



© RICARDO G. CALMAESTRA

Aegithalos caudatus

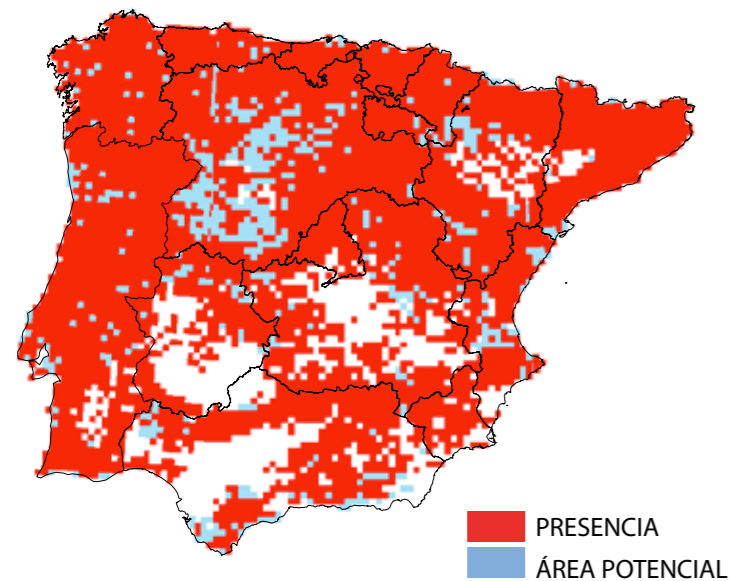
Aegithalos caudatus (Mito). Ampliamente distribuido en toda Europa. Está presente en casi toda la Península Ibérica, más común en la franja eurosiberiana. Frecuenta masas forestales de muy variada tipología, con estrato arbustivo denso. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 36,6°C, y el de precipitaciones entre 242 mm y 1949 mm anuales.

(Mito)

ESTATUS ACTUAL

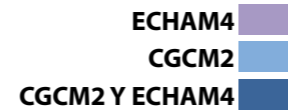
NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,4849

SITUACIÓN FUTURA



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 67% y un 72% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 26% y un 31% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

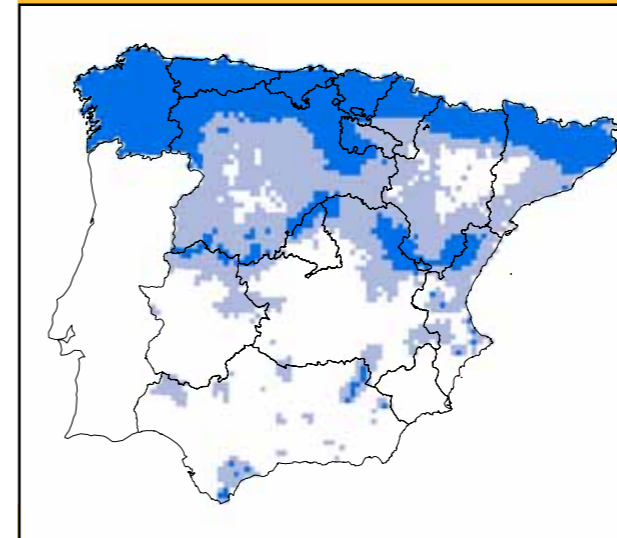
Presencia:	357600 (71%)	% Protegido actualmente:	(52%)
Área potencial:	350200	% Protegido futuro:	(16%)

APF

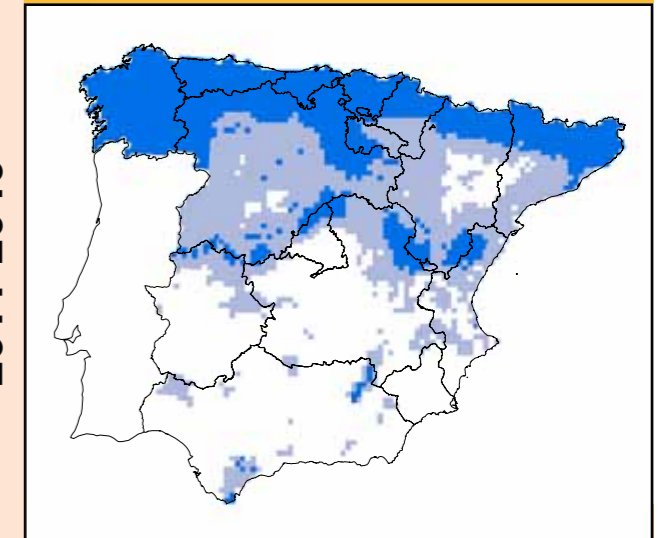
OPF

CGCM2	A2		B2	
	2011-2040	2041-2070	2011-2040	2041-2070
2011-2040	294700 (-16%)	204300 (-42%)	297200 (-15%)	248300 (-29%)
2041-2070	204300 (-42%)	141500 (-60%)	248300 (-29%)	221000 (-37%)
2071-2100	141500 (-60%)	135600 (-61%)	221000 (-37%)	114800 (-67%)
ECHAM4	2011-2040	135600 (-61%)	138100 (-61%)	(36%) (37%)
	2041-2070	97100 (-72%)	114800 (-67%)	(26%) (31%)
	2071-2100	77400 (-78%)	93900 (-73%)	(21%) (25%)

