



© MARIO GARCÍA PARIS

Pelodytes ibericus

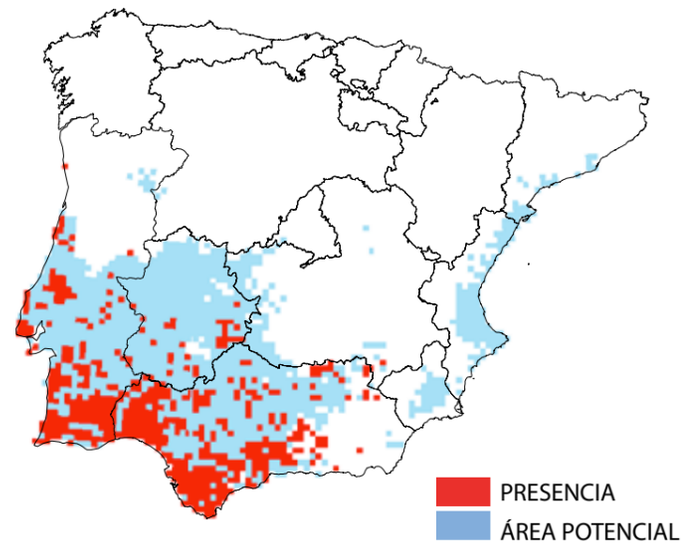
Pelodytes ibericus (Sapillo moteado ibérico). Endemismo sólo presente en el sur de la Península Ibérica, donde prefiere áreas abiertas. Utiliza tanto aguas permanentes como temporales, generalmente de pequeña entidad. Se distribuye desde el nivel del mar hasta altitudes cercanas a los 2000 m. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -2.7°C y 36.3°C, y el de precipitaciones entre 298 mm 1167 mm al año.

(Sapillo moteado ibérico)

ESTATUS ACTUAL

NT

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,7151

SITUACIÓN FUTURA

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 52% y un 59% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 56% y un 64% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

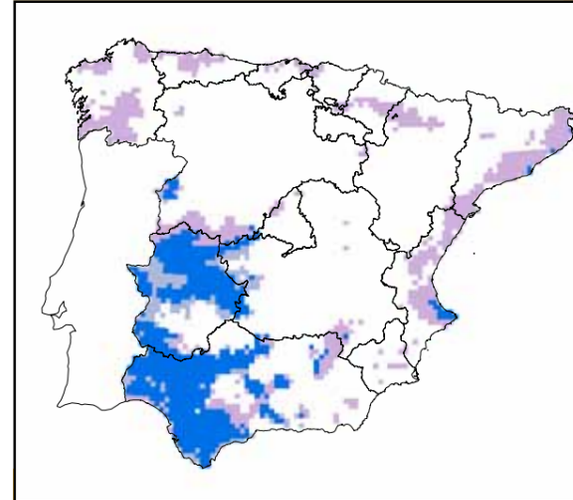
SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	32500	(6%)	% Protegido actualmente:	(5%)
Área potencial:	121400		% Protegido futuro:	(3%)

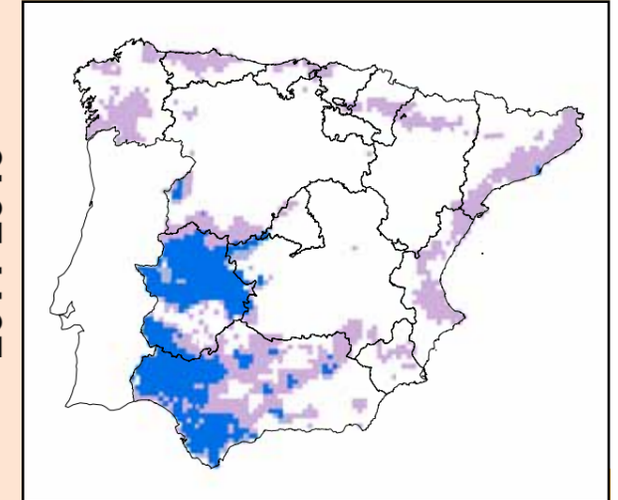
APF OPF

CGCM2	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	81400 (-33%)	(68%)	62400 (-49%)	(57%)
2041-2070	99300 (-18%)	(72%)	86100 (-29%)	(69%)
2071-2100	145200 (20%)	(74%)	91100 (-25%)	(60%)
ECHAM4	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	132900 (9%)	(71%)	158000 (30%)	(78%)
2041-2070	193000 (59%)	(56%)	184200 (52%)	(64%)
2071-2100	334900 (176%)	(97%)	256800 (112%)	(67%)

