



© ARDEIDAS / MIGUEL ÁNGEL DE LA CRUZ ALEMÁN

# Tetrax tetrax

**Tetrax tetrax (Sisón común).** Distribuido por el sur de Europa de manera fragmentada, siendo más relevantes los núcleos occidentales y orientales. En la Península Ibérica se encuentra de forma dispersa en gran parte del territorio, faltando en la cornisa cantábrica y en la franja del litoral mediterráneo, así como en las zonas más montañosas y forestales. Ocupa biotopos agrícolas abiertos, especialmente secanos cerealistas. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -2,6°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 214 mm y 1636 mm anuales.

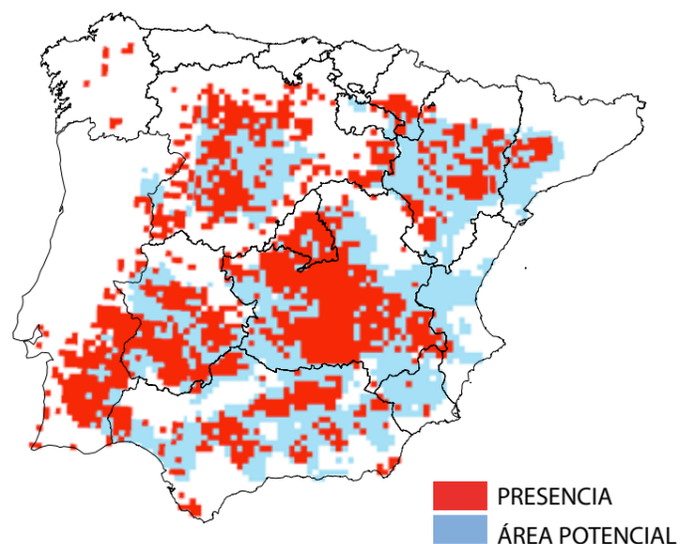
## (Sisón común)

ESTATUS ACTUAL

VU

### SITUACIÓN ACTUAL

### SITUACIÓN FUTURA



PRESENCIA  
ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,4982

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 de un 53% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 94% y un 95% en 2041-2070.

### ESTADÍSTICAS

#### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

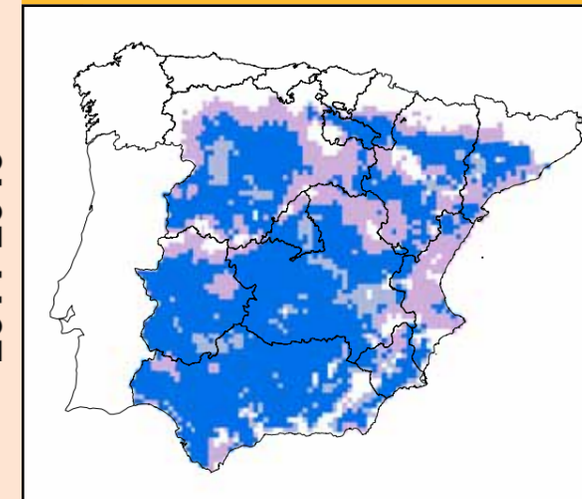
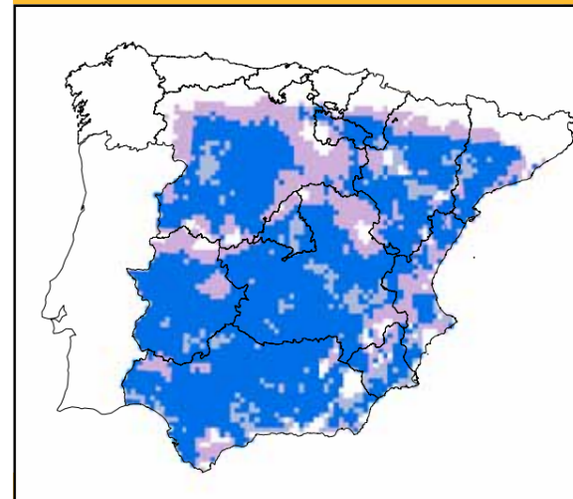
Presencia:	129100 (26%)	% Protegido actualmente:	(16%)
Área potencial:	255500	% Protegido futuro:	(18%)

