



© RICARDO G. CALMAESTRA

Galerida theklae

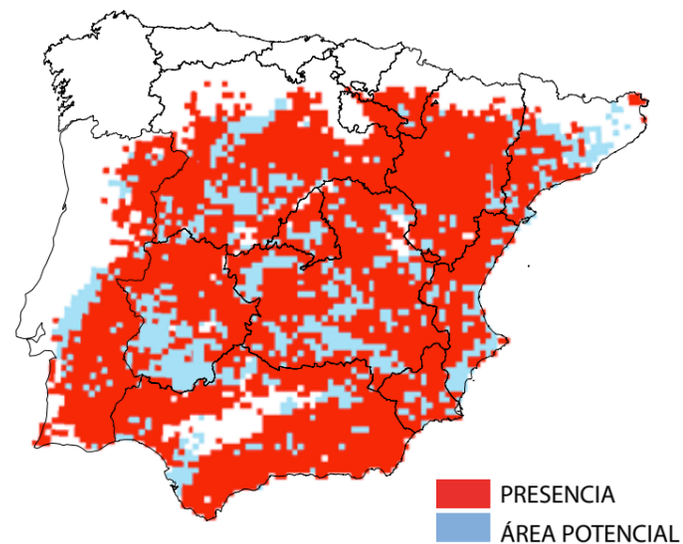
Galerida theklae (Cojugada montesina). Presente en el norte de África y, en Europa, únicamente en la Península Ibérica y sur de Francia. En la Península se distribuye ampliamente por toda la región mediterránea, donde ocupa gran variedad de medios abiertos, siempre con cierta cobertura de matorral y arbolado disperso, incluyendo dunas litorales. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6,8°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 214 mm y 1167 mm anuales.

(Cojugada montesina)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,5331

SITUACIÓN FUTURA



Evolución Prevista:

Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos moderados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 40% y un 46% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 39% y un 45% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

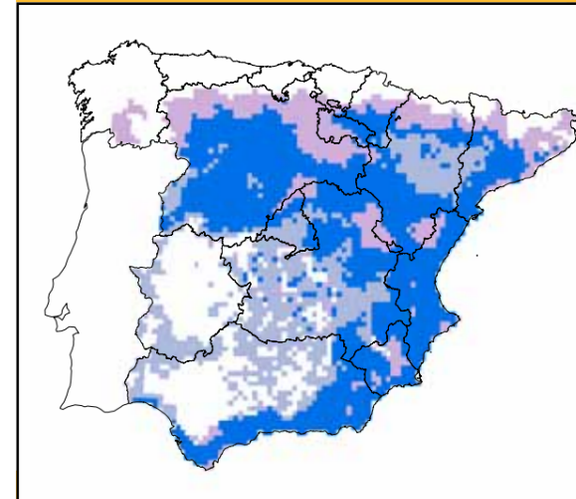
Presencia:	289400 (58%)	% Protegido actualmente:	(42%)
Área potencial:	348900	% Protegido futuro:	(18%)

APF

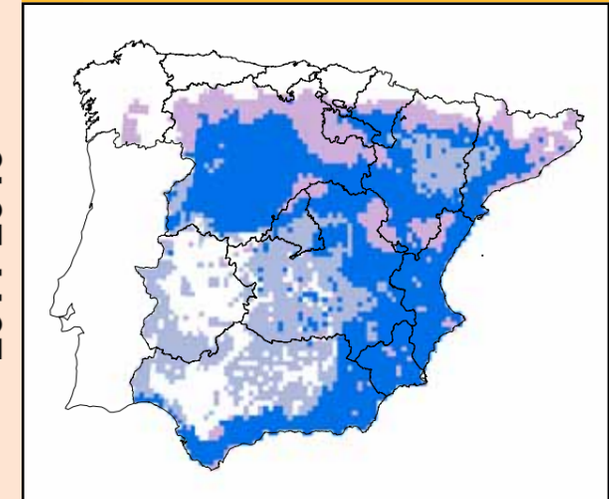
OPF

	APF		OPF	
CGCM2	A2	B2	A2	B2
2011-2040	288400 (-17%)	298800 (-14%)	(74%)	(76%)
2041-2070	289500 (-17%)	294200 (-16%)	(71%)	(74%)
2071-2100	296800 (-15%)	312700 (-10%)	(69%)	(77%)
ECHAM4				
2011-2040	255900 (-27%)	263000 (-25%)	(59%)	(61%)
2041-2070	187500 (-46%)	208000 (-40%)	(39%)	(45%)
2071-2100	165200 (-53%)	168500 (-52%)	(38%)	(36%)

