



© MARIO G. PARÍS

Podarcis muralis

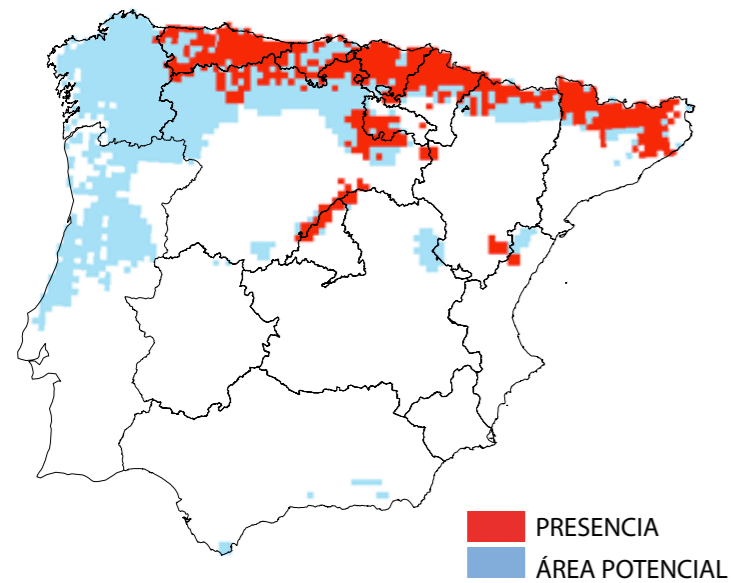
Podarcis muralis (Lagartija roquera). Extendida por el centro y sur de Europa. En la Península Ibérica ocupa la franja norte, los sistemas Central e Ibérico y, más puntualmente, algunas sierras levantinas. Está presente en gran variedad de medios, desde bosques caducifolios hasta construcciones humanas. SEl rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14.8°C y 30.8°C, y el de precipitaciones entre 442 mm y 1873 mm anuales.

(Lagartija roquera)

ESTATUS ACTUAL

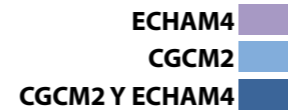
LC

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,7587

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 93% y un 97% 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 8% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

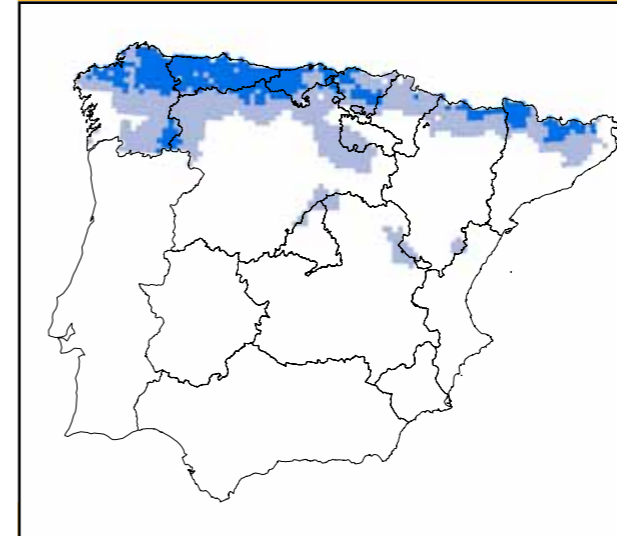
| | | | |
|-----------------|-------------|--------------------------|------|
| Presencia: | 54200 (11%) | % Protegido actualmente: | (9%) |
| Área potencial: | 122900 | % Protegido futuro: | (0%) |

APF

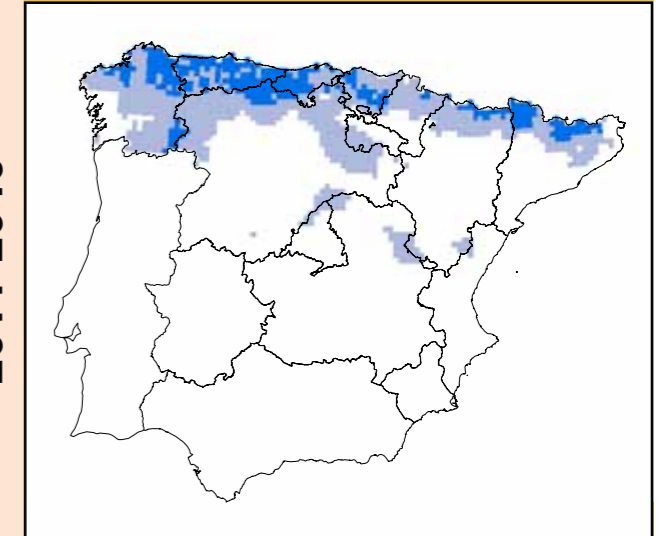
OPF

| Modelo | APF | | OPF | |
|---------------|---------------|---------------|-------|-------|
| | A2 | B2 | A2 | B2 |
| CGCM2 | | | | |
| 2011-2040 | 106300 (-14%) | 110400 (-10%) | (89%) | (90%) |
| 2041-2070 | 53700 (-56%) | 82100 (-33%) | (57%) | (77%) |
| 2071-2100 | 28600 (-77%) | 64700 (-47%) | (30%) | (64%) |
| ECHAM4 | | | | |
| 2011-2040 | 35800 (-71%) | 31300 (-75%) | (39%) | (36%) |
| 2041-2070 | 3800 (-97%) | 8000 (-93%) | (4%) | (8%) |
| 2071-2100 | 0(-100%) | 1200 (-99%) | (0%) | (2%) |