#### APF OPF

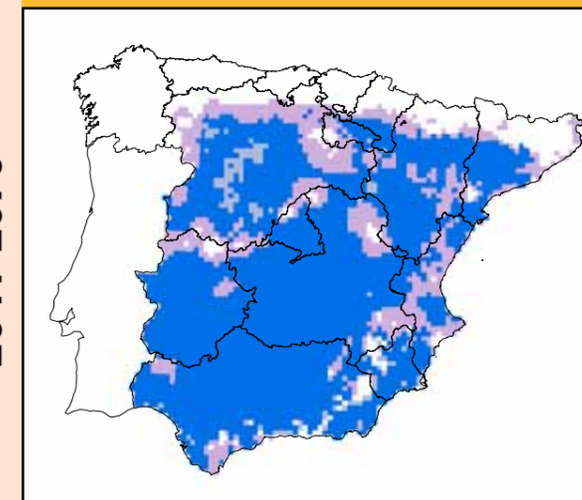
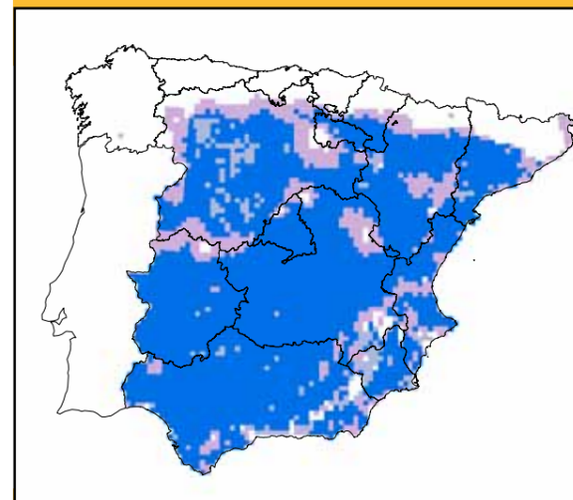
CGCM2	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
2011-2040	300000 (17%)	279800 (10%)	(87%)	(83%)
2041-2070	336600 (32%)	317000 (24%)	(90%)	(90%)
2071-2100	372900 (46%)	329700 (29%)	(96%)	(90%)
ECHAM4				
2011-2040	357200 (40%)	345400 (35%)	(86%)	(83%)
2041-2070	390200 (53%)	389800 (53%)	(94%)	(95%)
2071-2100	413300 (62%)	395500 (55%)	(97%)	(95%)

### A2

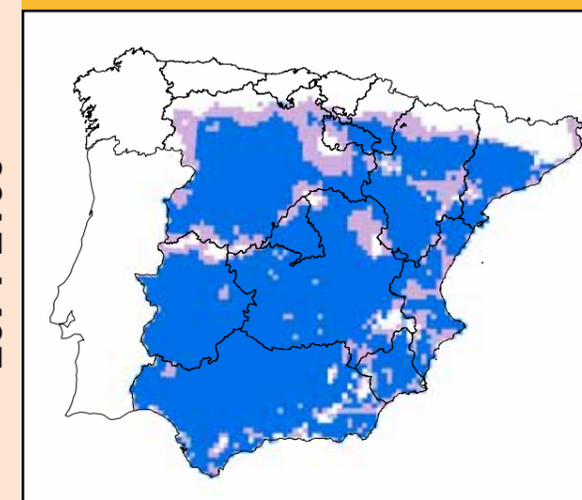
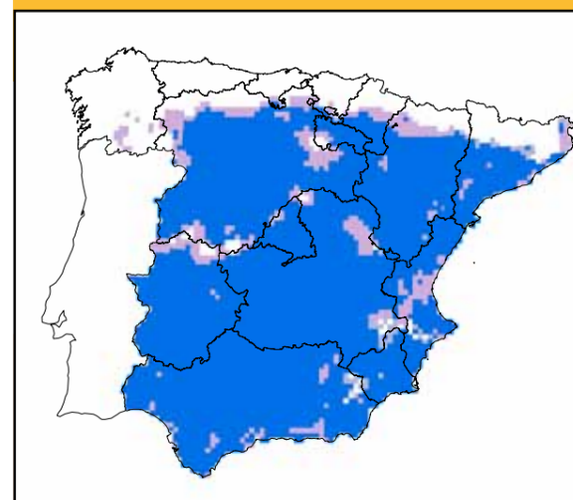
### B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

#### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

• No se requieren medidas de adaptación.