



© MARIO M.

Circaetus gallicus

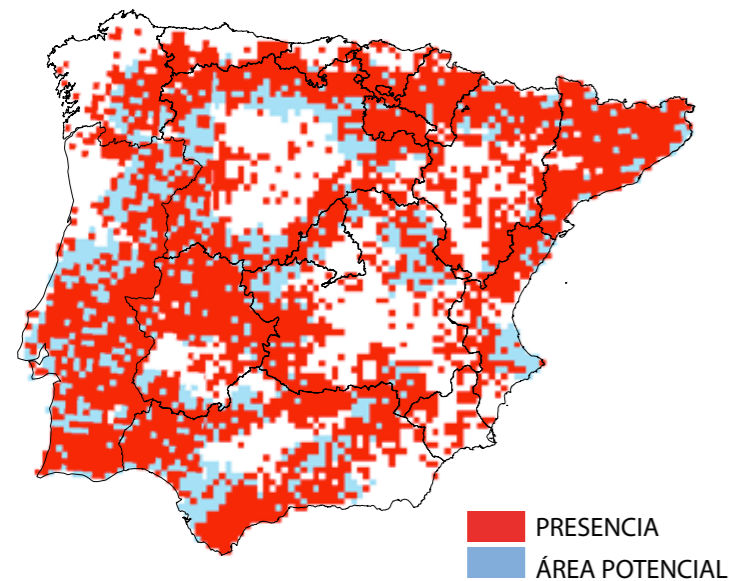
Circaetus gallicus (Culebrera europea). Se extiende por la franja sur y central de Europa. En la Península Ibérica presenta una amplia distribución, si bien las poblaciones más numerosas se concentran en los sistemas montañosos. Precisa extensas superficies de hábitat forestal y utiliza áreas abiertas y ecotonos para cazar. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -9,8°C y 36,6°C, y el de precipitaciones entre 247 mm y 1926 mm anuales.

(Culebrera europea)

ESTATUS ACTUAL

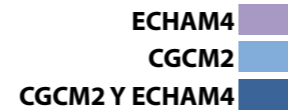
NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,4024

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 61% y un 63% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 25% y un 26% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

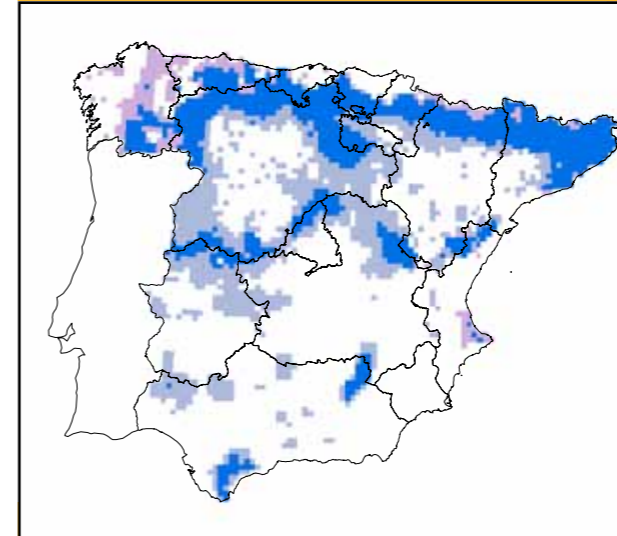
| | | | |
|-----------------|--------------|--------------------------|-------|
| Presencia: | 265300 (53%) | % Protegido actualmente: | (34%) |
| Área potencial: | 263900 | % Protegido futuro: | (12%) |

APF

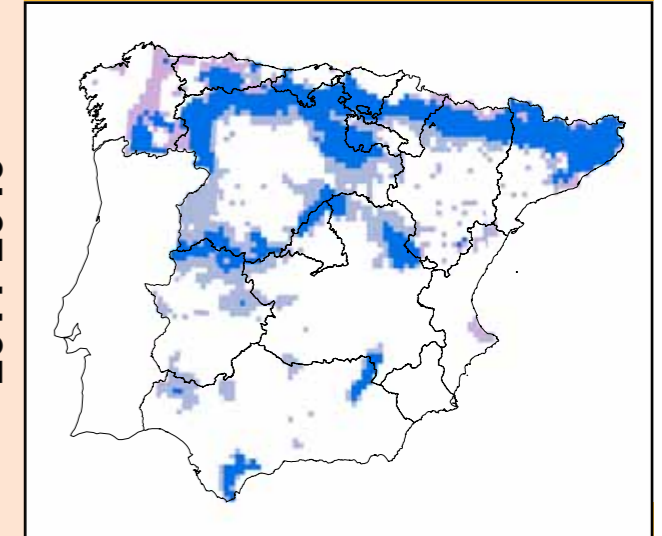
OPF

| CGCM2 | A2 | | B2 | |
|-----------|---------------|---------------|-----------|-----------|
| | 2011-2040 | 2041-2070 | 2011-2040 | 2041-2070 |
| 2011-2040 | 194600 (-26%) | 156400 (-41%) | (51%) | (42%) |
| 2041-2070 | 156500 (-41%) | 159400 (-40%) | (41%) | (42%) |
| 2071-2100 | 121600 (-54%) | 157000 (-41%) | (32%) | (40%) |
| ECHAM4 | A2 | | B2 | |
| | 2011-2040 | 2041-2070 | 2011-2040 | 2041-2070 |
| 2011-2040 | 115900 (-56%) | 107200 (-59%) | (30%) | (28%) |
| 2041-2070 | 98600 (-63%) | 102900 (-61%) | (25%) | (26%) |
| 2071-2100 | 82200 (-69%) | 98500 (-63%) | (20%) | (25%) |

