



© EDUARDO MARABUTO

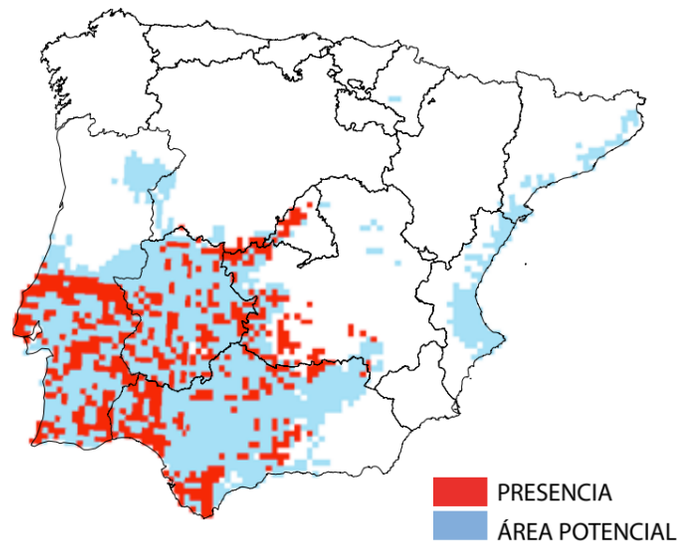
Triturus pygmaeus

Triturus pygmaeus (Tritón pigmeo). Solo presente en el cuadrante suroccidental y centro de la Península, de donde es endémico. Frecuenta tanto hábitats arbolados como ambientes abiertos, aprovechando cualquier punto de agua disponible, desde pilones y encharcamientos hasta lagunas. Se ha citado desde el nivel del mar hasta 1450 m de altitud. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -4°C y 36.3°C, y el de precipitaciones entre 369 mm y 1167 mm al año.

(Tritón pigmeo)

SITUACIÓN ACTUAL

SITUACIÓN FUTURA



TSS: 0,6783

- ECHAM4
- CGCM2
- CGCM2 Y ECHAM4

Evolución Prevista:

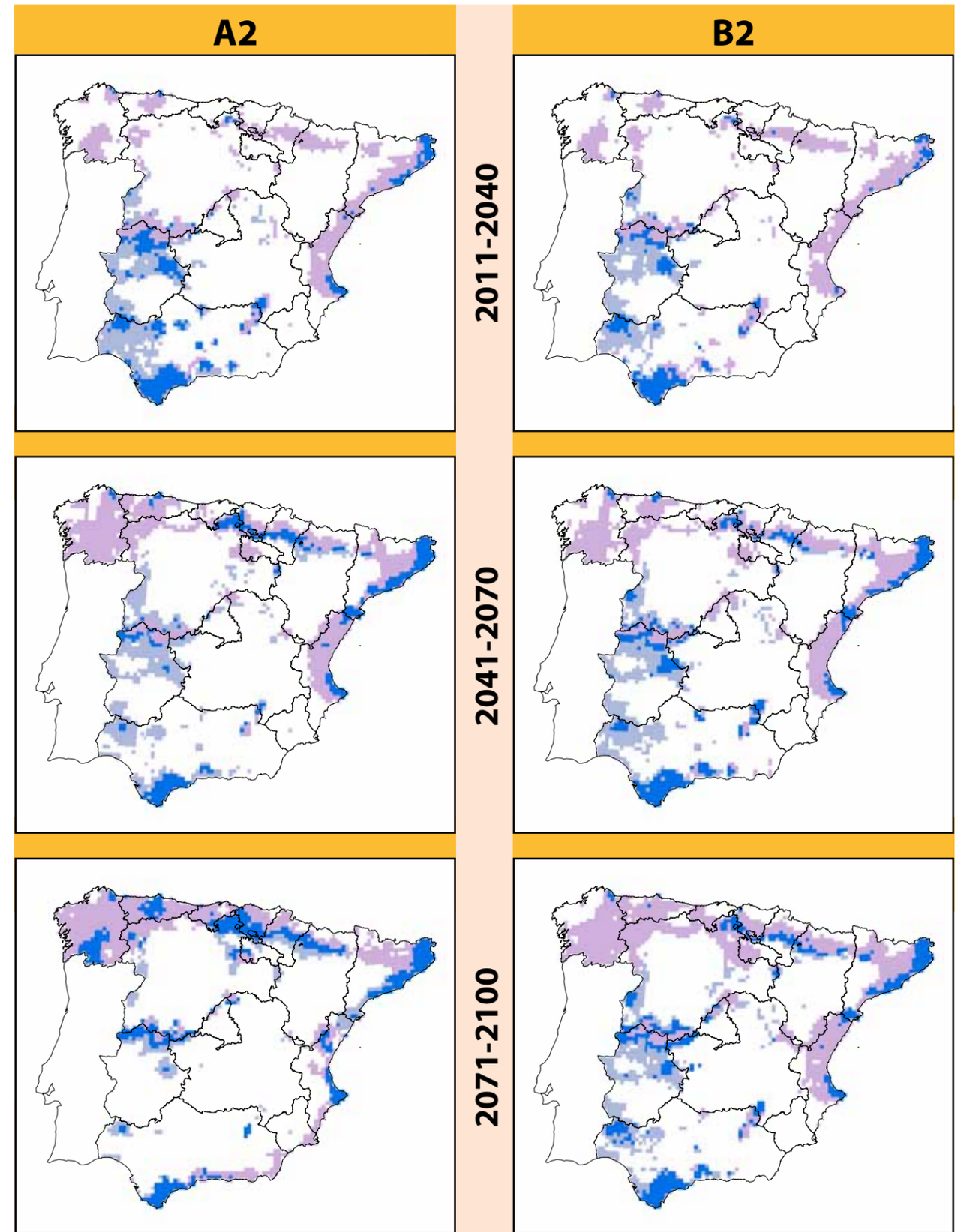
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos bajos en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 11% y un 15% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 15% y un 24% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	40400	(8%)	% Protegido actualmente:	(6%)
Área potencial:	137700		% Protegido futuro:	(1%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	75800 (-45%)	54200 (-61%)	(51%)	(40%)
2041-2070	79000 (-43%)	79900 (-42%)	(39%)	(47%)
2071-2100	75100 (-45%)	82600 (-40%)	(21%)	(44%)
ECHAM4				
2011-2040	99700 (-28%)	93900 (-32%)	(32%)	(28%)
2041-2070	117200 (-15%)	122200 (-11%)	(15%)	(24%)
2071-2100	126800 (-8%)	147800 (7%)	(14%)	(26%)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- No se requieren medidas de adaptación.