



© RICARDO G. CALMAESTRA

P. collybita/P. ibericus

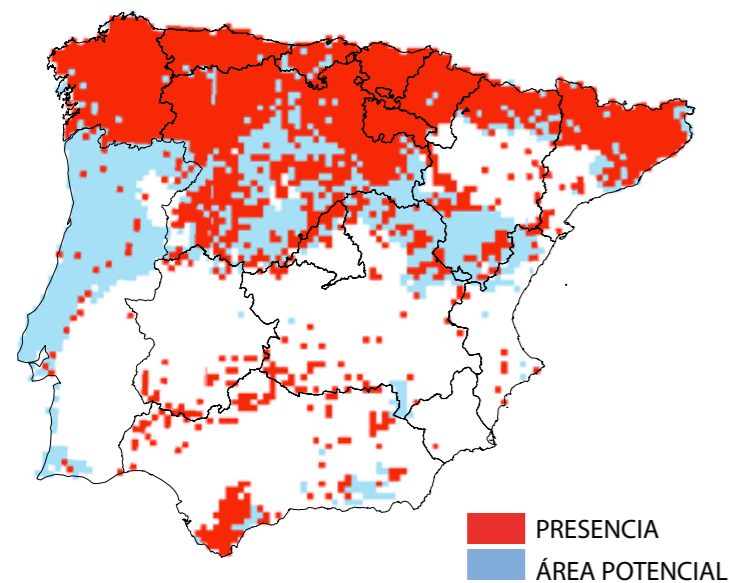
Phylloscopus collybita/P. ibericus (Mosquitero común/Mosquitero ibérico). Se consideran conjuntamente al no disponerse de información separada para sus áreas de distribución. P. collybita se distribuye ampliamente en toda Europa, mientras que P. ibericus es un endemismo de la Península ibérica. Su distribución conjunta como nidificantes ocupa la mitad septentrional de manera más o menos continua, y de modo muy disperso la mitad sur. Se ha propuesto que P. ibericus estaría presente en toda la mitad occidental peninsular, mientras que la distribución de P. collybita se encontraría ampliamente dispersa. Se trata de aves forestales que ocupan todo tipo de bosques aclarados. El rango de temperaturas de su distribución conjunta en la Península varía entre -14,8°C y 36,6°C, y el de precipitaciones entre 274 mm y 1949 mm anuales.

(Mosquitero común/M. ibérico)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,5964

SITUACIÓN FUTURA

ECHAM4
CGCM2
CGCM2 Y ECHAM4

Evolución Prevista:

Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos elevados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 75% y un 83% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 21% y un 29% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

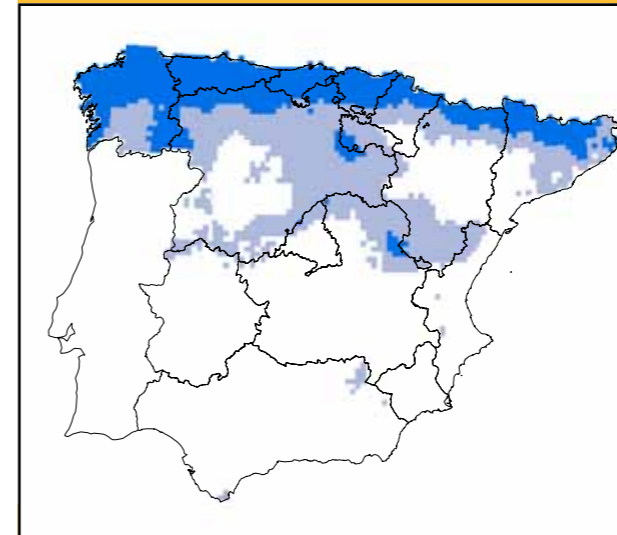
Presencia:	193200 (38%)	% Protegido actualmente:	(29%)
Área potencial:	241700	% Protegido futuro:	(7%)

APF

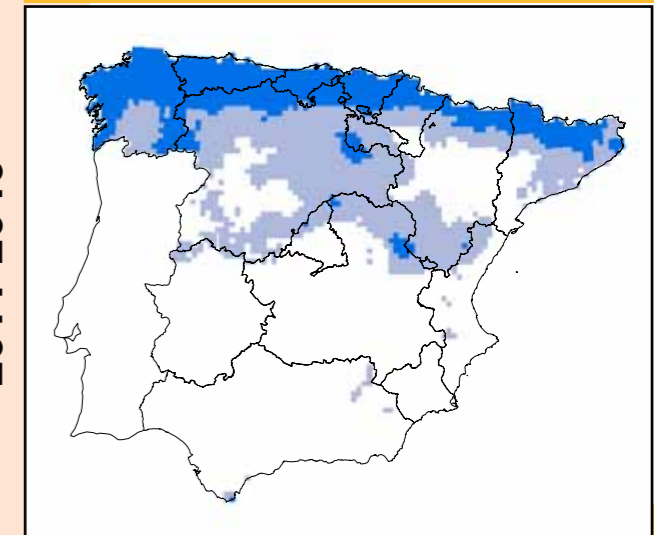
OPF

	APF		OPF	
CGCM2	A2	B2	A2	B2
2011-2040	200900 (-17%)	212000 (-12%)	(77%)	(80%)
2041-2070	123200 (-49%)	156300 (-35%)	(57%)	(67%)
2071-2100	89900 (-63%)	142600 (-41%)	(43%)	(63%)
ECHAM4				
2011-2040	81000 (-66%)	82500 (-66%)	(39%)	(40%)
2041-2070	42100 (-83%)	59900 (-75%)	(21%)	(29%)
2071-2100	23900 (-90%)	45900 (-81%)	(12%)	(23%)

