



© RICARDO G. CALMAESTRA

Clamator glandarius

(Críalo europeo)

ESTATUS ACTUAL

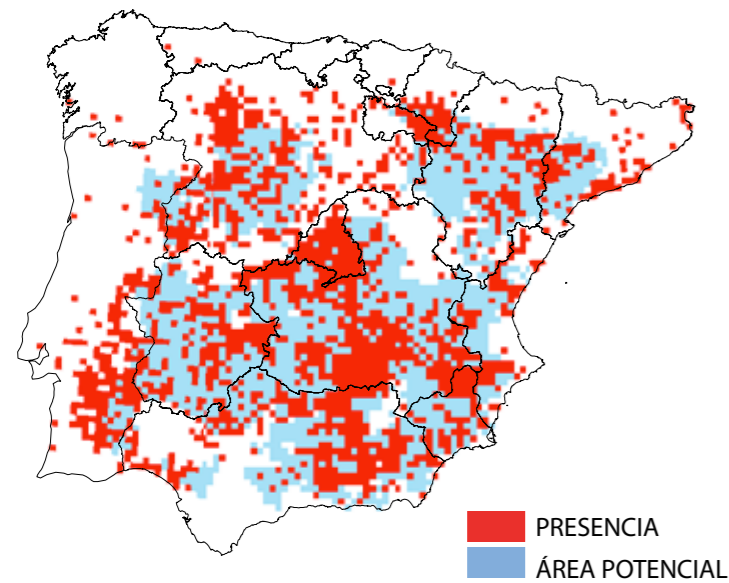
NO EVALUADA

Clamator glandarius (Críalo europeo). Distribución europea circunmediterránea discontinua. Presente en la mayoría del territorio Ibérico, a excepción de la región biogeográfica eurosiberiana y el extremo peninsular más meridional. Su estrategia reproductiva (nidoparasitismo) y su dieta especializada en larvas defoliadoras condicionan su distribución. Habita bosque y matorral mediterráneo, así como pinares. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6,8°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 228 mm y 1732 mm anuales.

SITUACIÓN ACTUAL

SITUACIÓN FUTURA

ECHAM4
CGCM2
CGCM2 Y ECHAM4



PRESENCIA
ÁREA POTENCIAL

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 21% y un 23% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de 82% en 2041-2070.

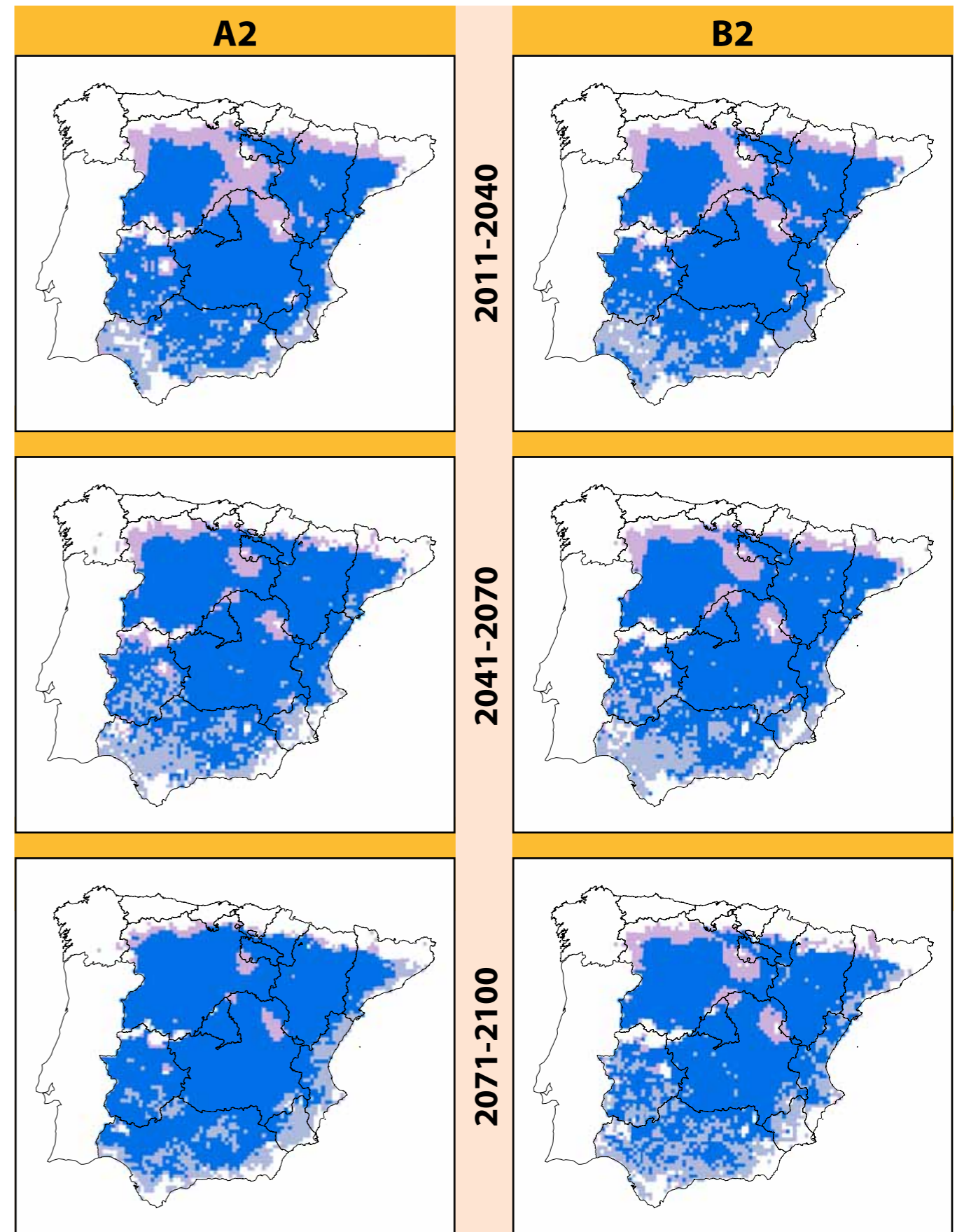
TSS: 0,4389

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	147300 (29%)	% Protegido actualmente:	(19%)
Área potencial:	268700	% Protegido futuro:	(19%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	322300 (20%)	329300 (23%)	(85%)	(87%)
2041-2070	352300 (31%)	340100 (27%)	(90%)	(87%)
2071-2100	382700 (42%)	345000 (28%)	(95%)	(89%)
ECHAM4				
2011-2040	341900 (27%)	334200 (24%)	(87%)	(85%)
2041-2070	330500 (23%)	323900 (21%)	(82%)	(82%)
2071-2100	343700 (28%)	308500 (15%)	(84%)	(76%)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

• No se requieren medidas de adaptación.