



Lacerta schreiberi

Lacerta schreiberi (Lagarto verdinegro). Endémico de la Península Ibérica, se distribuye por el noroeste peninsular y por el Sistema Central, desde el nivel del mar hasta 2100 m de altitud. Más puntualmente, aparece en otras zonas montañosas más meridionales. Asociado a áreas con elevada humedad. Frecuenta bordes y claros en bosques, orillas de arroyos y áreas de matorral. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6.9°C y 35.2°C, y el de precipitaciones entre 448 mm y 1949 mm anuales.

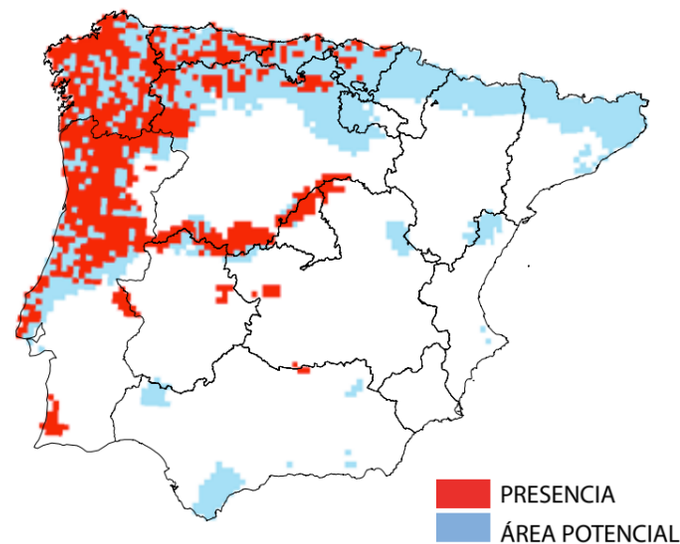
CENEAM-OAPN-MARM / JOSÉ LUIS DE LA CRUZ ALEMÁN

(Lagarto verdinegro)

ESTATUS ACTUAL

NT

SITUACIÓN ACTUAL



■ PRESENCIA
■ ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,7012

SITUACIÓN FUTURA

ECHAM4
CGCM2
CGCM2 Y ECHAM4

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 50% y un 55% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 52% y un 57% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	50600 (10%)	% Protegido actualmente:	(8%)
Área potencial:	143400	% Protegido futuro:	(4%)

APF

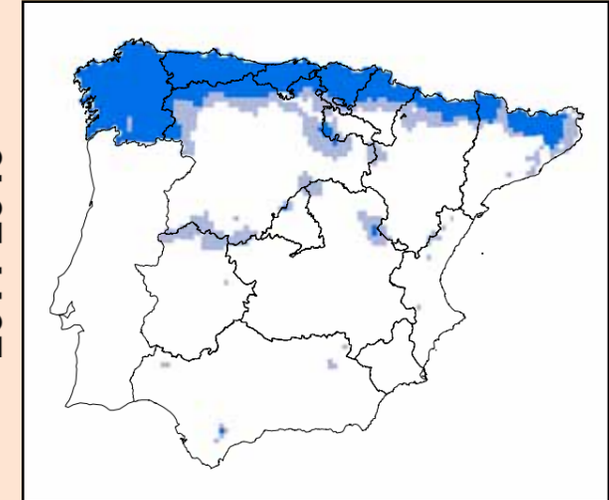
OPF

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	125900 (-12%)	123500 (-14%)	(86%)	(84%)
2041-2070	100300 (-30%)	110400 (-23%)	(77%)	(81%)
2071-2100	84100 (-41%)	105000 (-27%)	(67%)	(79%)
ECHAM4				
2011-2040	78200 (-45%)	79600 (-44%)	(62%)	(62%)
2041-2070	63900 (-55%)	71100 (-50%)	(52%)	(57%)
2071-2100	53900 (-62%)	63100 (-56%)	(45%)	(53%)

