



© RICARDO G. CALMAESTRA

Sylvia communis

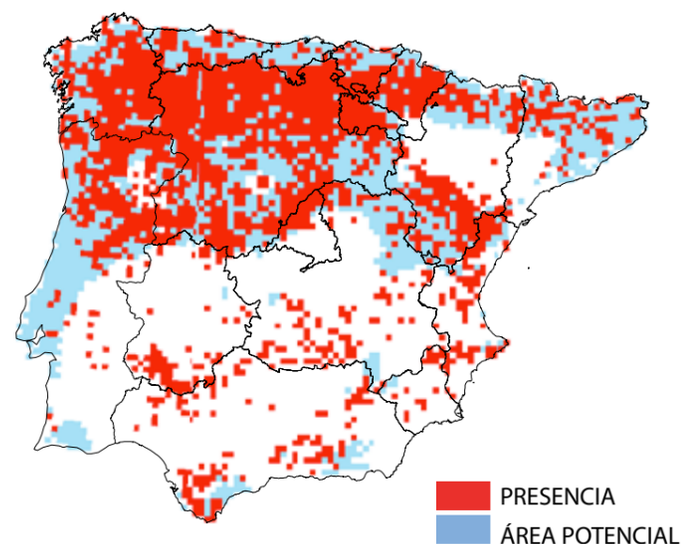
Sylvia communis (Curruca zarcera). Presente en casi toda Europa, con excepción de la franja más septentrional. En la península Ibérica ocupa la mitad norte de modo continuo -con excepción del valle del Ebro-, y está presente en el resto del territorio de manera dispersa ocupando zonas de montaña. Selecciona medios forestales abiertos con abundante cobertura arbustiva. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -9°C y 35,8°C, y el de precipitaciones entre 273 mm y 1949 mm anuales.

(Curruca zarcera)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



PRESENCIA
ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,5146

SITUACIÓN FUTURA

ECHAM4
CGCM2
CGCM2 Y ECHAM4

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 78% y un 82% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 11% y un 16% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

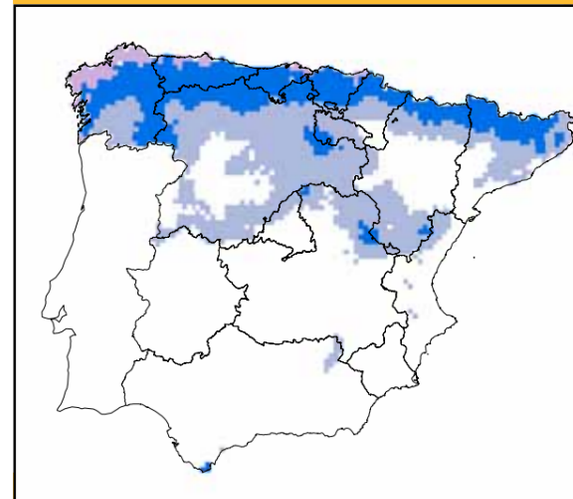
Presencia:	174600 (35%)	% Protegido actualmente:	(24%)
Área potencial:	244400	% Protegido futuro:	(3%)

APF

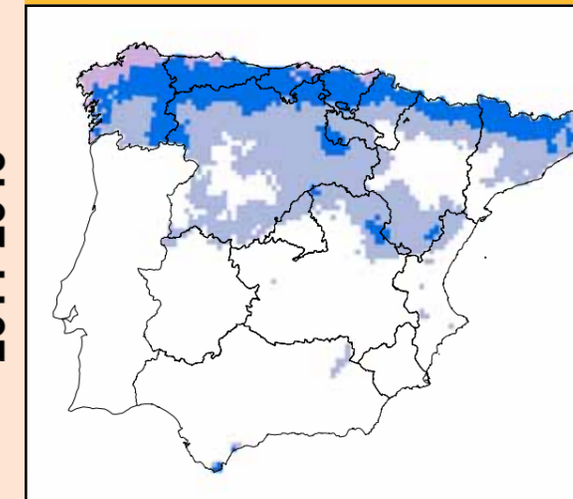
OPF

CGCM2	A2		B2	
	2011-2040	2041-2070	2011-2040	2041-2070
CGCM2	197400 (-19%)	124900 (-49%)	207900 (-15%)	148000 (-39%)
ECHAM4	82900 (-66%)	43000 (-82%)	83500 (-66%)	54900 (-78%)
	207900 (-15%)	135800 (-44%)	(69%)	(72%)
	71800 (-71%)	135800 (-44%)	(46%)	(54%)
	13300 (-95%)	38400 (-84%)	(25%)	(50%)
	82900 (-66%)	83500 (-66%)	(28%)	(29%)
	43000 (-82%)	54900 (-78%)	(11%)	(16%)
	13300 (-95%)	38400 (-84%)	(3%)	(10%)

