



© JOSÉ ANTONIO LAPEÑA SARRIAS

Corvus monedula

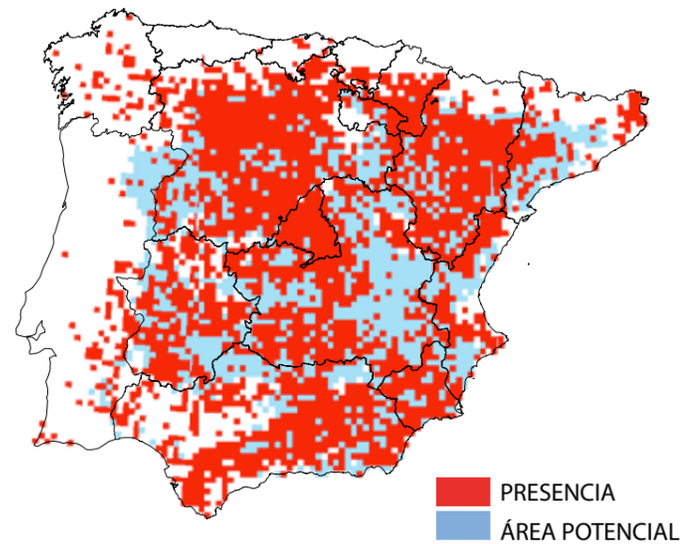
Corvus monedula (Grajilla). Se reproduce prácticamente en toda Europa, con excepción la franja más norteña. Está ampliamente distribuida por toda la geografía peninsular, con excepción de la región eurosiberiana y la costa levantina. Ocupa todo tipo de espacios abiertos y requiere huecos en árboles, cortados o construcciones humanas para nidificar. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -9°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 216 mm y 1949 mm anuales.

(Grajilla)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,4030

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 18% y un 22% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 87% y un 90% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

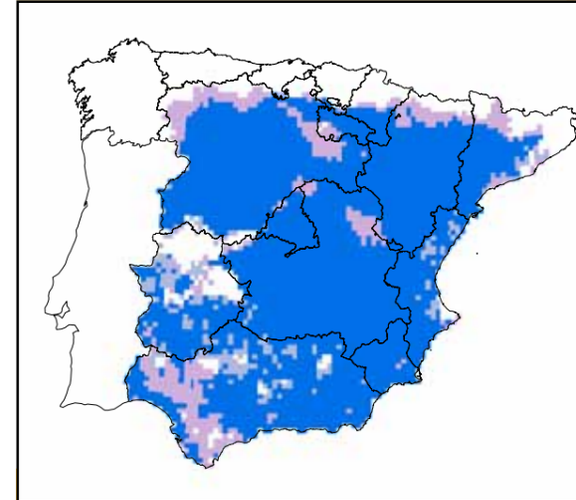
Presencia:	257200 (51%)	% Protegido actualmente:	(34%)
Área potencial:	331700	% Protegido futuro:	(38%)

APF

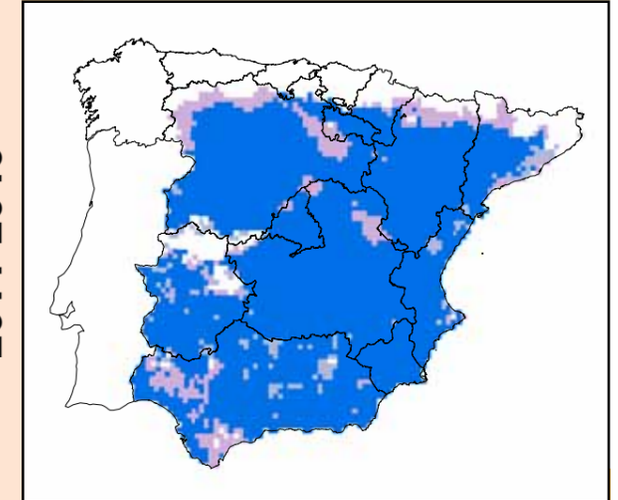
OPF

CGCM2	A2		B2	
	Área (km²)	%	Área (km²)	%
2011-2040	354100	(7%)	366600	(11%)
2041-2070	366500	(10%)	354900	(7%)
2071-2100	351700	(6%)	357300	(8%)
ECHAM4	A2		B2	
	Área (km²)	%	Área (km²)	%
2011-2040	380800	(15%)	394900	(19%)
2041-2070	404000	(22%)	390100	(18%)
2071-2100	340900	(3%)	374600	(13%)

