



© RICARDO G. CALMAESTRA

Remiz pendulinus

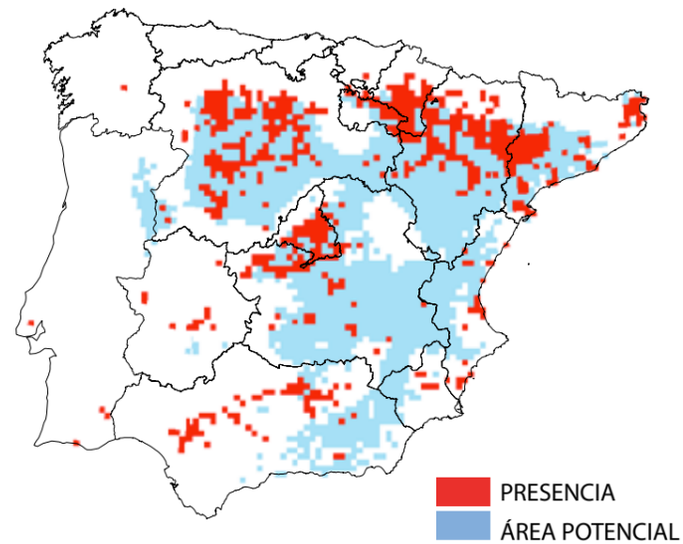
Remiz pendulinus (Pájaro moscón). Presente, de manera discontinua, en el centro y sur de Europa. Su distribución en la Península Ibérica sigue las cuencas hidrográficas de los principales ríos. Está vinculado estrictamente a riberas fluviales, ocupando cursos medios y bajos, así como a humedales. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6.1°C y 36.6°C, y el de precipitaciones entre 272 mm y 1095 mm anuales.

(Pájaro moscón)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,4780

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 contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 7% y un 19% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 43% y un 52% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

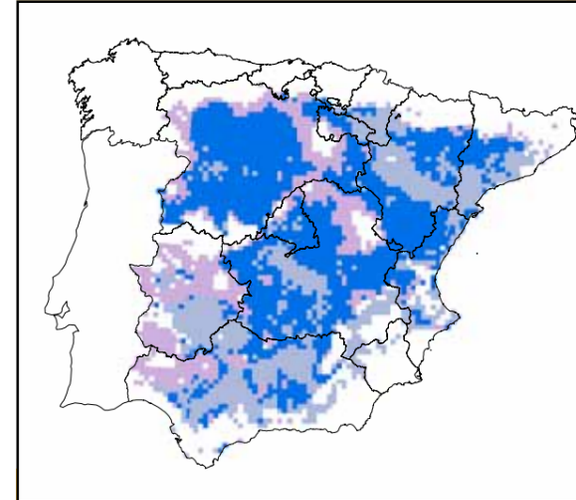
Presencia:	63300 (13%)	% Protegido actualmente:	(8%)
Área potencial:	210300	% Protegido futuro:	(4%)

APF

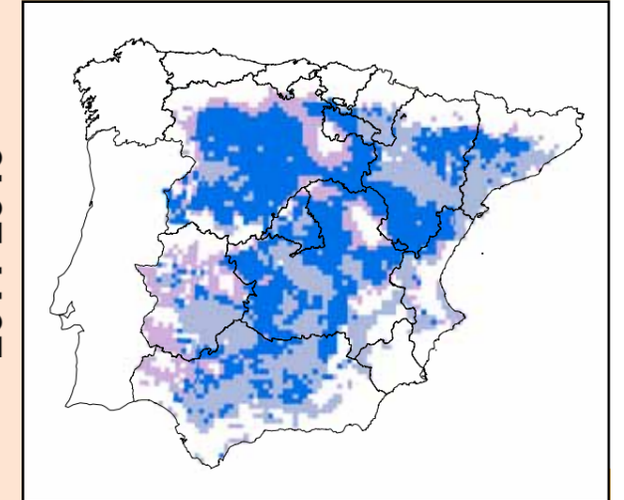
OPF

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	265000 (26%)	271000 (29%)	(87%)	(85%)
2041-2070	264600 (26%)	256600 (22%)	(75%)	(76%)
2071-2100	193900 (-8%)	256400 (22%)	(59%)	(74%)
ECHAM4				
2011-2040	229900 (9%)	200600 (-5%)	(56%)	(51%)
2041-2070	170200 (-19%)	194700 (-7%)	(43%)	(52%)
2071-2100	82700 (-61%)	147700 (-30%)	(15%)	(34%)