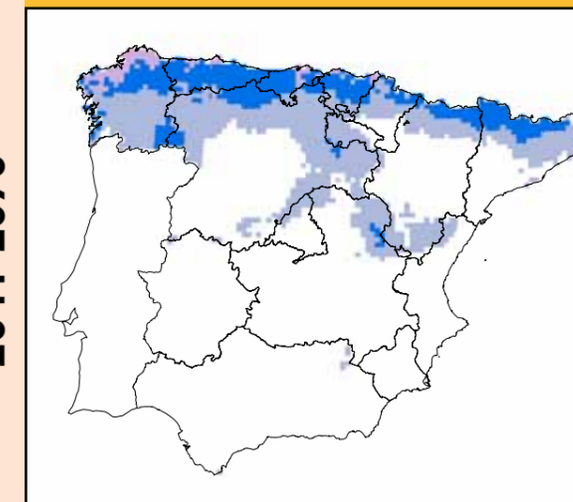
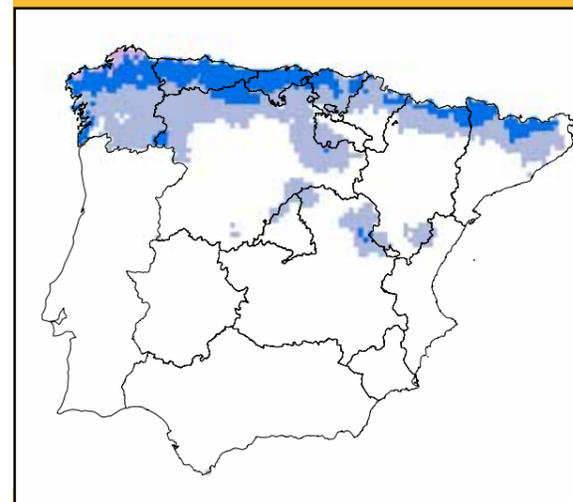
A2



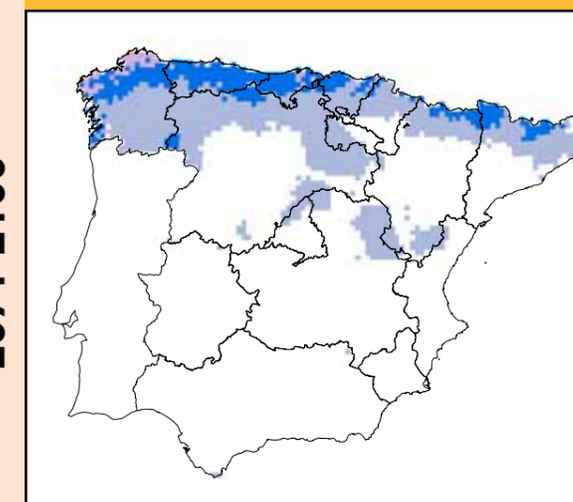
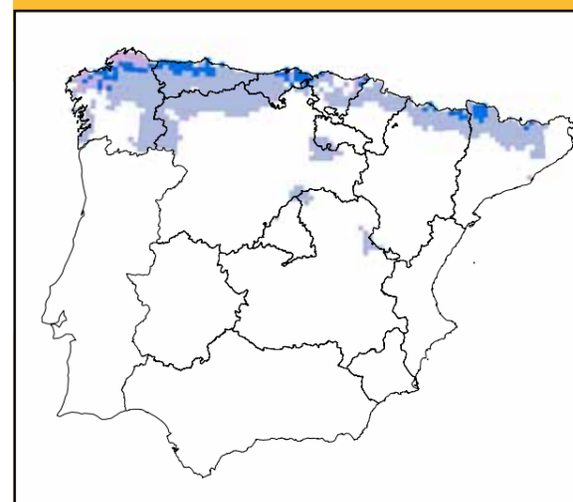
B2



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.