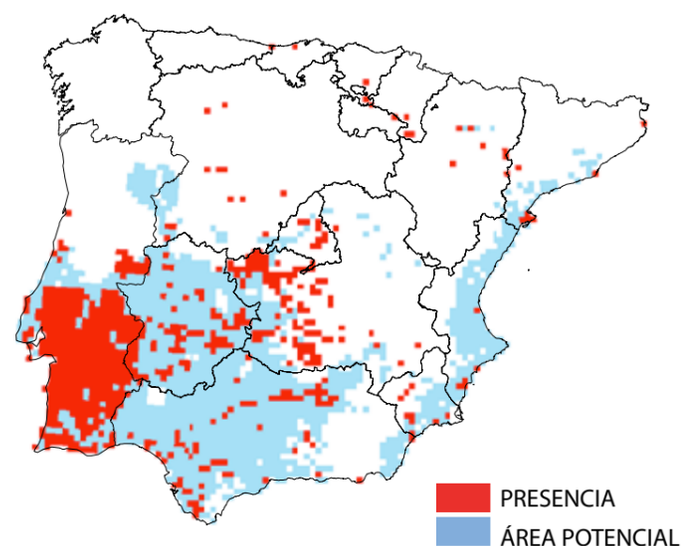


Bubulcus ibis

Bubulcus ibis (Garcilla bueyera). Distribución en Europa en torno al Mediterráneo y el Caspio, si bien las mayores poblaciones se encuentran en la Península Ibérica. Se encuentra dispersa por toda la Península, siendo más frecuente en las cuencas hidrográficas del cuadrante suroccidental y en la del Ebro. Frecuenta medios abiertos y humedales. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre $-1,2^{\circ}\text{C}$ y $36,6^{\circ}\text{C}$, y el de precipitaciones entre 243 mm y 1276 mm anuales.

© JAVIER MILLA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,5984

SITUACIÓN FUTURA

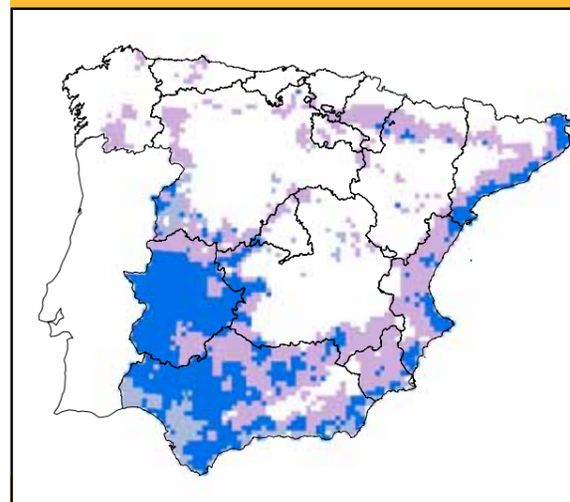
ECHAM4
CGCM2
CGCM2 Y ECHAM4

Evolución Prevista:

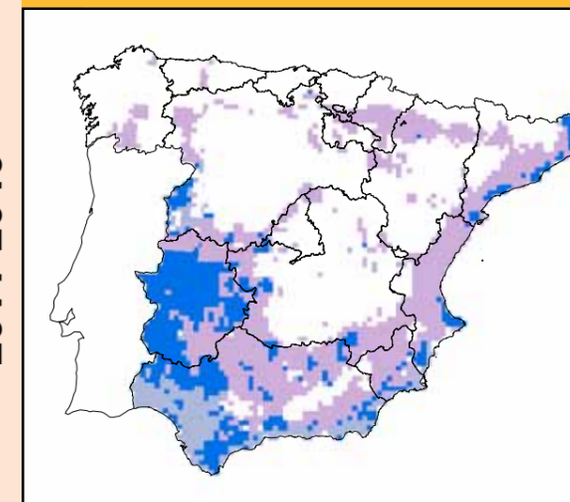
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos bajos en la distribución potencial. Los modelos proyectan aumentos en la distribución potencial actual de la especie entre un 33% y un 50% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 39% y un 56% en 2041-2070.