A2

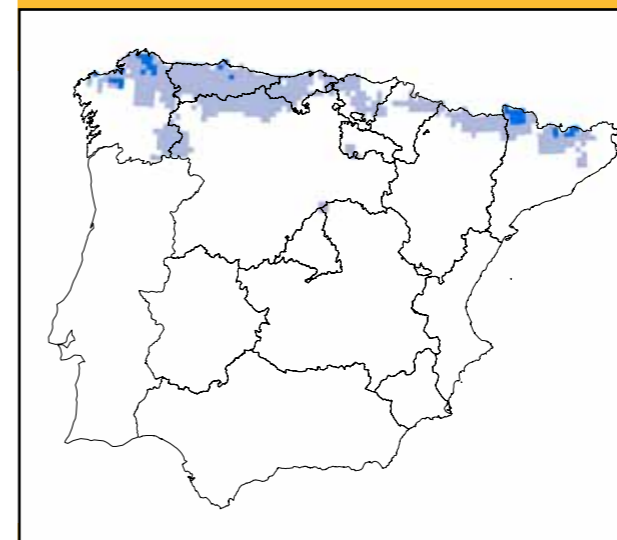


B2

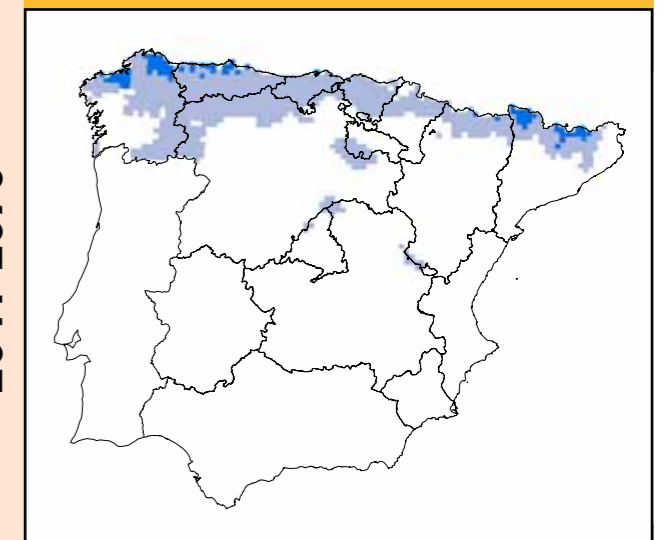


2011-2040

A2

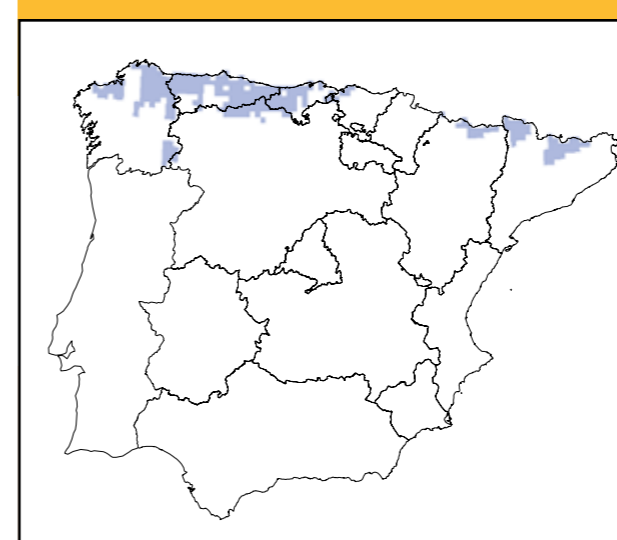


B2

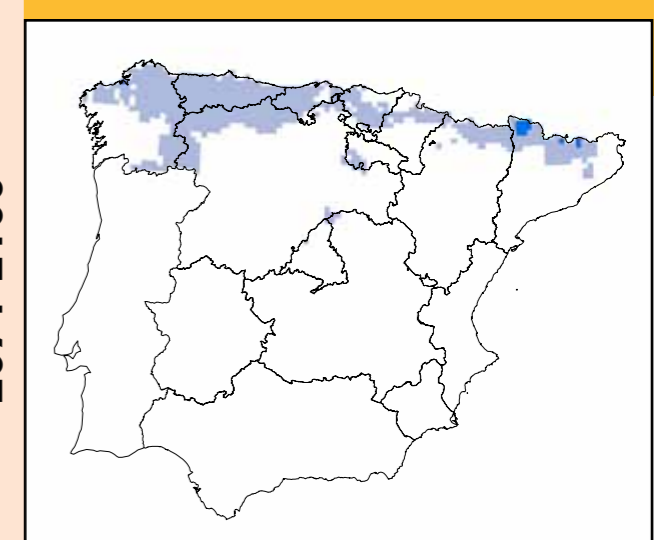


2041-2070

A2



B2



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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