

Emberiza calandra

(Triguero)

Emberiza calandra (Triguero). Ocupa la práctica totalidad del centro y sur del continente europeo. Está ampliamente distribuida en la Península Ibérica, ocupando toda la región mediterránea y parte de la eurosiberiana, aunque falta en las mayores elevaciones. Frecuenta medios abiertos, especialmente estepas y áreas cubiertas por cultivos de cereal. 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 1926 mm anuales.

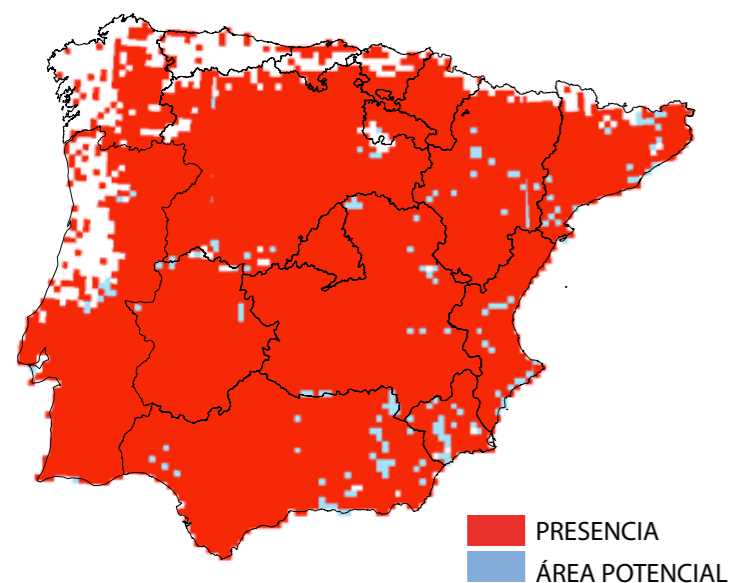


© RICARDO G. CALMAESTRA

SITUACIÓN ACTUAL

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 11% y un 13% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 96% y un 97% en 2041-2070.

TSS: 0,5114

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

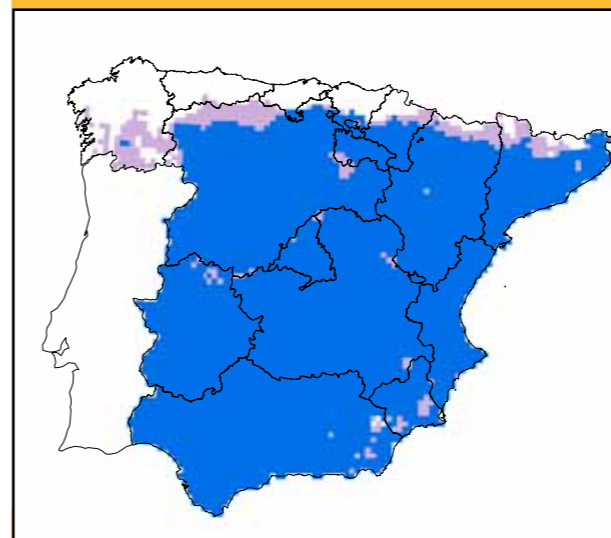
Presencia:	445100 (88%)	% Protegido actualmente:	(63%)
Área potencial:	416500	% Protegido futuro:	(69%)

APF

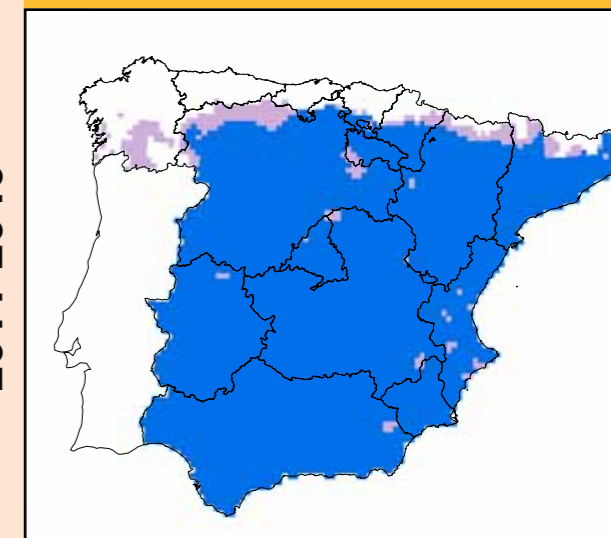
OPF

CGCM2	A2		B2		A2		B2	
2011-2040	421700	(1%)	421500	(1%)	(90%)	(90%)	(90%)	(90%)
2041-2070	433900	(4%)	428000	(3%)	(92%)	(91%)	(92%)	(91%)
2071-2100	449100	(8%)	429700	(3%)	(95%)	(92%)	(95%)	(92%)
ECHAM4	A2		B2		A2		B2	
2011-2040	454000	(9%)	449000	(8%)	(95%)	(95%)	(95%)	(95%)
2041-2070	471300	(13%)	463500	(11%)	(97%)	(96%)	(97%)	(96%)
2071-2100	497400	(19%)	477600	(15%)	(99%)	(97%)	(99%)	(97%)