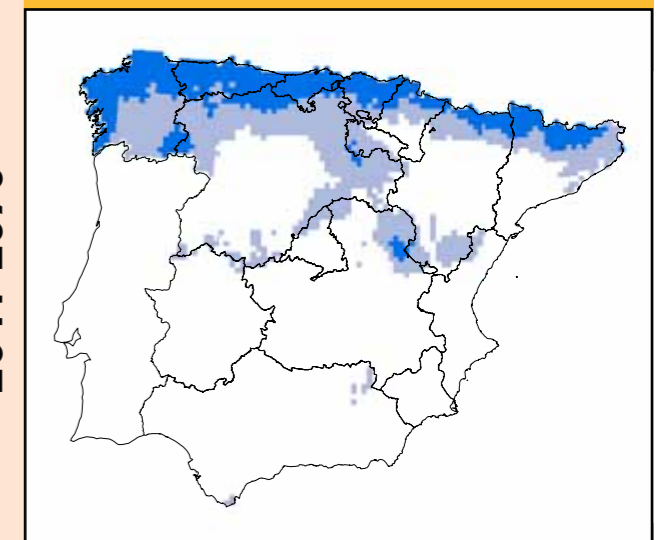
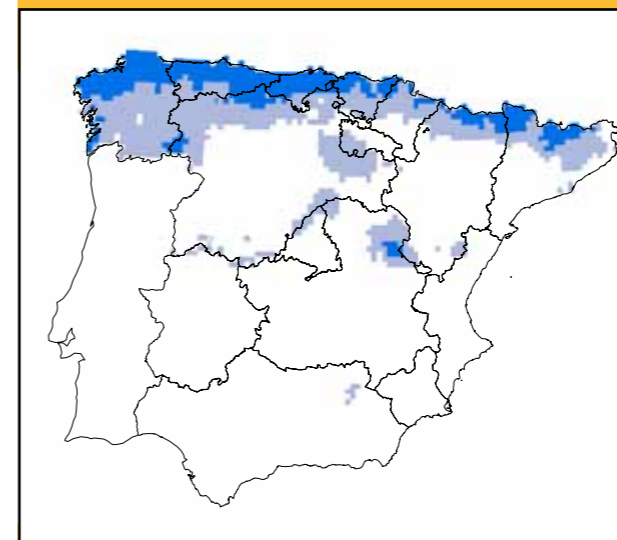
A2



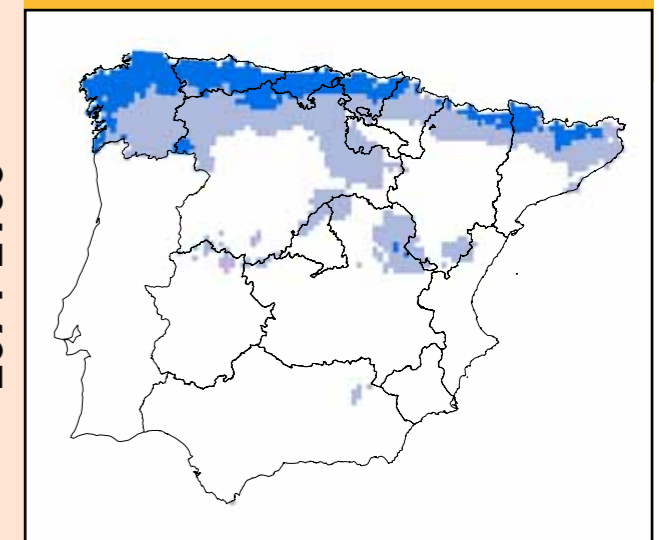
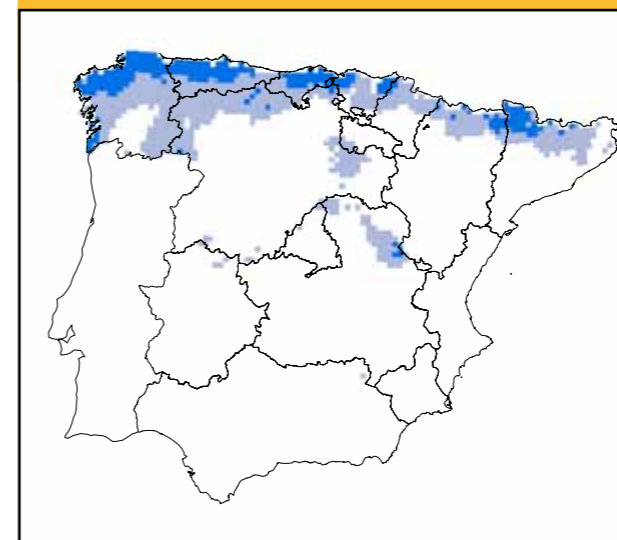
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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