



© RICARDO G. CALMAESTRA

Hippolais polyglotta

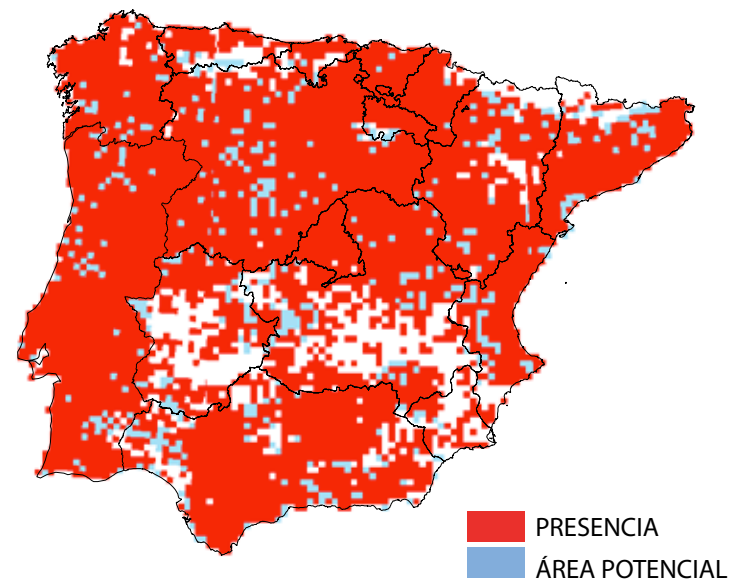
Hippolais polyglotta (Zarcero común). En Europa, únicamente está presente en la región occidental, extendiéndose hacia el este por el borde mediterráneo. Ocupa la práctica totalidad de la Península Ibérica, con excepción de las principales cordilleras. Prefiere paisajes abiertos con árboles y arbustos dispersos, así como ecotonos forestales, en especial de formaciones ribereñas. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6,9°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 216 mm y 1949 mm anuales.

(Zarcero común)

ESTATUS ACTUAL

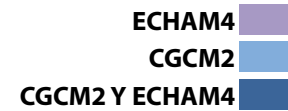
NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,5014

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 63% y un 67% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 26% y un 29% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

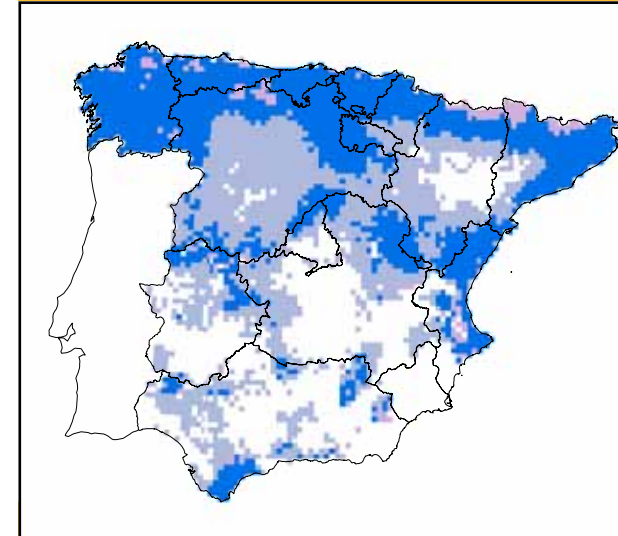
SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	377800 (75%)	% Protegido actualmente:	(55%)
Área potencial:	382500	% Protegido futuro:	(18%)

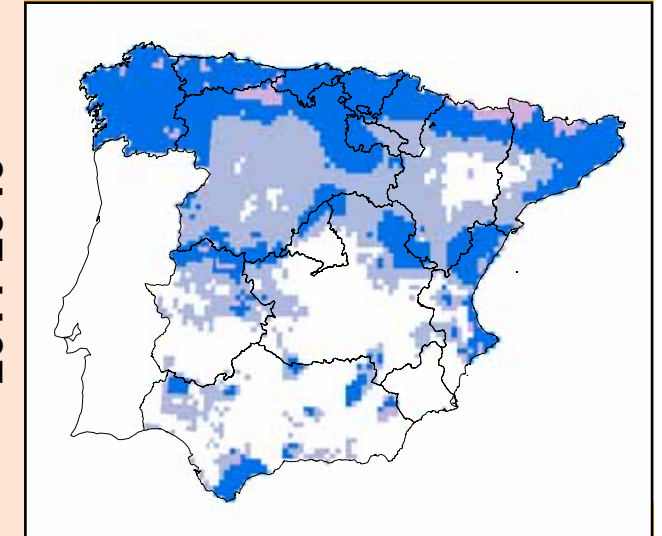
APF OPF

CGCM2	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	337900 (-12%)	(74%)	314800 (-18%)	(69%)
2041-2070	236600 (-38%)	(51%)	272300 (-29%)	(60%)
2071-2100	180600 (-53%)	(39%)	258400 (-32%)	(55%)
ECHAM4	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	186200 (-51%)	(40%)	174300 (-54%)	(37%)
2041-2070	127400 (-67%)	(26%)	141700 (-63%)	(29%)
2071-2100	110600 (-71%)	(23%)	131700 (-66%)	(27%)