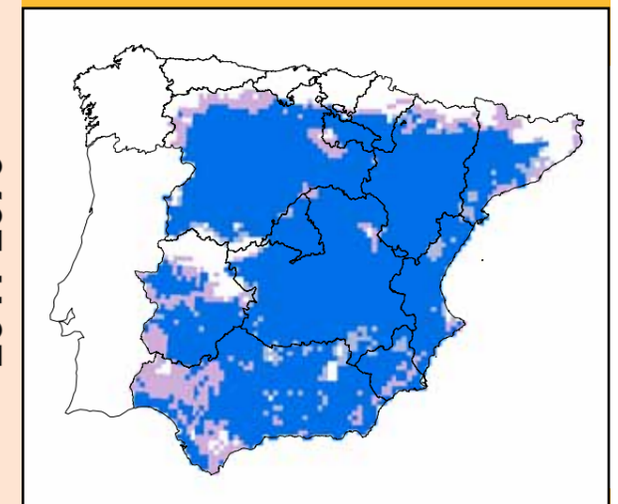
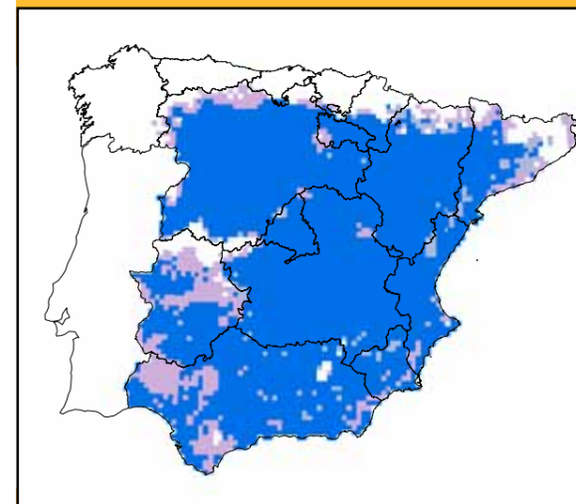
A2



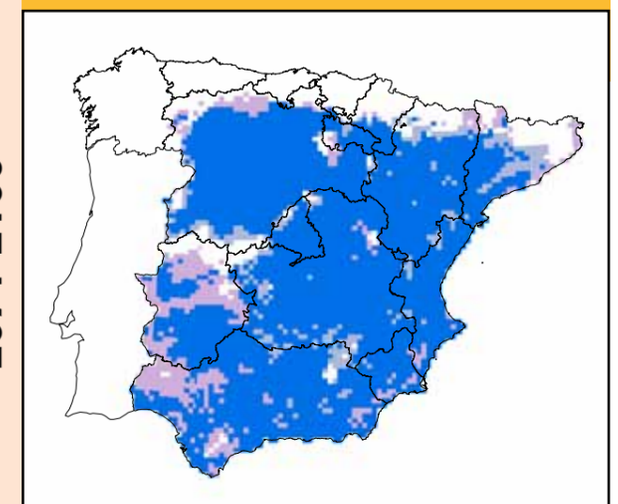
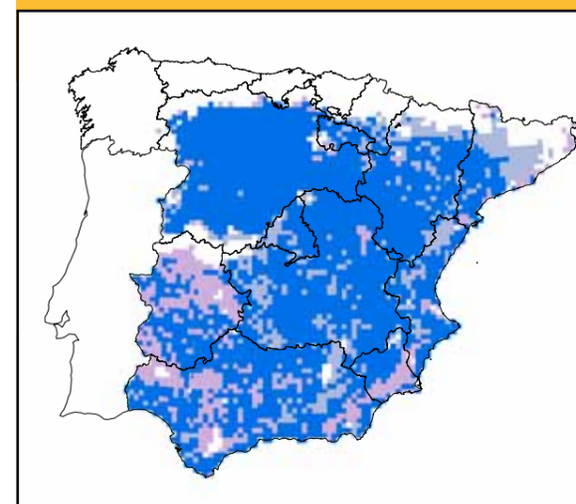
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- No se requieren medidas de adaptación.