

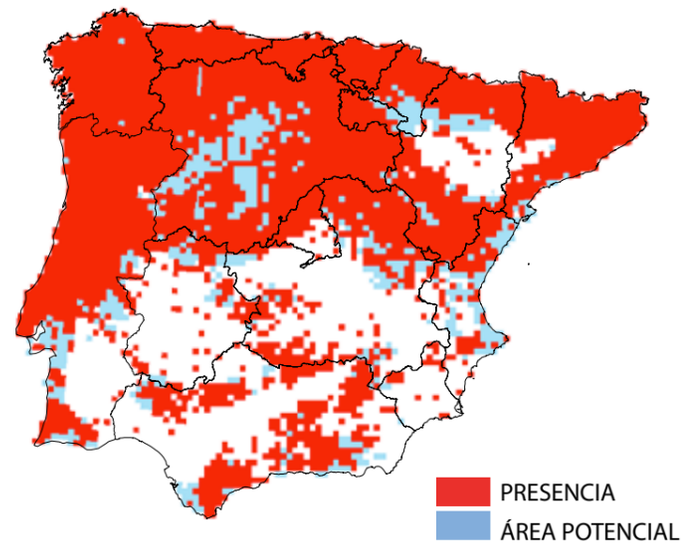


© JAVIER MILLA

Erithacus rubecula

Erithacus rubecula (Petirrojo). Está presente en todo el continente europeo. En la Península Ibérica ocupa la mayor parte de la mitad septentrional (excepto el valle del Ebro) y los sistemas montañosos en la mitad sur. Selecciona ambientes arbolados con sotobosque bien desarrollado. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 36°C, y el de precipitaciones entre 272 mm y 1949 mm anuales.

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,6496

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 70% y un 73% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 29% y un 32% en 2041-2070.

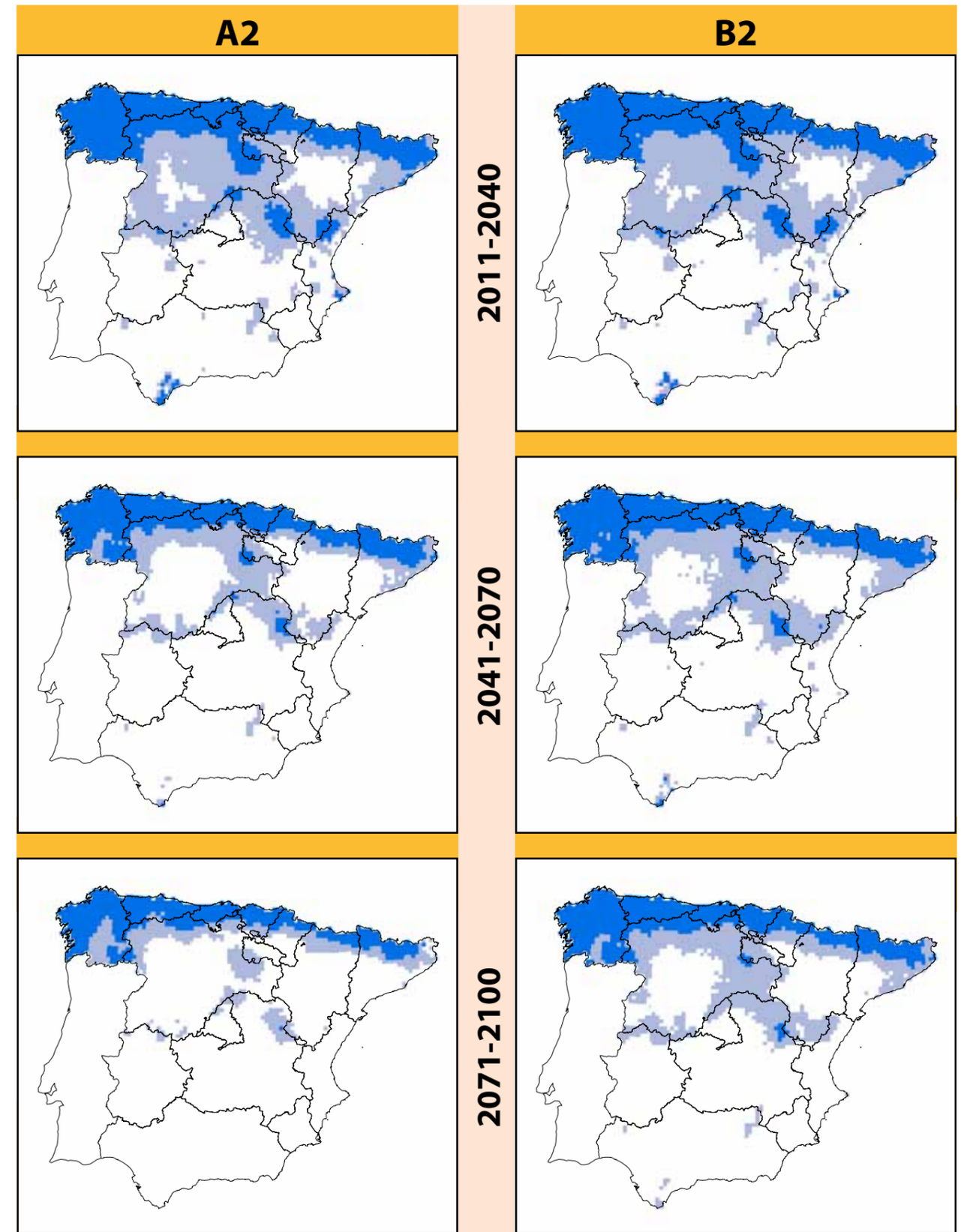
ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	289200 (57%)	% Protegido actualmente:	(45%)
Área potencial:	311600	% Protegido futuro:	(15%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	260400 (-16%)	269700 (-13%)	(77%)	(79%)
2041-2070	171900 (-45%)	207600 (-33%)	(58%)	(67%)
2071-2100	117100 (-62%)	184300 (-41%)	(40%)	(61%)
ECHAM4				
2011-2040	119300 (-62%)	119000 (-62%)	(40%)	(41%)
2041-2070	83500 (-73%)	92200 (-70%)	(29%)	(32%)
2071-2100	61600 (-80%)	79600 (-74%)	(21%)	(27%)

(Petirrojo)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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