



CENEAM-OAPN-MARM / FERNANDO CÁMARA ORGAZ

Tyto alba

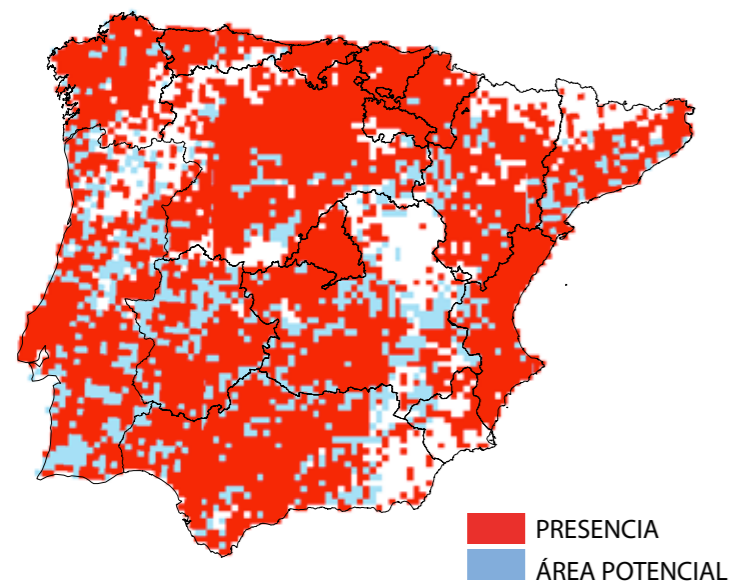
Tyto alba (Lechuza común). Está presente en las regiones templadas de la Europa occidental y central, y presenta una amplia distribución en la Península Ibérica. Ocupa gran cantidad de ambientes, generalmente biotopos abiertos (cultivos, pastizales) cercanos a cortados, granjas o pueblos, donde nidifica. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -8,2°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 214 mm y 1949 mm anuales.

(Lechuza común)

ESTATUS ACTUAL

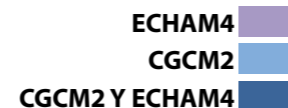
NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,4173

SITUACIÓN FUTURA



Evolución Prevista:

Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos bajos en la distribución potencial en España. Los modelos proyectan aumentos en la distribución potencial actual de la especie entre un 16% y un 18% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 93% y un 94% en 2041-2070.

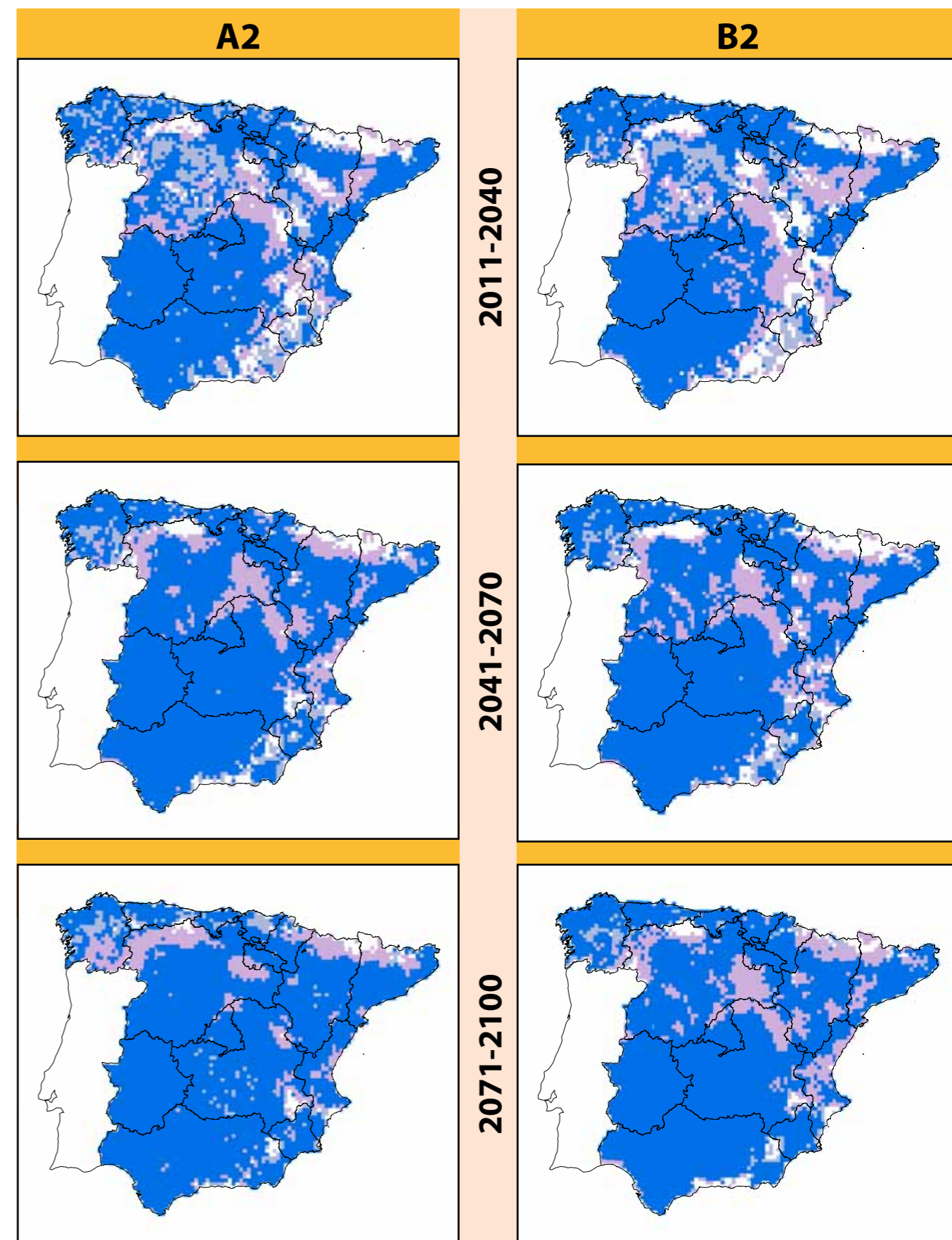
ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	345800 (69%)	% Protegido actualmente:	(49%)
Área potencial:	388700	% Protegido futuro:	(52%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2

CGCM2	A2		B2		A2		B2	
2011-2040	383100	(-1%)	356600	(-8%)	(82%)	(77%)		
2041-2070	410900	(6%)	399800	(3%)	(85%)	(83%)		
2071-2100	453800	(17%)	412900	(6%)	(93%)	(85%)		
ECHAM4	A2		B2		A2		B2	
2011-2040	405300	(4%)	404700	(4%)	(83%)	(84%)		
2041-2070	459800	(18%)	451600	(16%)	(94%)	(93%)		
2071-2100	480400	(24%)	474500	(22%)	(96%)	(96%)		



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

• No se requieren medidas de adaptación.