



© RICARDO G. CALMAESTRA

Lullula arborea

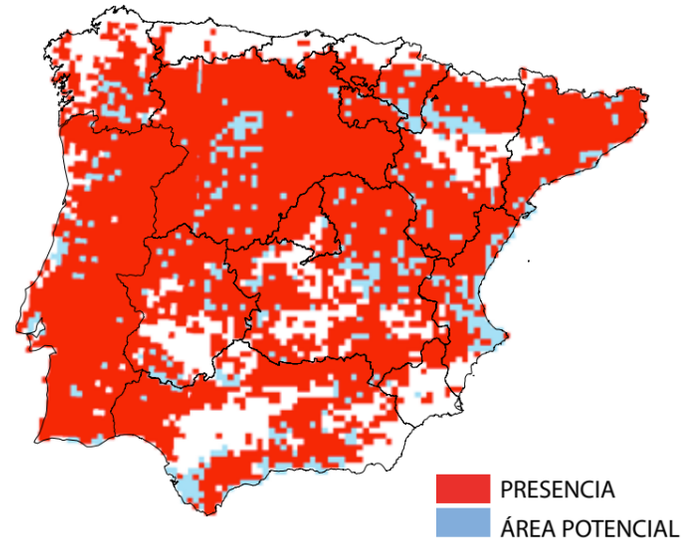
Lullula arborea (Totovía). En Europa, distribución amplia por el centro y sur del continente. En la Península Ibérica se encuentra prácticamente por todo el territorio, faltando en la franja más septentrional y en zonas muy áridas del suroeste. Ocupa medios abiertos siempre que existan arbolado y matorral disperso, y explota especialmente los ecotonos forestales. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -10,3°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 274 mm y 1949 mm anuales.

(Totovía)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,5214

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 67% y un 70% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 19% y un 22% en 2041-2070.

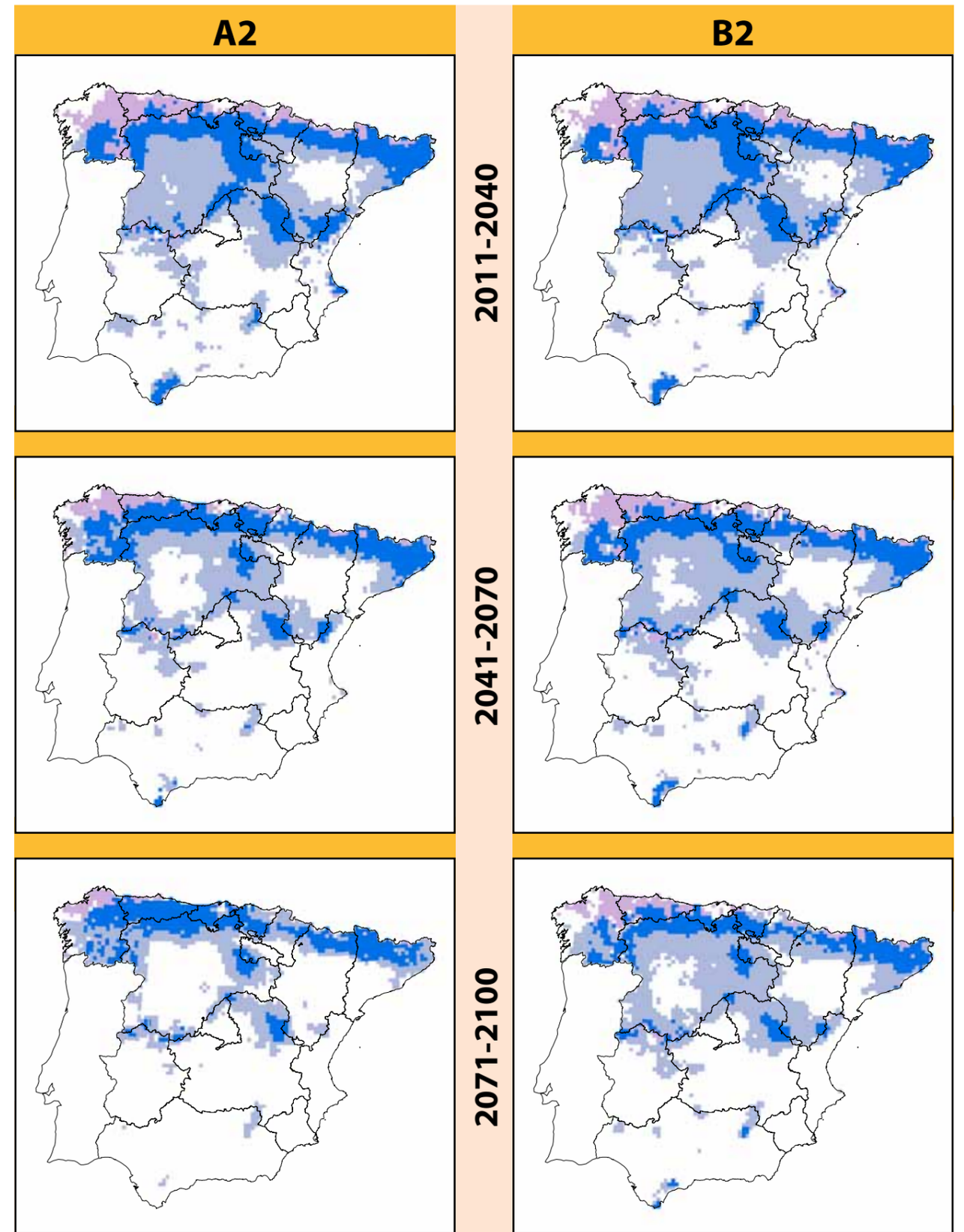
ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	342700 (68%)	% Protegido actualmente:	(46%)
Área potencial:	324300	% Protegido futuro:	(12%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2

CGCM2	A2		B2	
2011-2040	251800 (-22%)	238800 (-26%)	(64%)	(60%)
2041-2070	199900 (-38%)	221900 (-32%)	(49%)	(56%)
2071-2100	152100 (-53%)	204100 (-37%)	(35%)	(52%)
ECHAM4	A2		B2	
2011-2040	138900 (-57%)	136800 (-58%)	(31%)	(30%)
2041-2070	96500 (-70%)	108600 (-67%)	(19%)	(22%)
2071-2100	72600 (-78%)	83000 (-74%)	(13%)	(17%)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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