

Sturnus unicolor

(Estornino negro)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA



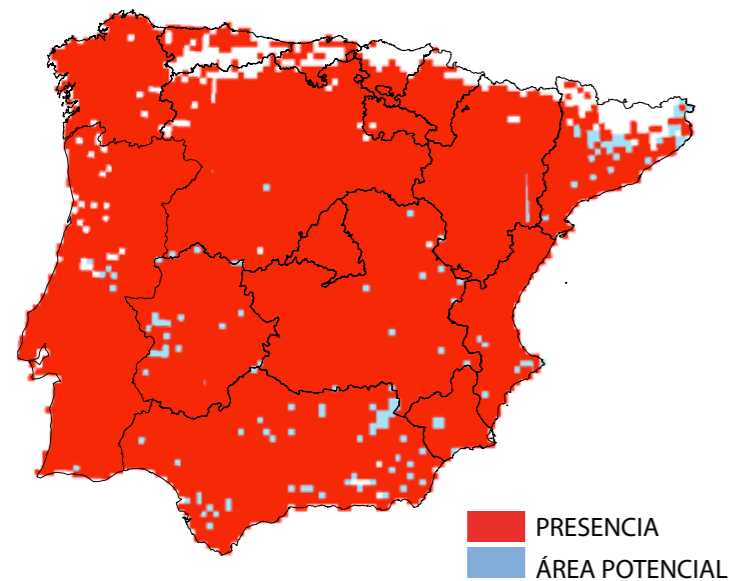
© RICARDO G. CALMAESTRA

***Sturnus unicolor* (Estornino negro).** En Europa está presente en la región mediterránea occidental, incluyendo la Península Ibérica, Córcega, Cerdeña y Sicilia. Ocupa la práctica totalidad de la Península, siendo más escasa en la franja más septentrional. Especie antropófila, ocupa todo tipo de ambientes abiertos, en especial ligados a áreas de cultivo o bosques aclarados. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -9,8°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 214 mm y 1949 mm anuales.

SITUACIÓN ACTUAL

SITUACIÓN FUTURA

ECHAM4
CGCM2
CGCM2 Y ECHAM4



PRESENCIA
ÁREA POTENCIAL

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 24% y un 25% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 99% y un 100% en 2041-2070.

TSS: 0,4623

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

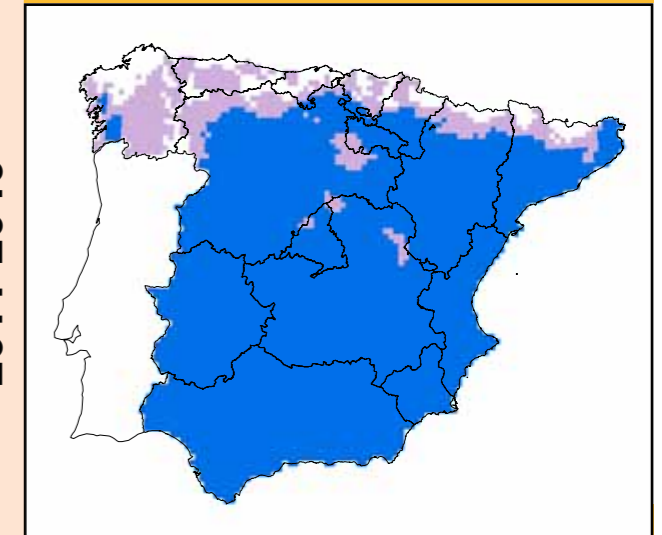
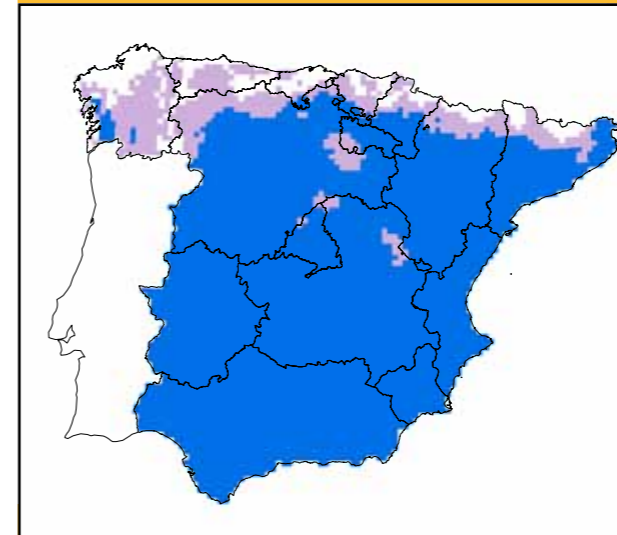
Presencia:	459500 (91%)	% Protegido actualmente:	(61%)
Área potencial:	401000	% Protegido futuro:	(73%)

