



© ARDEIDAS / MIGUEL ÁNGEL DE LA CRUZ ALEMÁN

Picus viridis

Picus viridis (Pito real). Presente en todo el sur y centro de Europa. Ocupa la práctica totalidad del territorio en la Península Ibérica, aunque se enrarece en las áreas desarboladas de la submeseta sur y del valle del Ebro, así como en la depresión del Guadalquivir y el litoral mediterráneo. Ocupa todo tipo de masas forestales, incluyendo parques urbanos, y explota en gran medida áreas abiertas, como pastos y cultivos. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 36,6°C, y el de precipitaciones entre 222 mm y 1949 mm anuales.

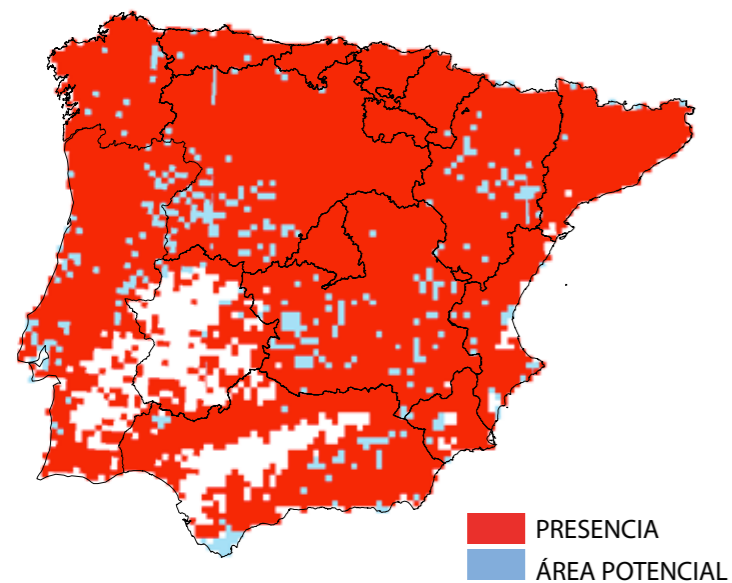
(Pito real)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL

SITUACIÓN FUTURA



PRESENCIA
ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,5077

ECHAM4
CGCM2
CGCM2 Y ECHAM4

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 54% y un 61% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 37% y un 43% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

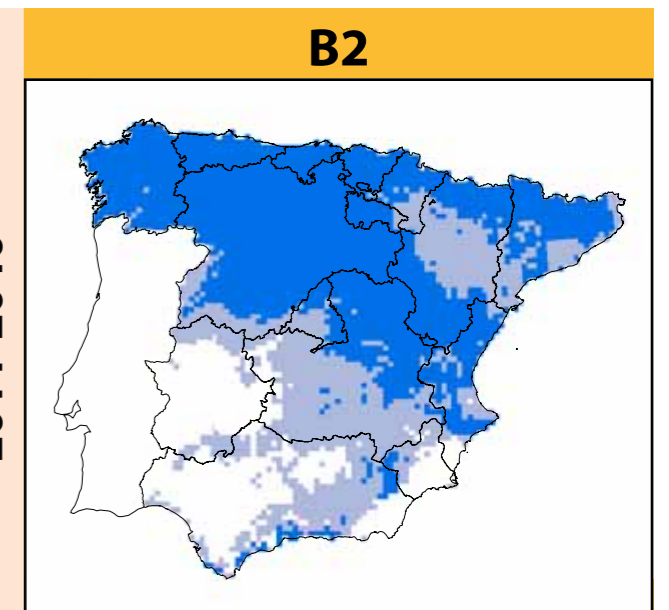
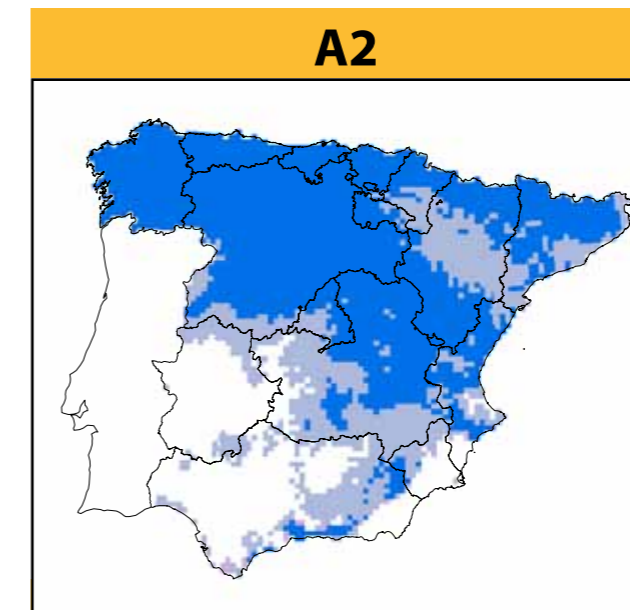
SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	419200 (83%)	% Protegido actualmente:	(62%)
Área potencial:	411700	% Protegido futuro:	(25%)