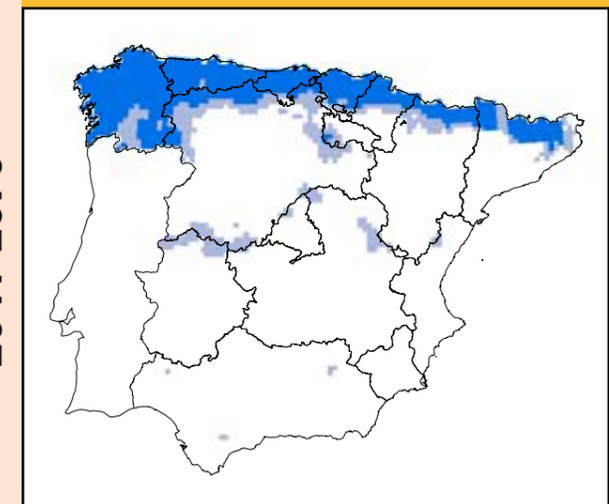
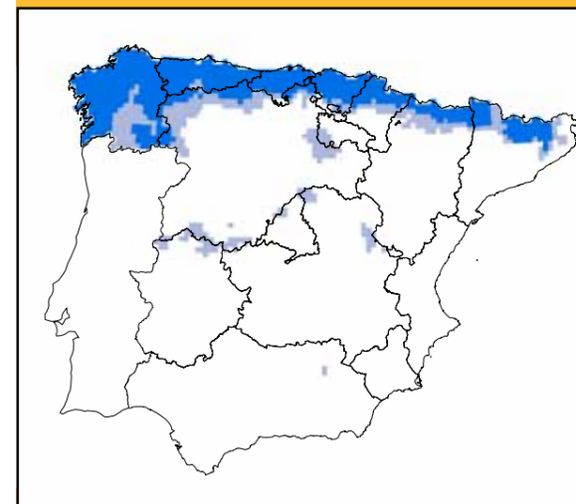
A2



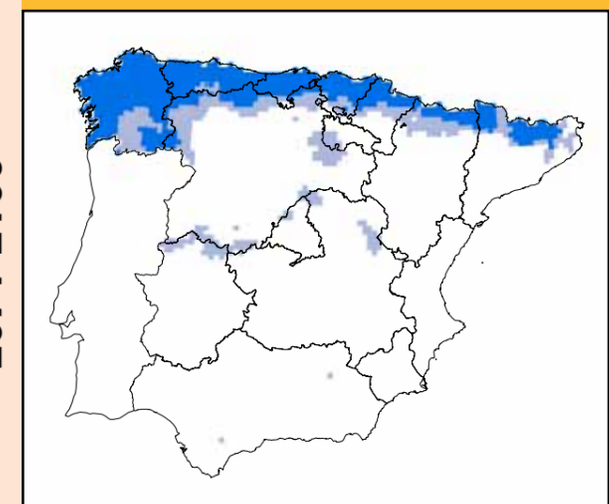
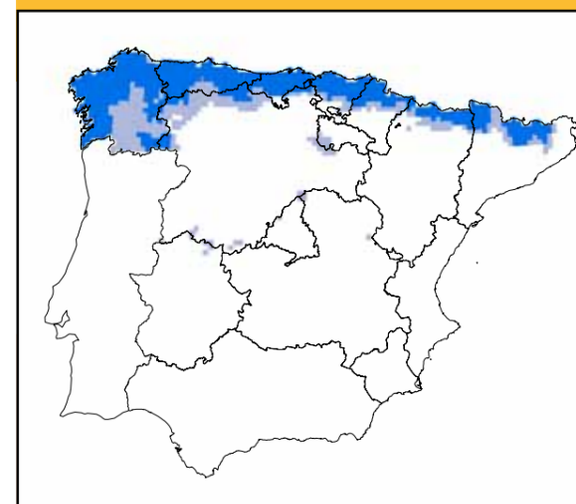
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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