



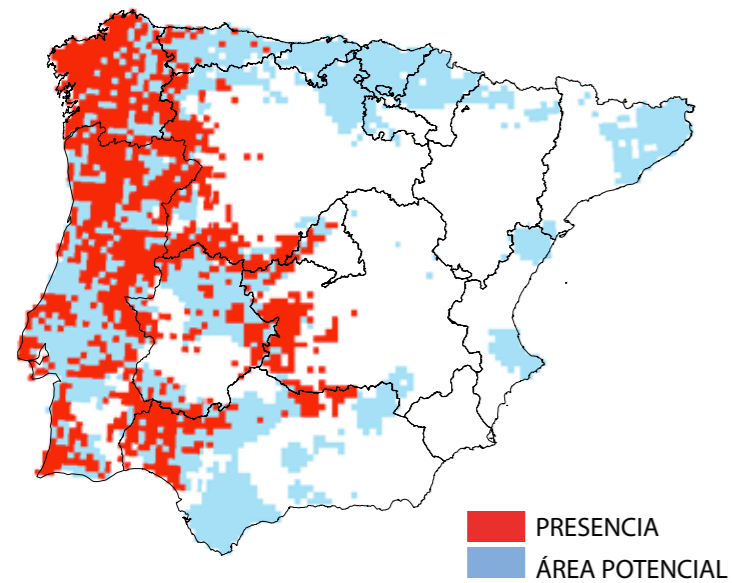
© FERNANDO ROMÃO

Lissotriton boscai

Lissotriton boscai (Tritón ibérico). Endemismo de la Península Ibérica, donde se distribuye, de manera discontinua, por su mitad occidental. Está presente desde el nivel del mar hasta 1800 m de altitud. Ocupa medios muy dispares, incluyendo masas forestales, áreas cultivadas y sistemas dunares costeros, y requiere de humedales de carácter temporal para su reproducción. Su rango de temperaturas varía entre -6.9°C y 36.1°C, y el de precipitación entre 358 mm y 1949 mm al año.

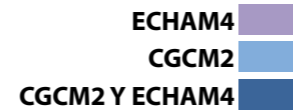
(Tritón ibérico)

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,5602

SITUACIÓN FUTURA



Evolución Prevista:

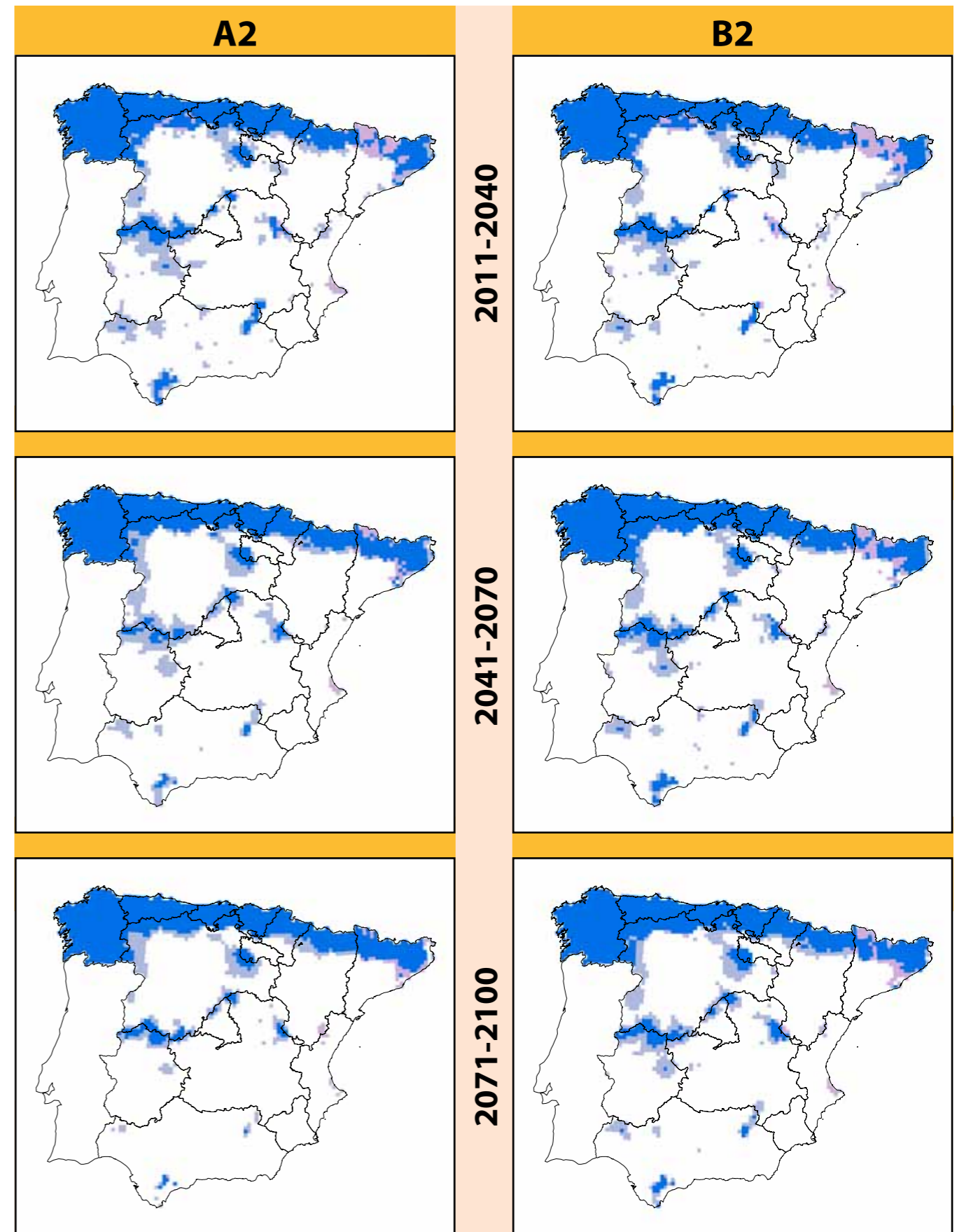
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos moderados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 41% y un 46% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 39% y un 43% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	73600 (15%)	% Protegido actualmente:	(11%)
Área potencial:	194800	% Protegido futuro:	(5%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	155500 (-20%)	140800 (-28%)	(63%)	(57%)
2041-2070	145500 (-25%)	149100 (-23%)	(56%)	(60%)
2071-2100	127400 (-35%)	146200 (-25%)	(49%)	(56%)
ECHAM4				
2011-2040	115400 (-41%)	117100 (-40%)	(43%)	(44%)
2041-2070	105300 (-46%)	114400 (-41%)	(39%)	(43%)
2071-2100	102900 (-47%)	111600 (-43%)	(39%)	(41%)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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