A2

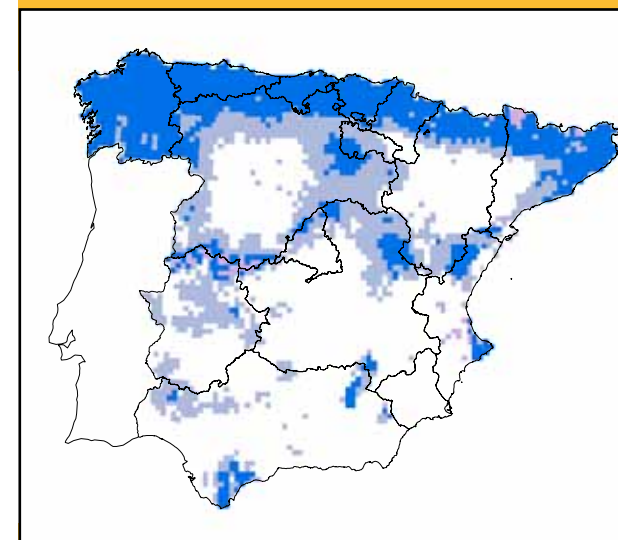


B2

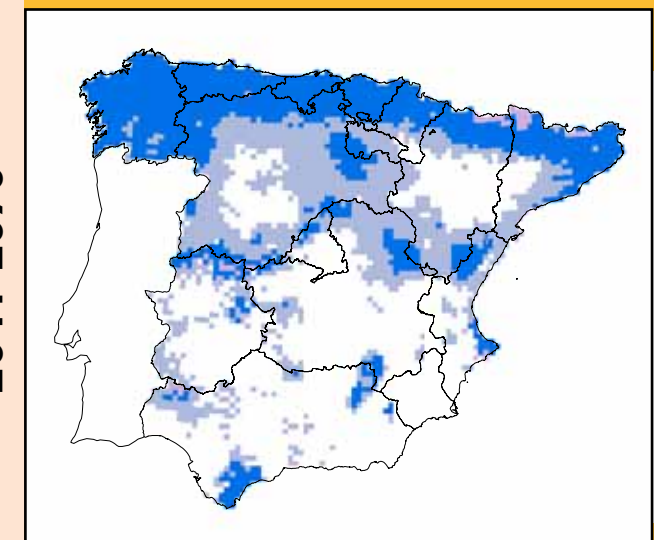


2011-2040

A2

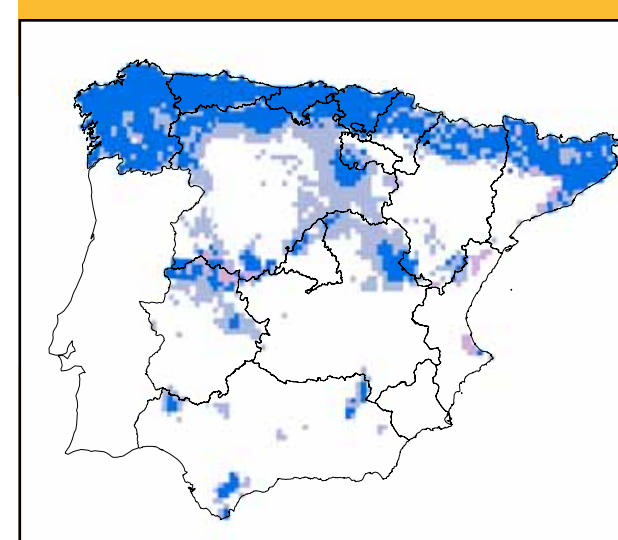


B2

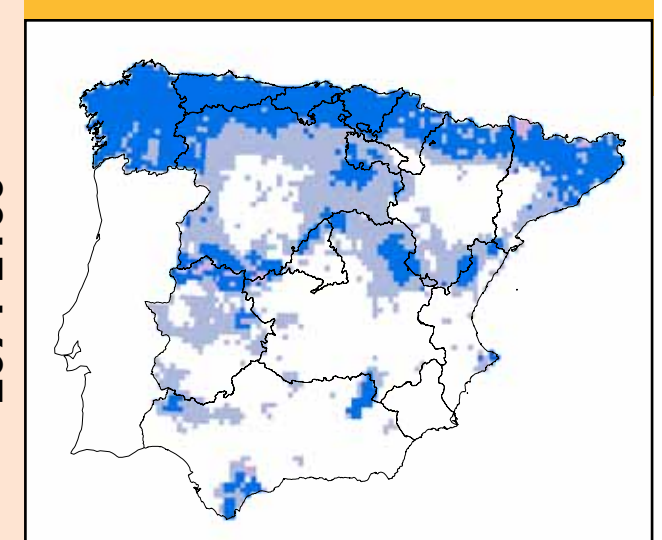


2041-2070

A2



B2



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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