A2

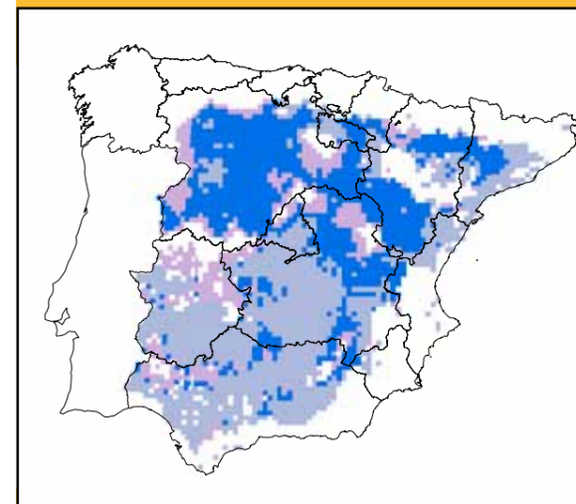


B2

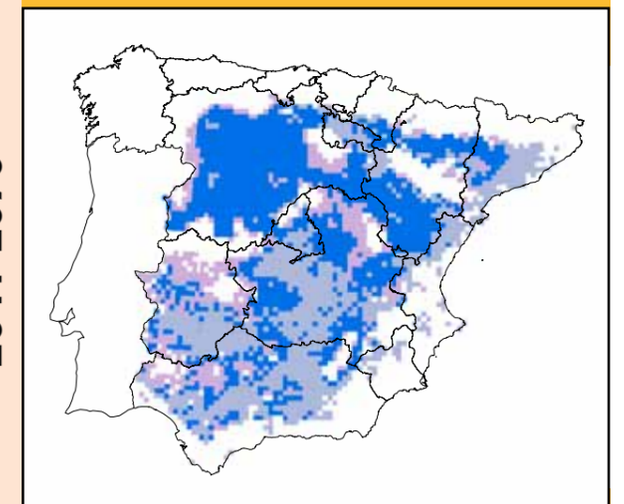


2011-2040

A2

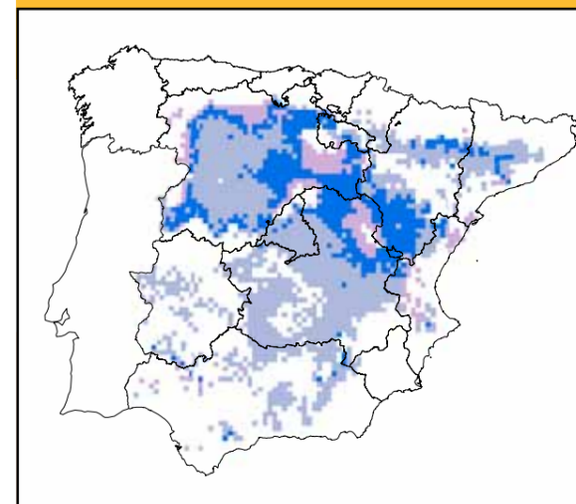


B2

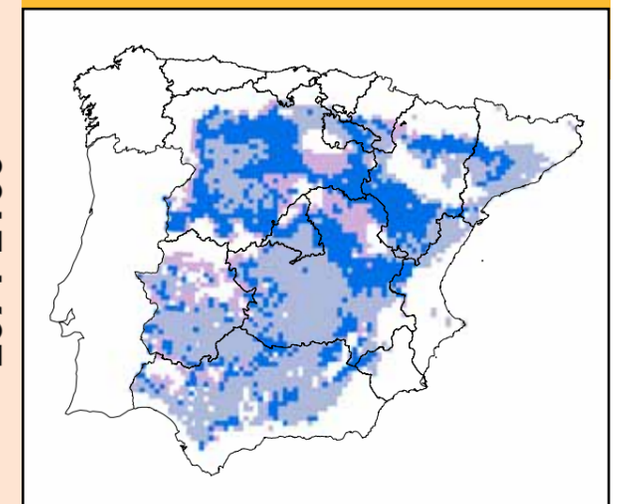


2041-2070

A2



B2



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

• No se requieren medidas de adaptación.