A2

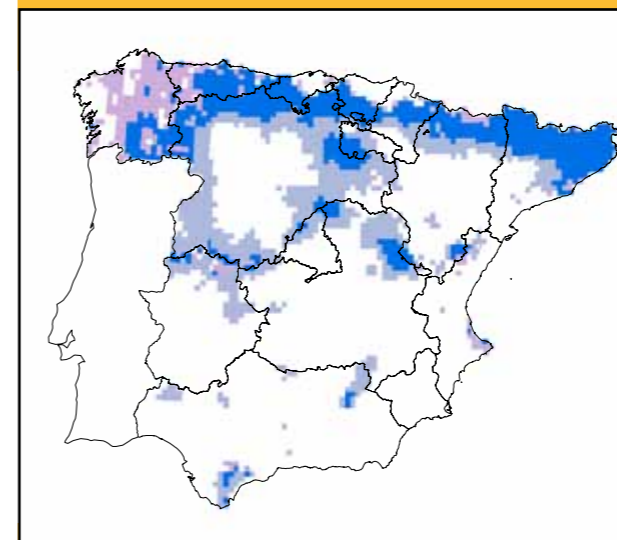


B2

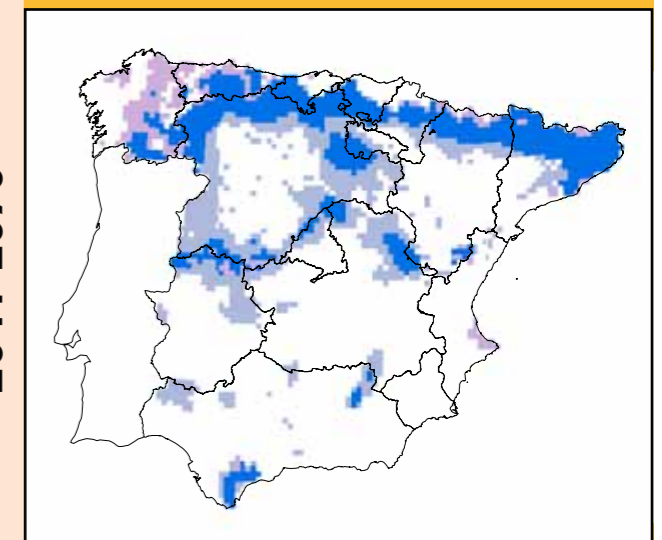


2011-2040

A2

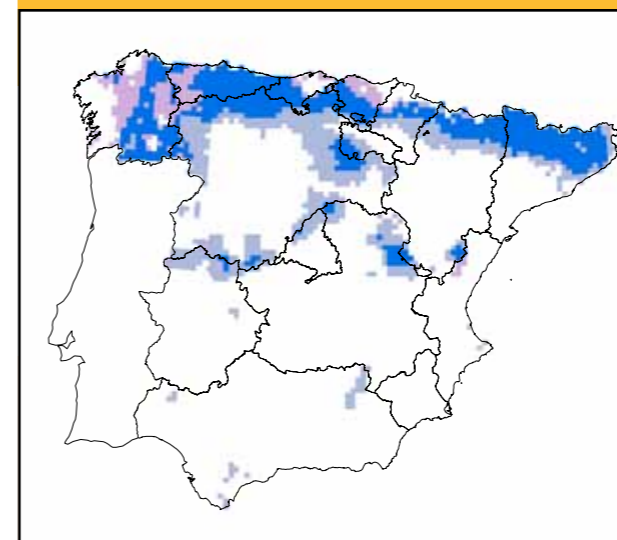


B2

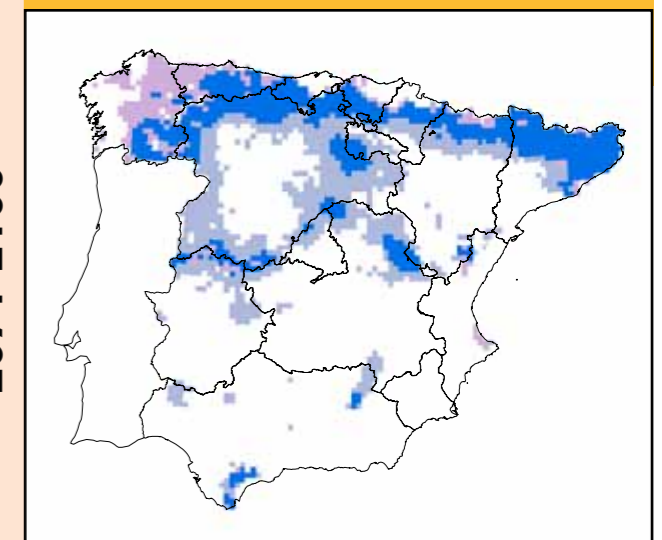


2041-2070

A2



B2



2071-2100

MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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