



CENEAM-OAPN-MARM / JOSÉ LUIS RODRÍGUEZ

Monticola saxatilis

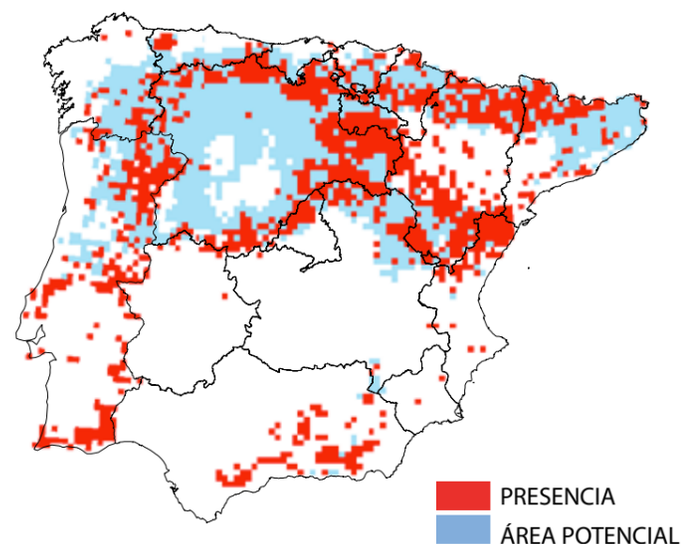
Monticola saxatilis (Roquero rojo). Se distribuye por las latitudes bajas de todo el continente europeo. Ave de medios montanos, en la Península Ibérica está presente en todas las cordilleras septentrionales y en las meridionales de mayor altura. Selecciona medios rupícolas de alta y media montaña, con pastizales y matorral bajo. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 34,9°C, y el de precipitaciones entre 274 mm y 1852 mm anuales.

(Roquero rojo)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,5096

SITUACIÓN FUTURA



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 94% y un 96% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 4% y un 7% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

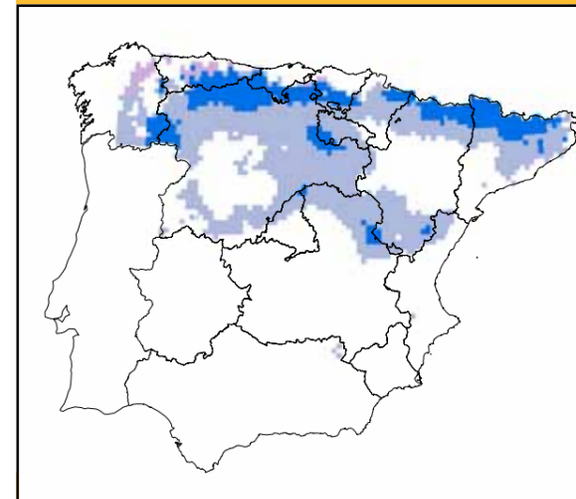
Presencia:	99600 (20%)	% Protegido actualmente:	(15%)
Área potencial:	195200	% Protegido futuro:	(1%)

APF

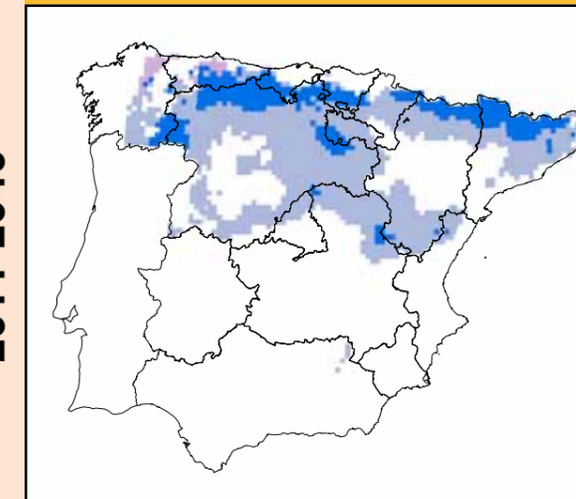
OPF

	APF		OPF	
CGCM2	A2	B2	A2	B2
2011-2040	155300 (-20%)	164600 (-16%)	(67%)	(68%)
2041-2070	80400 (-59%)	109200 (-44%)	(39%)	(53%)
2071-2100	41400 (-79%)	89300 (-54%)	(19%)	(44%)
ECHAM4				
2011-2040	45200 (-77%)	44700 (-77%)	(22%)	(22%)
2041-2070	8000 (-96%)	12200 (-94%)	(4%)	(7%)
2071-2100	900(-100%)	3000 (-98%)	(1%)	(2%)