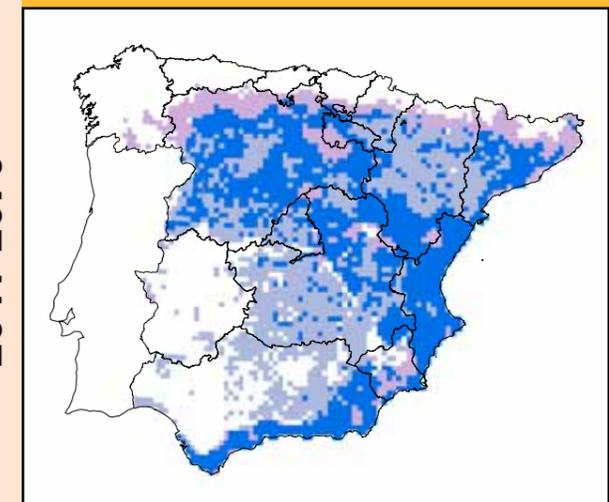
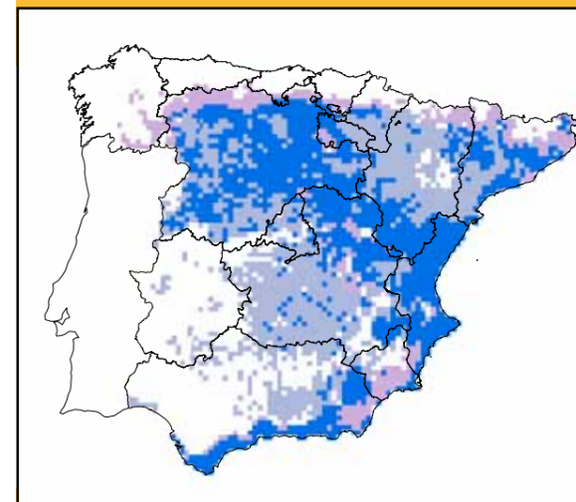
A2



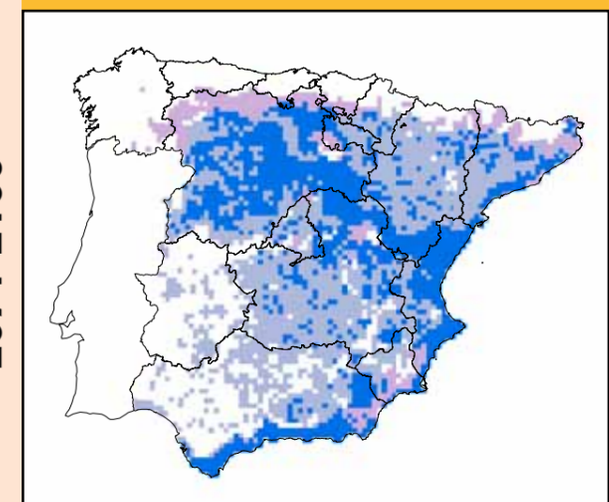
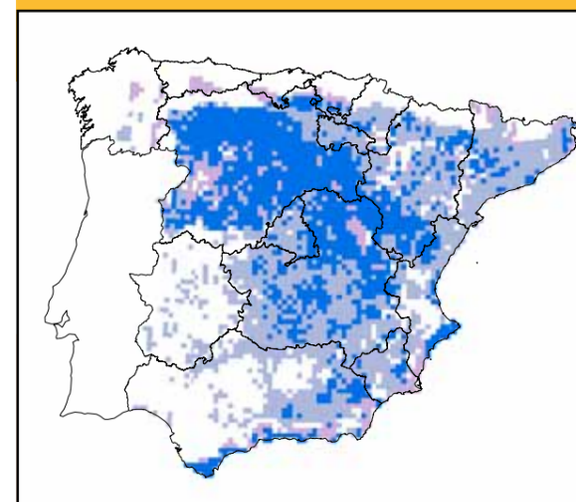
B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- Acciones para favorecer permeabilidad y conectividad.
- Protección jurídica.
- Medidas para conservación in situ.