APF OPF

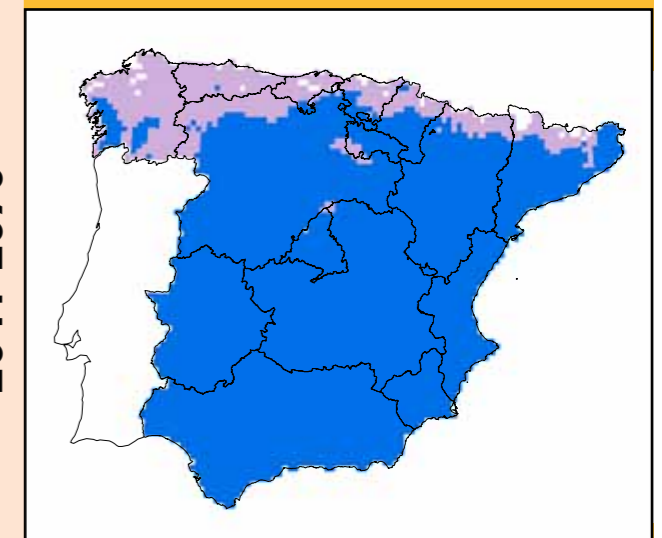
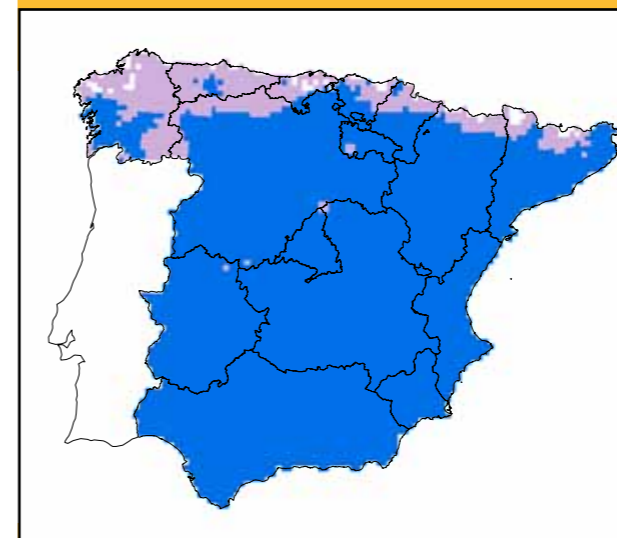
CGCM2	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	411200 (3%)	(85%)	411600 (3%)	(85%)
2041-2070	443000 (10%)	(91%)	427700 (7%)	(89%)
2071-2100	477300 (19%)	(96%)	437100 (9%)	(90%)
ECHAM4	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	472500 (18%)	(96%)	473400 (18%)	(96%)
2041-2070	499300 (25%)	(99%)	498800 (24%)	(100%)
2071-2100	503300 (26%)	(100%)	502000 (25%)	(100%)

A2

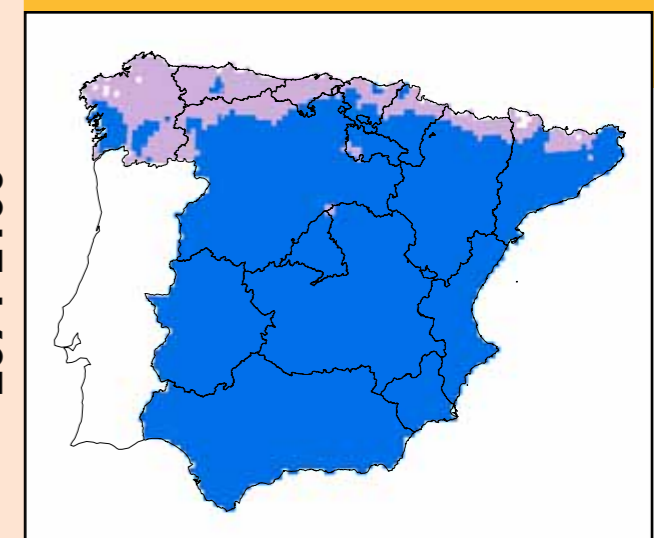
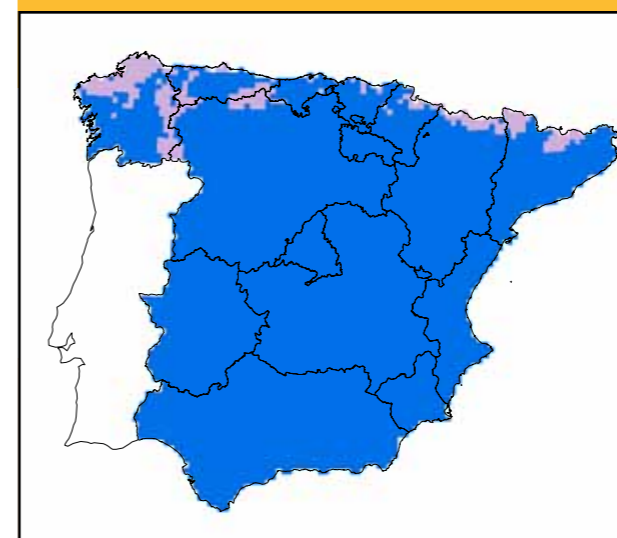
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

• No se requieren medidas de adaptación.