



© RICARDO G. CALMAESTRA

# Coracias garrulus

# (Carraca europea)

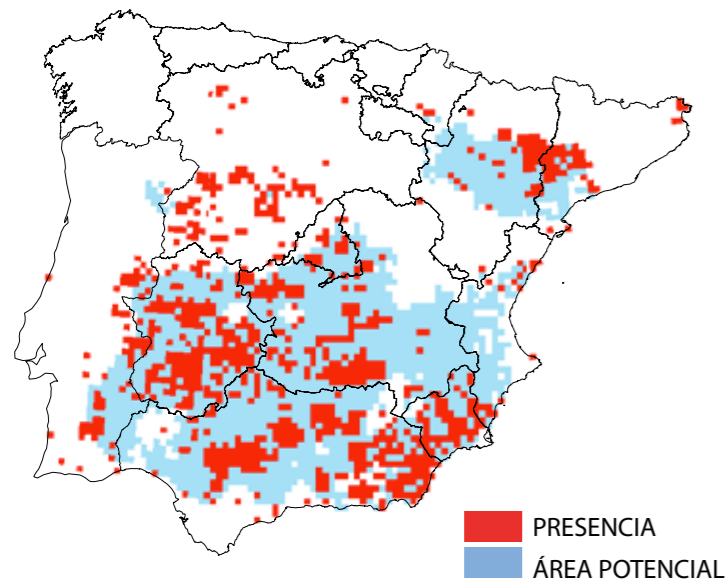
ESTATUS ACTUAL

VU

**Coracias garrulus (Carraca europea).** Ampliamente distribuida por el este y sur de Europa, faltando en el centro y norte del continente. En la Península Ibérica muestra una distribución dispersa muy vinculada al clima mediterráneo, ocupando la meseta norte, el centro, sur y la franja costera andaluza. Prefiere espacios abiertos, como cultivos y pastizales con arbolado disperso. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -4,5°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 216 mm y 913 mm anuales.

## SITUACIÓN ACTUAL

## SITUACIÓN FUTURA



PRESENCIA  
ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,5188

- ECHAM4
- CGCM2
- CGCM2 Y ECHAM4

### Evolución Prevista:

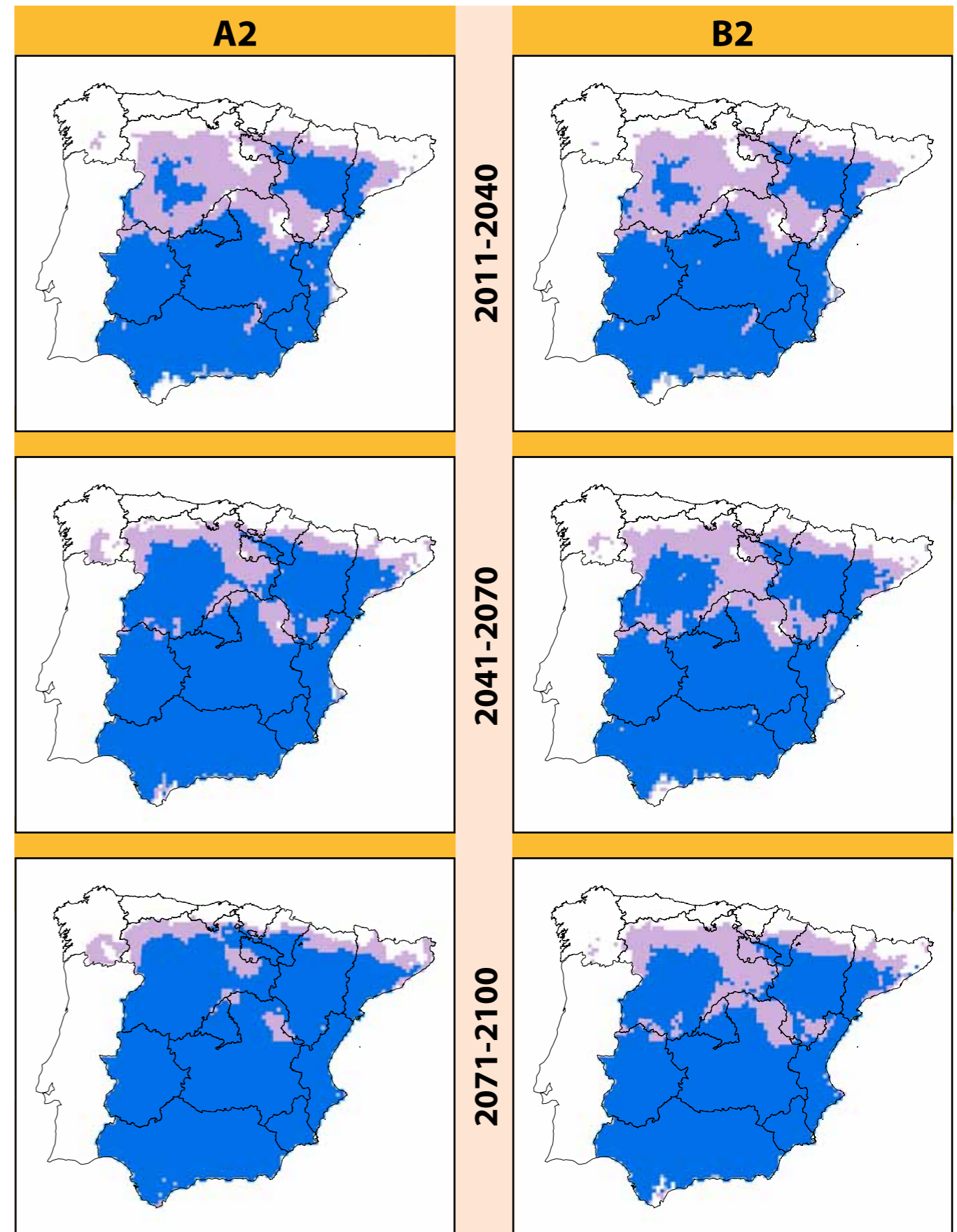
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos bajos en la distribución potencial. Los modelos proyectan aumentos en la distribución potencial actual de la especie entre un 88% y un 93% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 99% y un 100% en 2041-2070.

## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	82000 (16%)	% Protegido actualmente:	(11%)
Área potencial:	219700	% Protegido futuro:	(12%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
2011-2040	269400 (23%)	270400 (23%)	(89%)	(89%)
2041-2070	352700 (61%)	318400 (45%)	(98%)	(96%)
2071-2100	393800 (79%)	340600 (55%)	(99%)	(98%)
<b>ECHAM4</b>				
2011-2040	386200 (76%)	383700 (75%)	(98%)	(98%)
2041-2070	423300 (93%)	412200 (88%)	(100%)	(99%)
2071-2100	442800 (102%)	423100 (93%)	(100%)	(100%)



### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- No se requieren medidas de adaptación.