



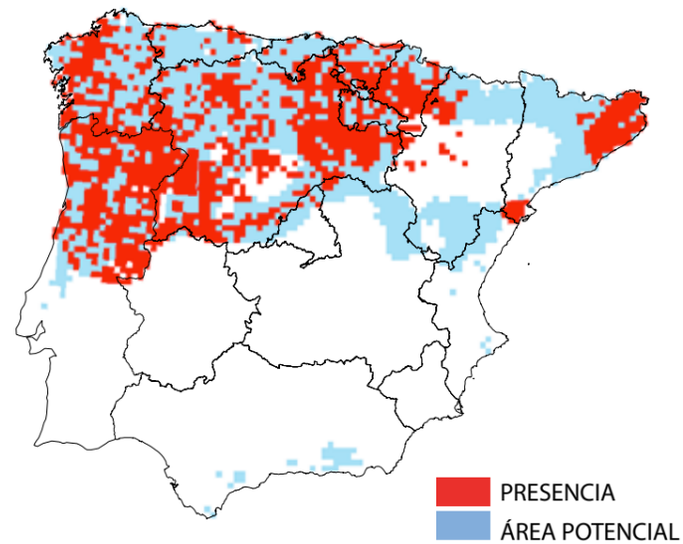
© FERNANDO ROMÃO

# Triturus marmoratus

**Triturus marmoratus (Tritón jaspeado).** Presente en Europa occidental. En España, ocupa, de manera discontinua, la mitad septentrional, con amplios vacíos en el Valle del Ebro y el Pirineo central. Altitudinalmente, está presente desde el nivel del mar hasta los 2100 m en el Sistema Central. Ocupando un amplio abanico de hábitats y de masas de agua, incluyendo arroyos, lagunas, charcas y abrevaderos. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -11.4°C y 34.4°C, y el de precipitaciones entre 329 mm y 1926 mm al año.

# (Tritón jaspeado)

## SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,6271

## SITUACIÓN FUTURA



### Evolución Prevista:

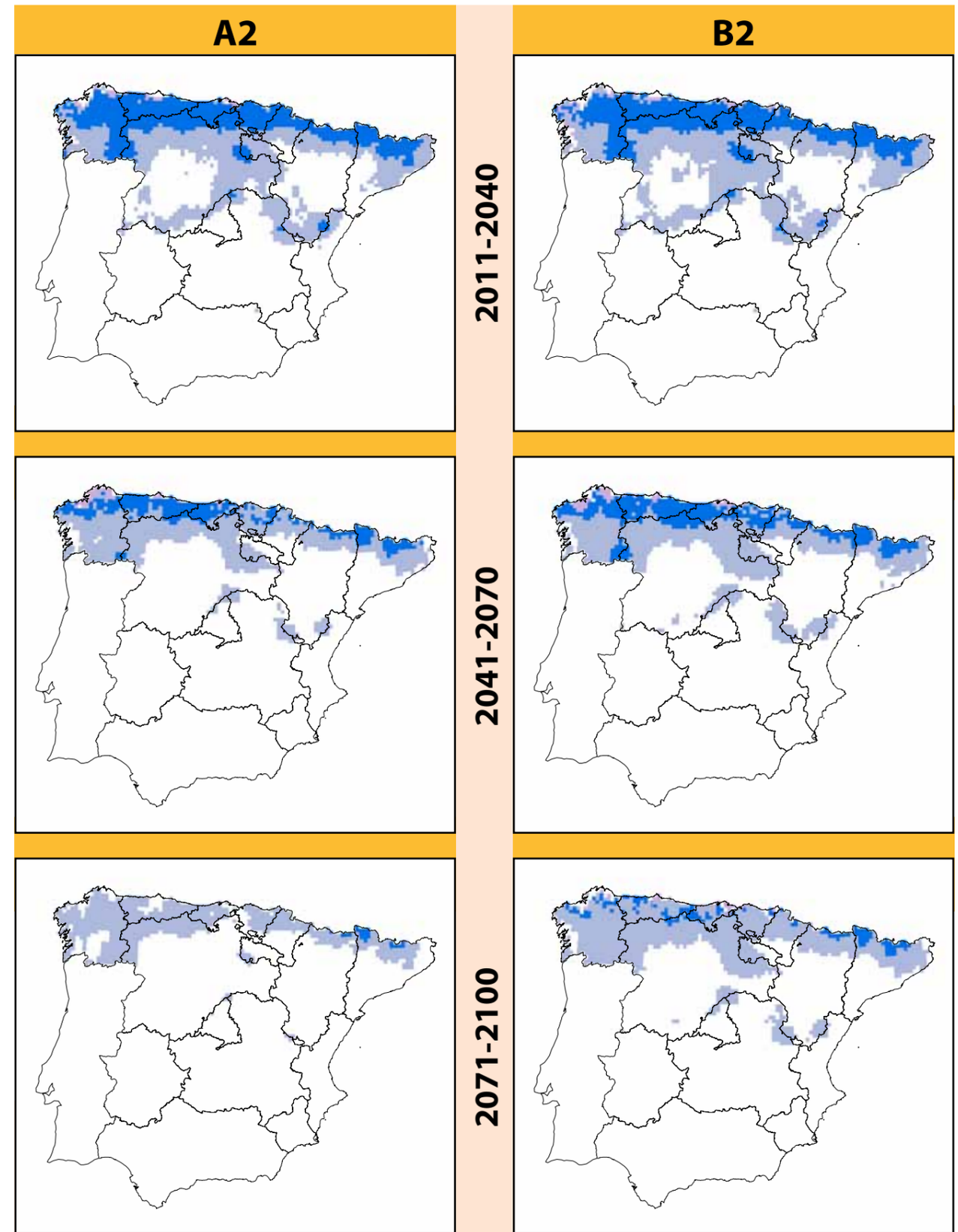
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos elevados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 79% y un 85% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 8% y un 14% en 2041-2070.

## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	92800 (18%)	% Protegido actualmente:	(14%)
Área potencial:	215000	% Protegido futuro:	(1%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
2011-2040	176300 (-18%)	184300 (-14%)	(75%)	(78%)
2041-2070	115000 (-47%)	136800 (-36%)	(51%)	(60%)
2071-2100	73200 (-66%)	15100 (-93%)	(27%)	(4%)
<b>ECHAM4</b>				
2011-2040	73600 (-66%)	73700 (-66%)	(28%)	(28%)
2041-2070	32600 (-85%)	45400 (-79%)	(8%)	(14%)
2071-2100	2200 (-99%)	123500 (-43%)	(0%)	(55%)



### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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