A2

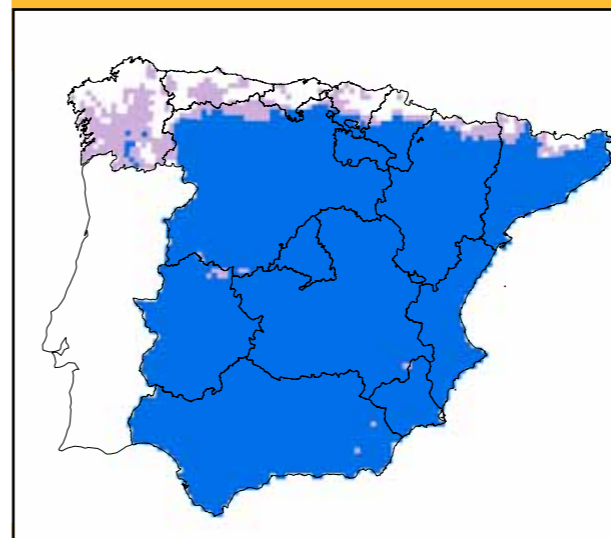


B2

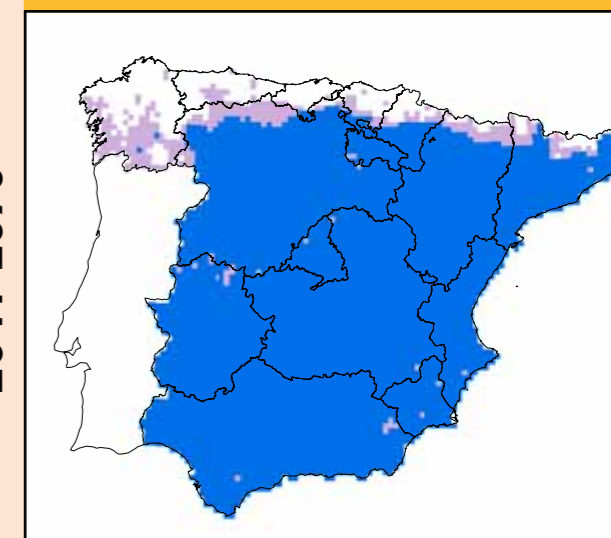


2011-2040

A2

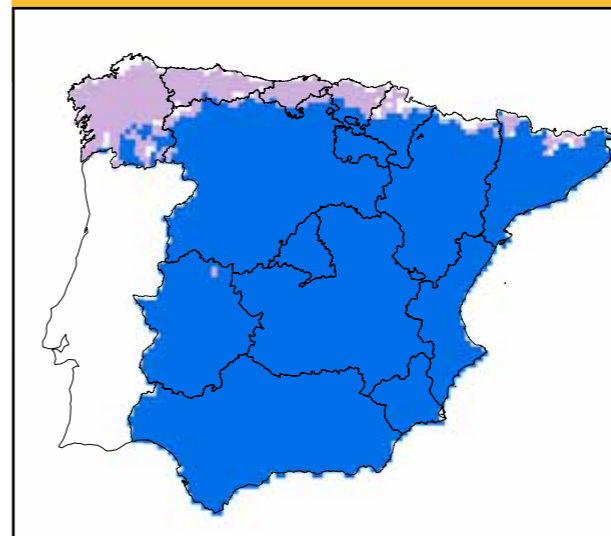


B2

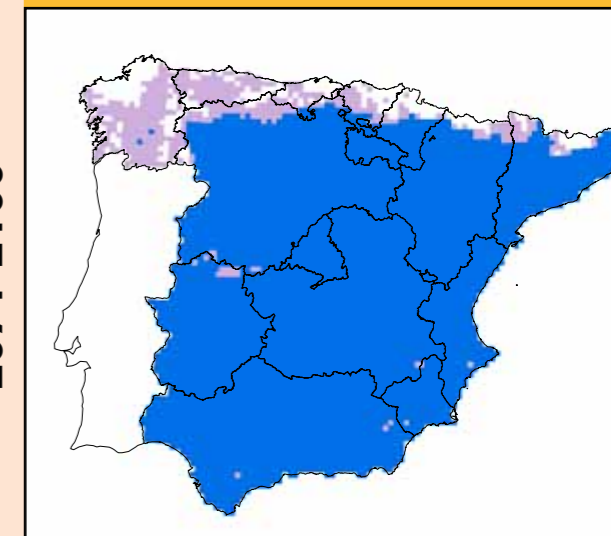


2041-2070

A2



B2



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- No se requieren medidas de adaptación.