



© FERNANDO ROMÃO

Strix aluco

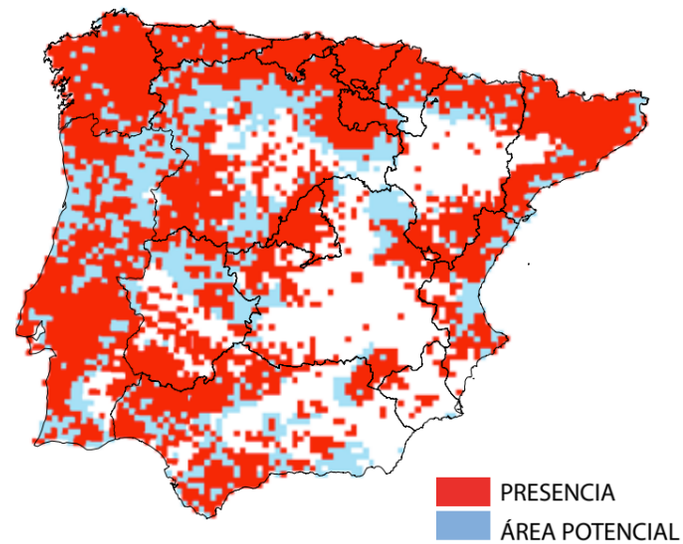
Strix aluco (Cárabo común). Aparece en toda Europa salvo su franja más septentrional. De carácter netamente forestal, se distribuye ampliamente por la Península Ibérica, especialmente en la mitad norte, donde ocupa todo tipo de bosques, núcleos urbanos e, incluso, áreas de matorral. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 36,3°C, y el de precipitaciones entre 261 mm y 1949 mm anuales.

(Cárabo común)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,4348

SITUACIÓN FUTURA



Evolución Prevista:

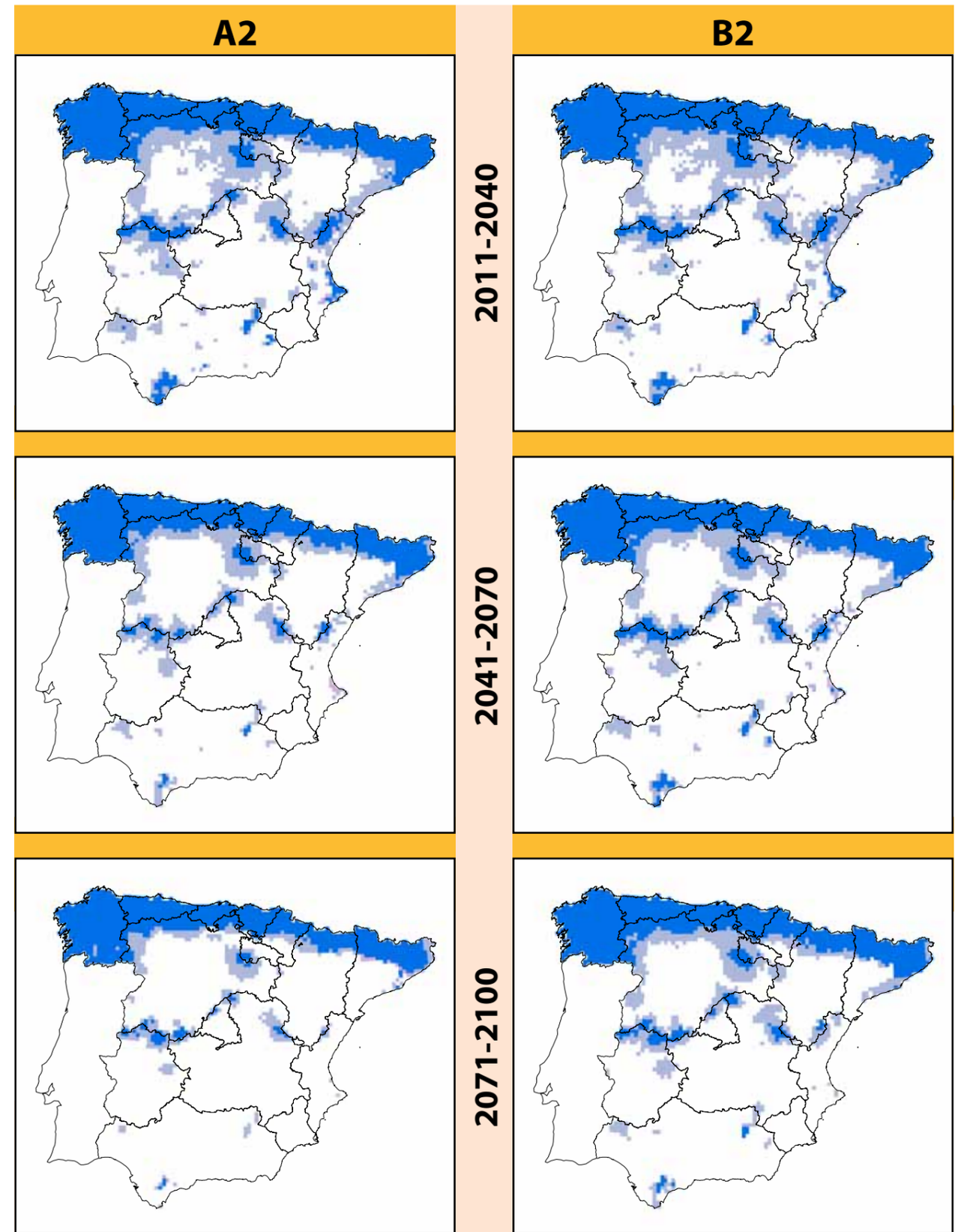
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos moderados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 62% y un 66% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 35% y un 38% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	259100 (51%)	% Protegido actualmente:	(37%)
Área potencial:	298600	% Protegido futuro:	(16%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	225100 (-25%)	224700 (-25%)	(62%)	(62%)
2041-2070	166900 (-44%)	188600 (-37%)	(51%)	(56%)
2071-2100	131600 (-56%)	173100 (-42%)	(42%)	(53%)
ECHAM4				
2011-2040	124500 (-58%)	127500 (-57%)	(42%)	(43%)
2041-2070	101400 (-66%)	113400 (-62%)	(35%)	(38%)
2071-2100	93900 (-69%)	106200 (-64%)	(33%)	(36%)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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