



© MARIO G. PARÍS

# Macroprotodon brevis

# (Culebra de cogulla)

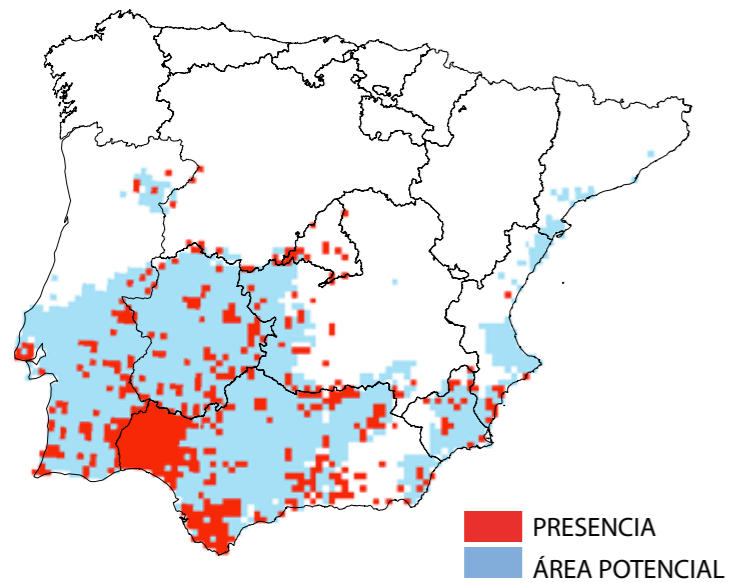
ESTATUS ACTUAL

NT

**Macroprotodon brevis (Culebra de cogulla).** Distribución mediterránea. Presente en el norte africano y en la mitad meridional de la península, siendo más común en su fachada atlántica. Altitudinalmente, se distribuye desde el nivel del mar hasta los 1500 m. Habita una amplia gama de ambientes, incluyendo arenas costeros, pastizales y bordes de masas forestales. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -4.1°C y 36°C y el de precipitación entre 214 mm y 1167 mm anuales.

## SITUACIÓN ACTUAL

## SITUACIÓN FUTURA



■ PRESENCIA  
■ ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,6176

- ECHAM4
- CGCM2
- CGCM2 Y ECHAM4

### Evolución Prevista:

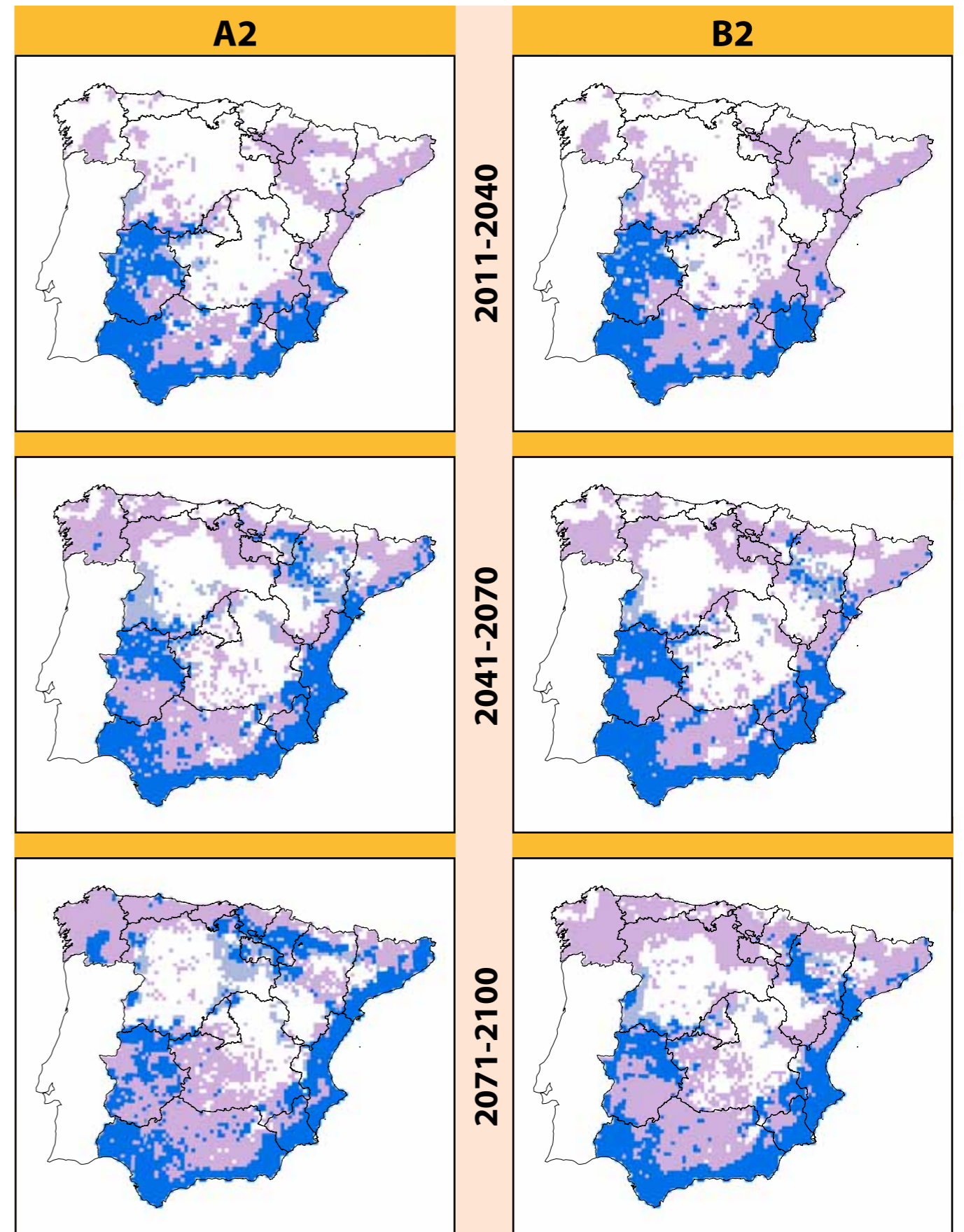
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos bajos en la distribución potencial. Los modelos proyectan aumentos en la distribución potencial actual de la especie entre un 95% y un 97% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 87% y un 89% en 2041-2070.

## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	42400	(8%)	% Protegido actualmente:	(7%)
Área potencial:	155100		% Protegido futuro:	(6%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
2011-2040	116200 (-25%)	105300 (-32%)	(74%)	(70%)
2041-2070	160700 (4%)	142400 (-8%)	(67%)	(73%)
2071-2100	177800 (15%)	142500 (-8%)	(63%)	(65%)
<b>ECHAM4</b>				
2011-2040	248800 (60%)	275000 (77%)	(85%)	(91%)
2041-2070	305700 (97%)	302600 (95%)	(87%)	(89%)
2071-2100	346900 (124%)	354600 (129%)	(96%)	(96%)



### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- No se requieren medidas de adaptación.