



© ARDEIDAS / FERNANDO CÁMARA ORGAZ

Felis silvestris

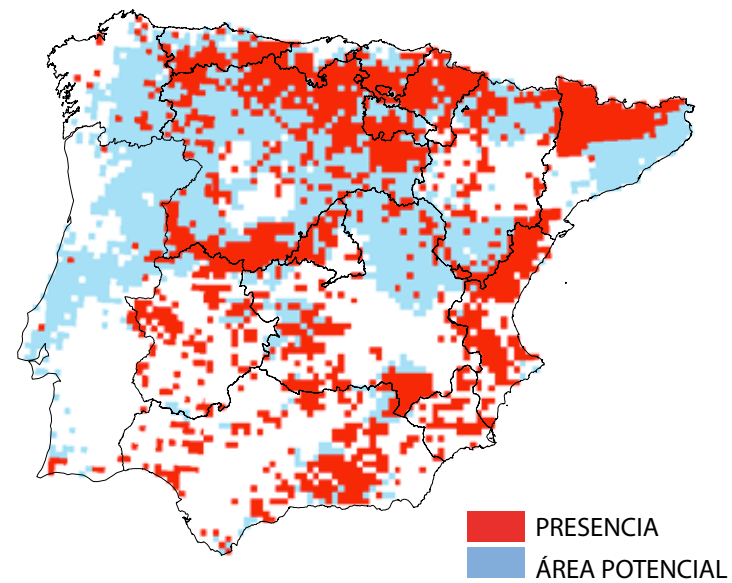
Felis silvestris (Gato montés europeo). Poblaciones parcheadas en Europa, considerada actualmente una distribución relict. Ocupa grandes áreas en la Península Ibérica, si bien se ha rarificado en numerosas zonas. Frecuenta biotopos forestales y áreas de matorral denso, desde el nivel del mar hasta los 2250 m. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 36,2°C, y el de precipitaciones entre 243 mm y 1852 mm anuales.

(Gato montés europeo)

ESTATUS ACTUAL

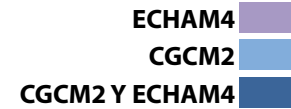
VU

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,3329

SITUACIÓN FUTURA



Evolución Prevista:

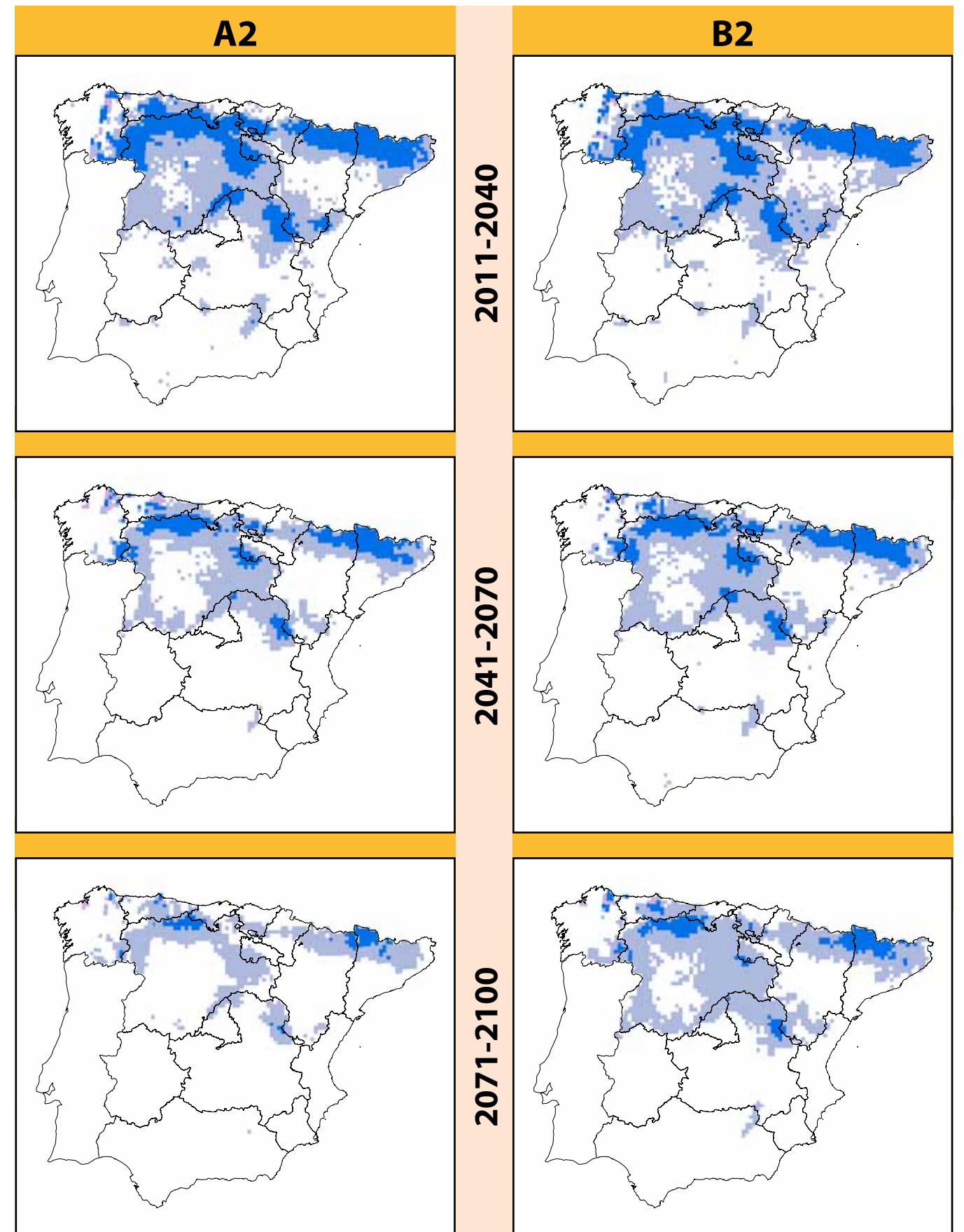
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos elevados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 82% y un 86% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 13% y un 18% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	176400 (35%)	% Protegido actualmente:	(24%)
Área potencial:	262600	% Protegido futuro:	(4%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	216300 (-18%)	223800 (-15%)	(57%)	(59%)
2041-2070	137400 (-48%)	165600 (-37%)	(41%)	(47%)
2071-2100	83800 (-68%)	158800 (-40%)	(28%)	(45%)
ECHAM4				
2011-2040	82100 (-69%)	79200 (-70%)	(27%)	(26%)
2041-2070	36900 (-86%)	48300 (-82%)	(13%)	(18%)
2071-2100	9900 (-96%)	24200 (-91%)	(4%)	(9%)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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