



© JAVIER MILLA

Alcedo atthis

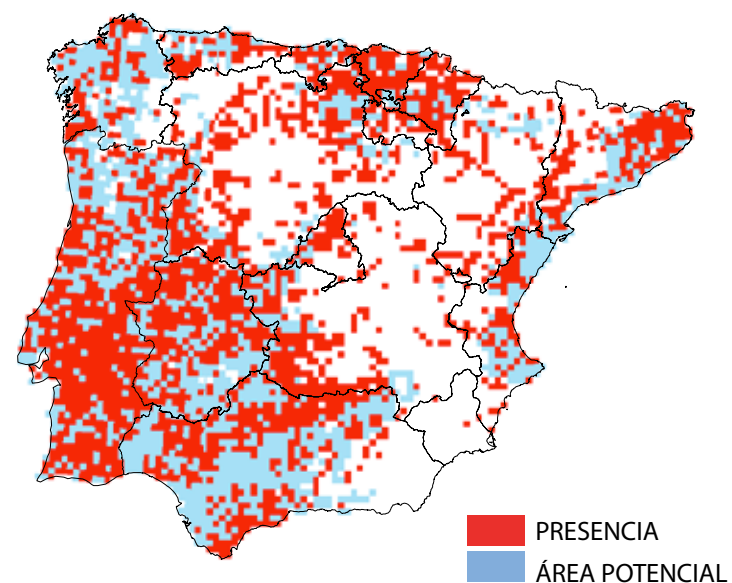
Alcedo atthis (Martín pescador común). En Europa está presente en la mayoría del territorio del centro y sur del continente. En la Península Ibérica se encuentra ampliamente distribuido, ocupando la mitad occidental, el norte y el área levantina, donde está vinculado a cursos fluviales permanentes en buen estado de conservación. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6,4°C y 36,6°C, y el de precipitaciones entre 272 mm y 1933 mm anuales.

(Martín pescador común)

ESTATUS ACTUAL

NT

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,3912

SITUACIÓN FUTURA



Evolución Prevista:

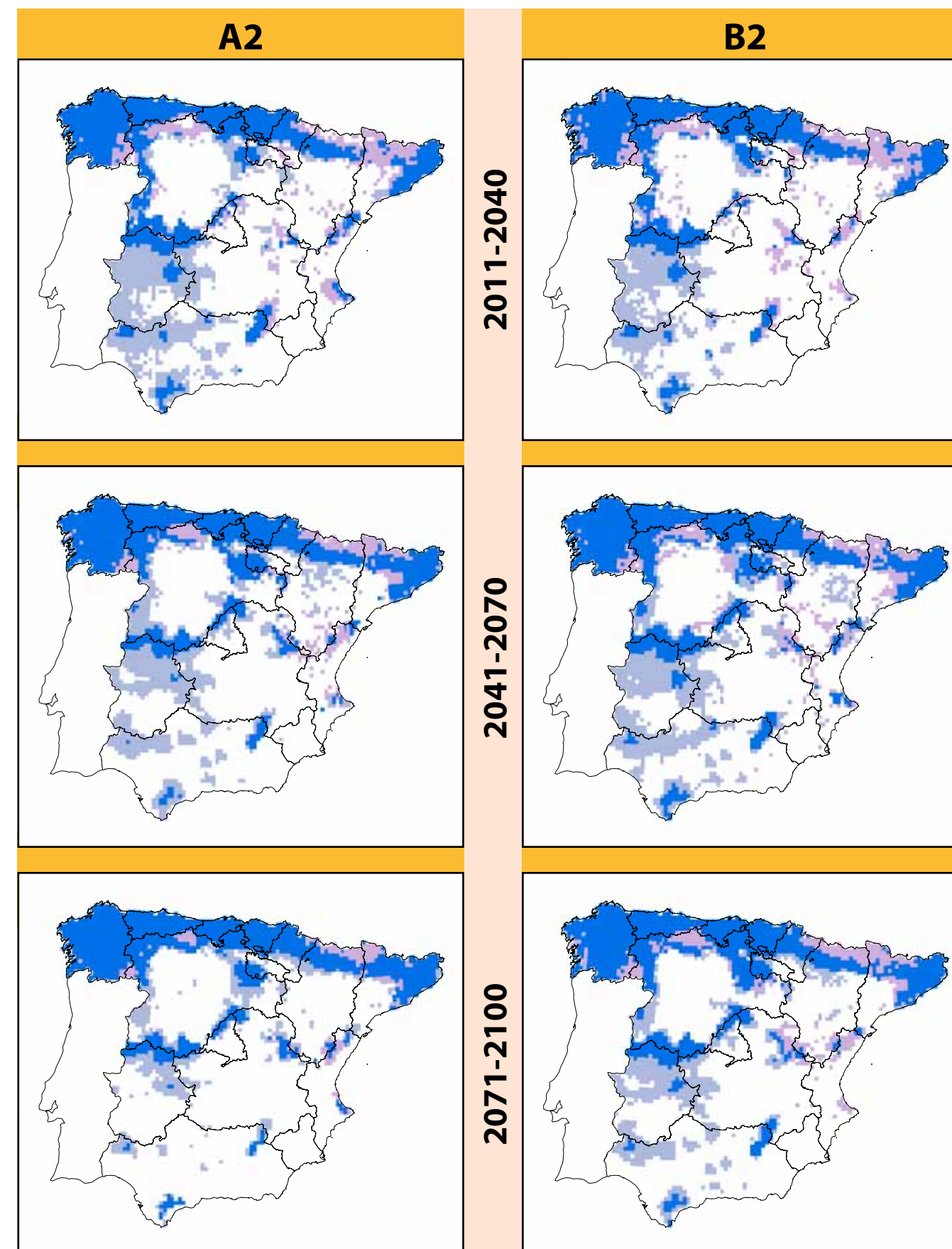
Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos moderados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 31% y un 39% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 34% y un 40% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	168100 (33%)	% Protegido actualmente:	(22%)
Área potencial:	243700	% Protegido futuro:	(10%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
CGCM2				
2011-2040	205700 (-16%)	175200 (-28%)	(57%)	(48%)
2041-2070	203600 (-16%)	216100 (-11%)	(53%)	(58%)
2071-2100	168600 (-31%)	192800 (-21%)	(41%)	(52%)
ECHAM4				
2011-2040	164100 (-33%)	166100 (-32%)	(39%)	(38%)
2041-2070	149700 (-39%)	169300 (-31%)	(34%)	(40%)
2071-2100	134700 (-45%)	156500 (-36%)	(31%)	(36%)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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