

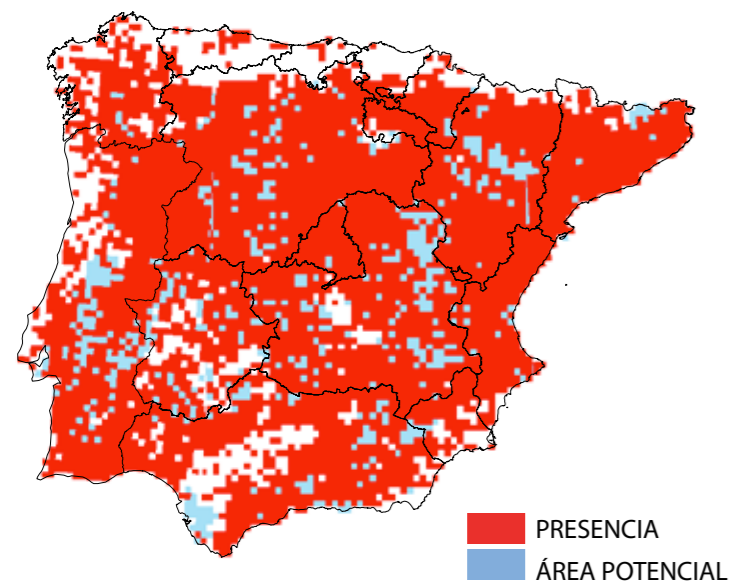


© ARDEIDAS / FERNANDO CÁMARA ORGAZ

Oriolus oriolus

Oriolus oriolus (Oropéndola). Ampliamente distribuida por Europa, aunque falta de las latitudes más septentrionales. Ocupa gran parte de la Península Ibérica, con excepción de la franja más norteña y amplias zonas no forestales. La Oropéndola está ligada, generalmente, a bosques de ribera de llanura, aunque también puede aparecer en otras masas forestales. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -9,7°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 230 mm y 1949 mm anuales.

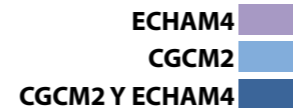
SITUACIÓN ACTUAL



PRESENCIA
ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,4503

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 69% y un 75% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 17% y un 23% en 2041-2070.

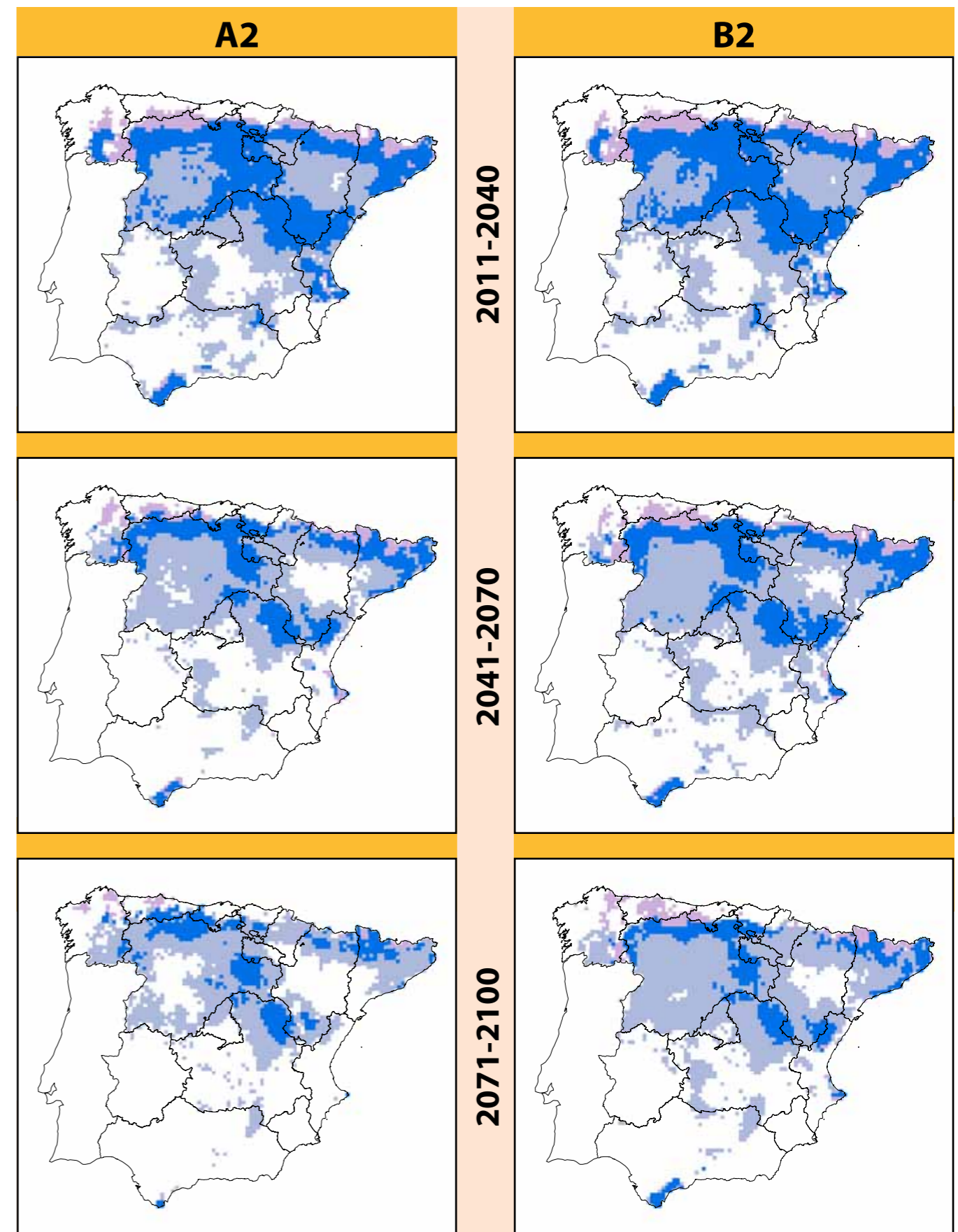
ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	376800 (75%)	% Protegido actualmente:	(52%)
Área potencial:	366200	% Protegido futuro:	(12%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	293000 (-20%)	285200 (-22%)	(67%)	(66%)
2041-2070	224900 (-39%)	263900 (-28%)	(51%)	(61%)
2071-2100	186600 (-49%)	235300 (-36%)	(40%)	(54%)
ECHAM4				
2011-2040	165400 (-55%)	171500 (-53%)	(36%)	(37%)
2041-2070	92600 (-75%)	114000 (-69%)	(17%)	(23%)
2071-2100	51900 (-86%)	75800 (-79%)	(8%)	(13%)

(Oropéndola)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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