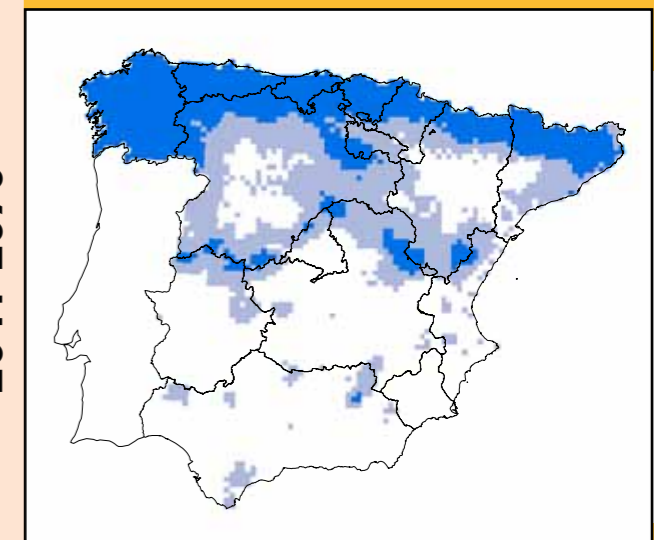
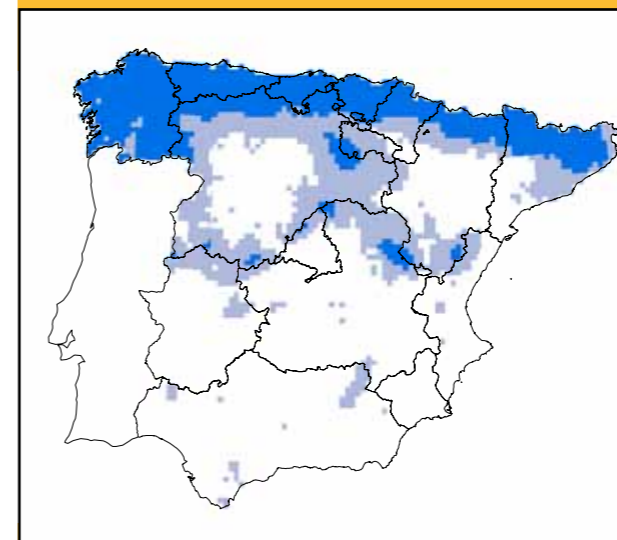
A2



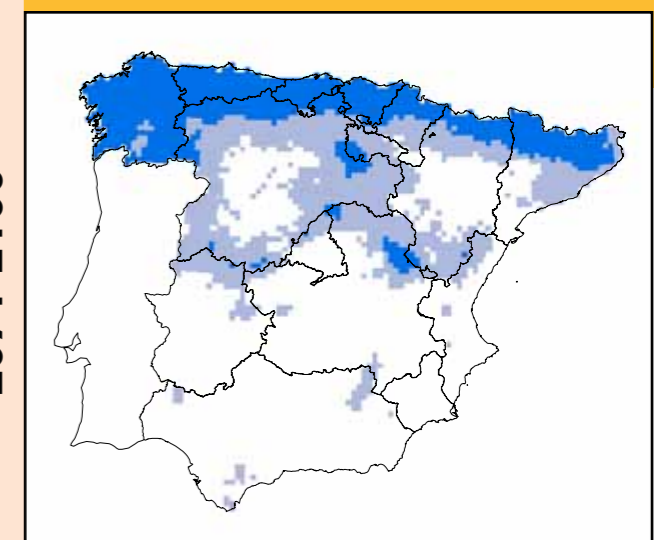
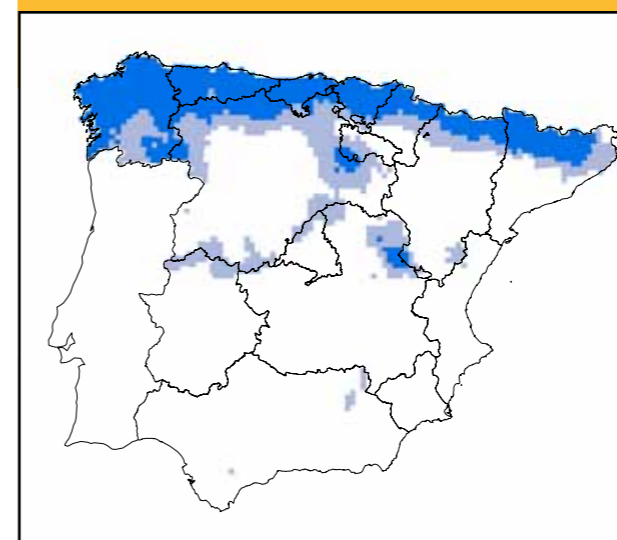
B2



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.