(Garcilla bueyera)

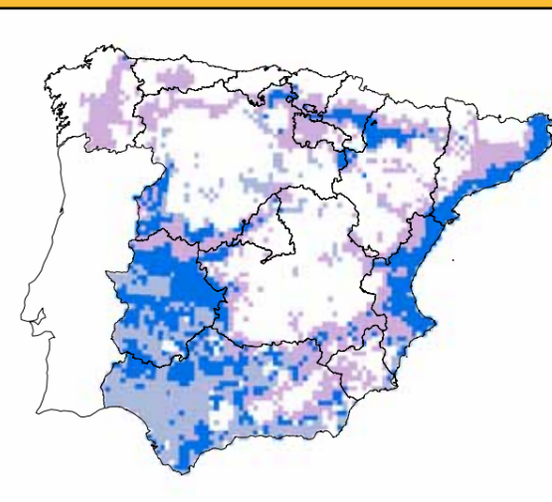
A2



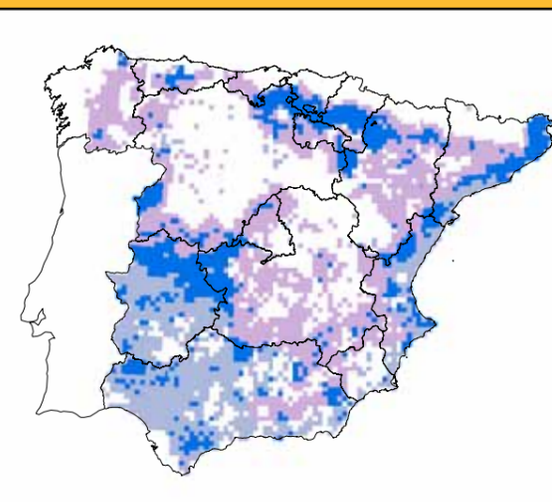
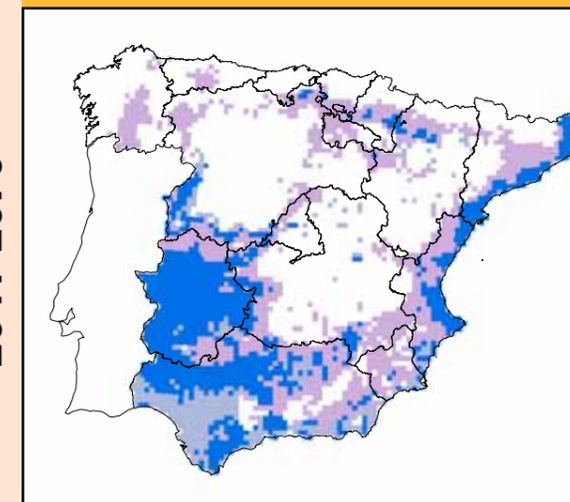
B2



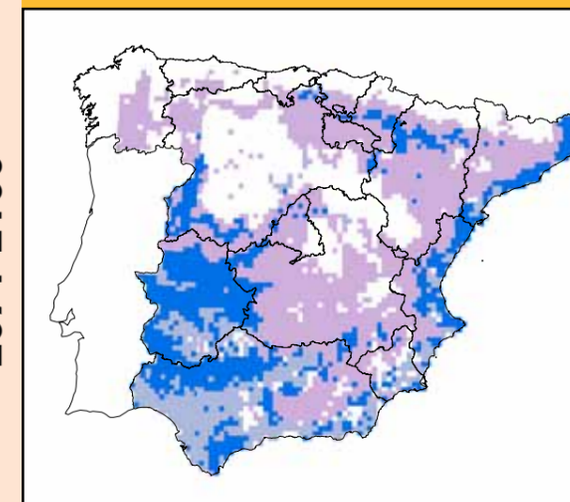
2011-2040



2041-2070



2071-2100



ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	30600	(6%)	% Protegido actualmente:	(4%)
Área potencial:	151000		% Protegido futuro:	(2%)

APF

OPF

	A2		B2	
CGCM2				
2011-2040	119100	(-21%)	92600	(-39%)
2041-2070	159200	(5%)	135600	(-10%)
2071-2100	164800	(9%)	156400	(4%)
ECHAM4				
2011-2040	217600	(44%)	211000	(40%)
2041-2070	200500	(33%)	225900	(50%)
2071-2100	228500	(51%)	305500	(102%)

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- No se requieren medidas de adaptación.