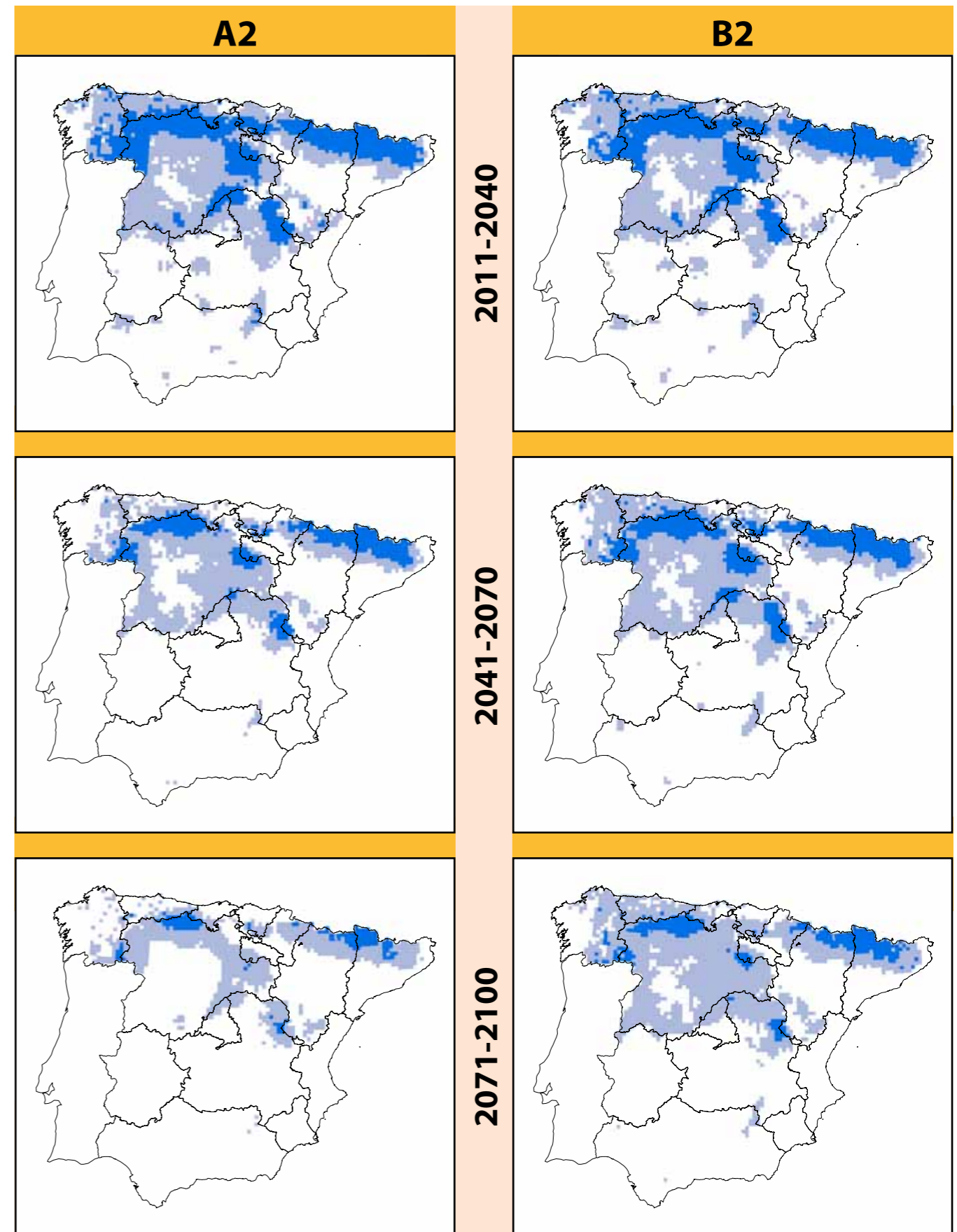
ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	118100 (23%)	% Protegido actualmente:	(16%)
Área potencial:	269600	% Protegido futuro:	(2%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	229600 (-15%)	212300 (-21%)	(59%)	(56%)
2041-2070	151900 (-44%)	188400 (-30%)	(36%)	(47%)
2071-2100	94100 (-65%)	178400 (-34%)	(20%)	(44%)
ECHAM4				
2011-2040	85700 (-68%)	78900 (-71%)	(20%)	(18%)
2041-2070	39400 (-85%)	56600 (-79%)	(8%)	(12%)
2071-2100	14500 (-95%)	29000 (-89%)	(3%)	(7%)

(Turón)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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