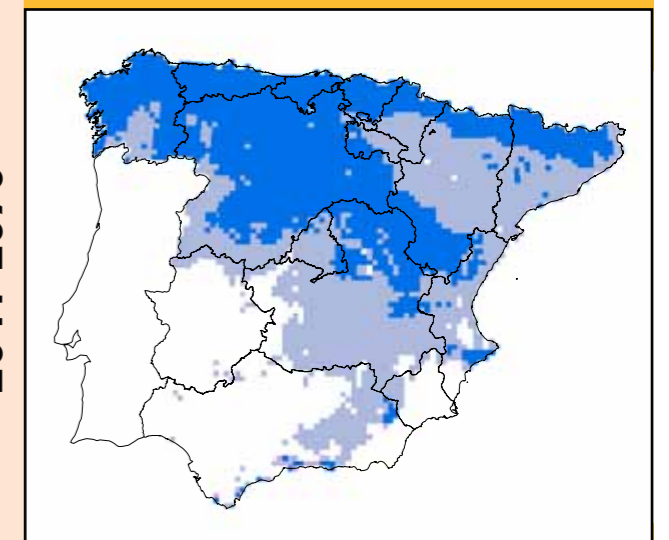
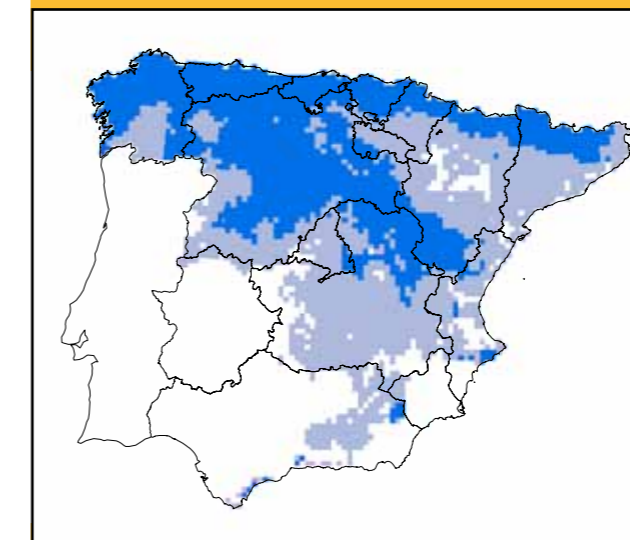
APF

OPF

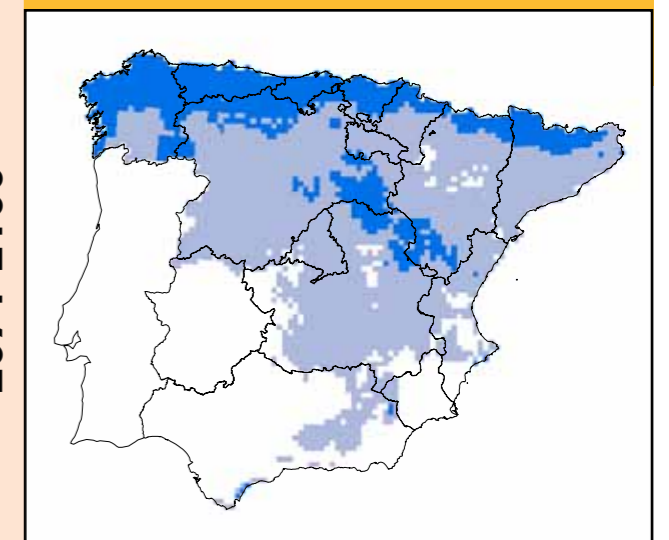
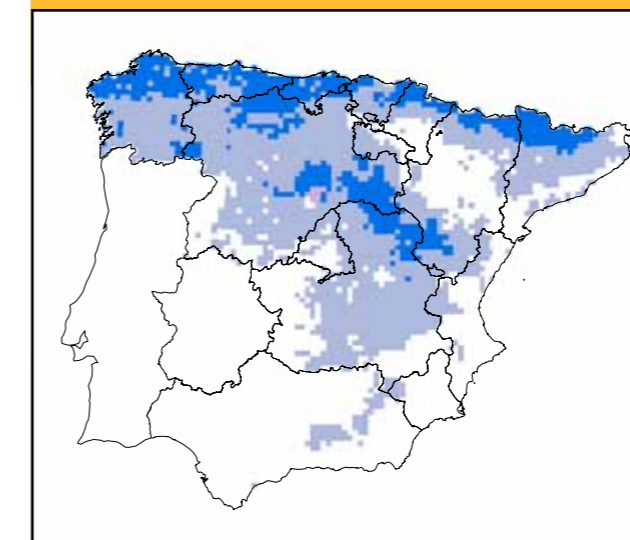
CGCM2	A2		B2	
	2011-2040	2041-2070	2011-2040	2041-2070
	392600 (-5%)	370100 (-10%)	404600 (-2%)	370100 (-10%)
	344900 (-16%)	349200 (-15%)	(85%)	(87%)
	260800 (-37%)	256800 (-38%)	(76%)	(81%)
		188100 (-54%)	(59%)	(77%)
		92600 (-78%)	(60%)	(58%)
			(37%)	(43%)
			(16%)	(21%)



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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