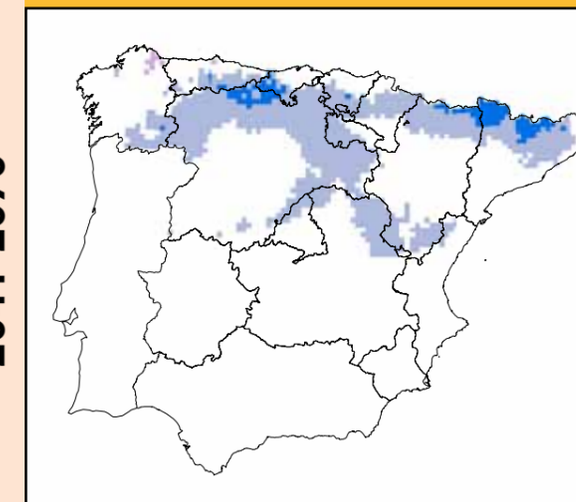
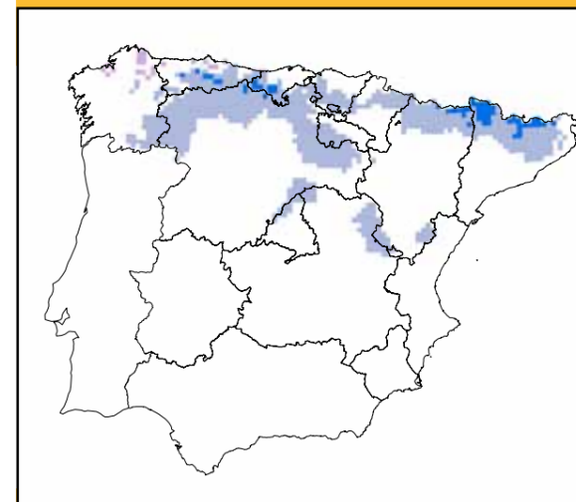
A2



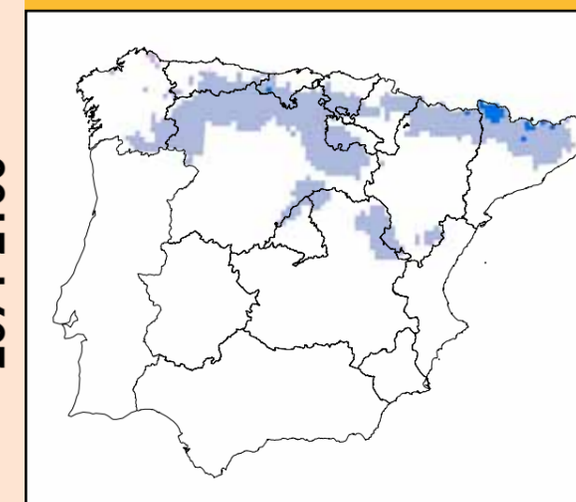
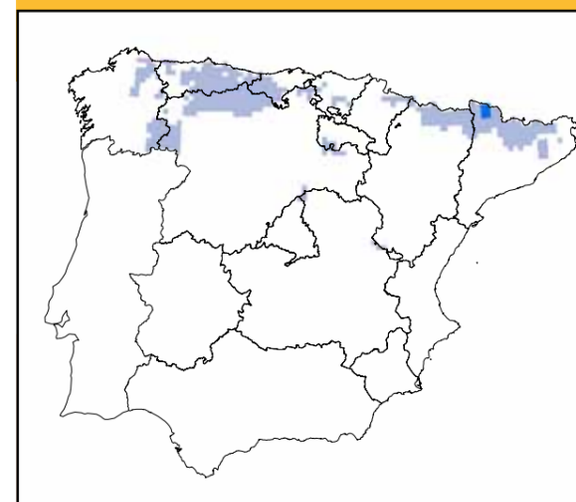
B2



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.