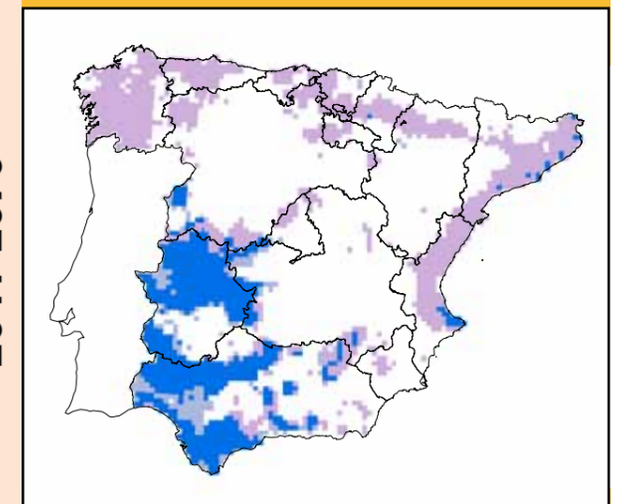
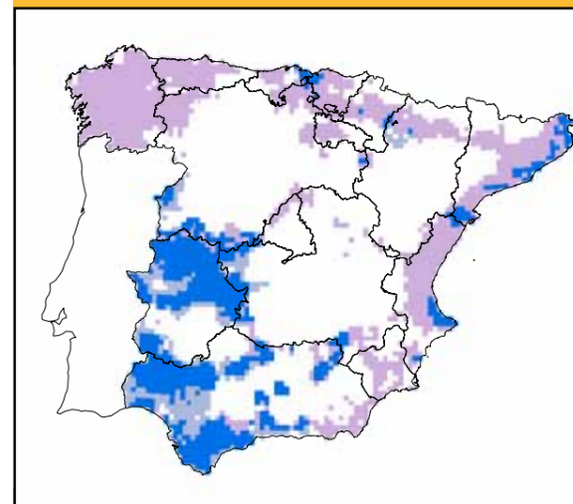
A2



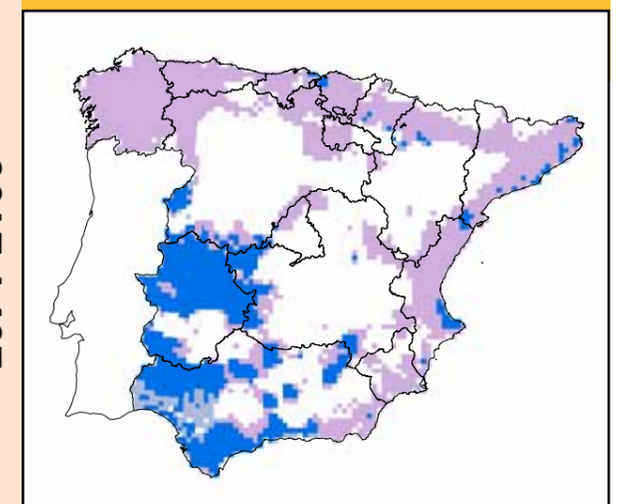
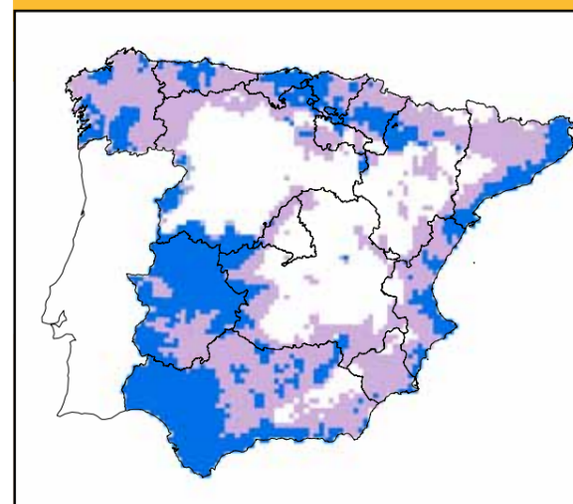
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

• No se requieren medidas de adaptación.