SITUACIÓN ACTUAL

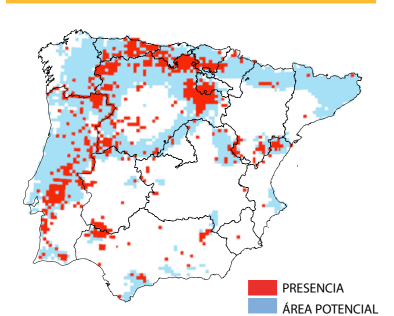
Phoenicurus phoenicurus (Colirrojo real). Amplia distribución continua en las latitudes altas y medias europeas, que se fragmenta en el sur del continente. En la Península Ibérica ocupa sobre todo la mitad norte, y está presente, de modo disperso, en masas forestales del centro y sur. Habita bosques maduros, preferentemente aclarados. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -6,9°C y 35,6°C, y el de precipitaciones entre 328 mm y 1736 mm anuales.

© RICARDO G. CALMAESTRA

SITUACIÓN FUTURA

CGCM2

CGCM2 Y ECHAM4

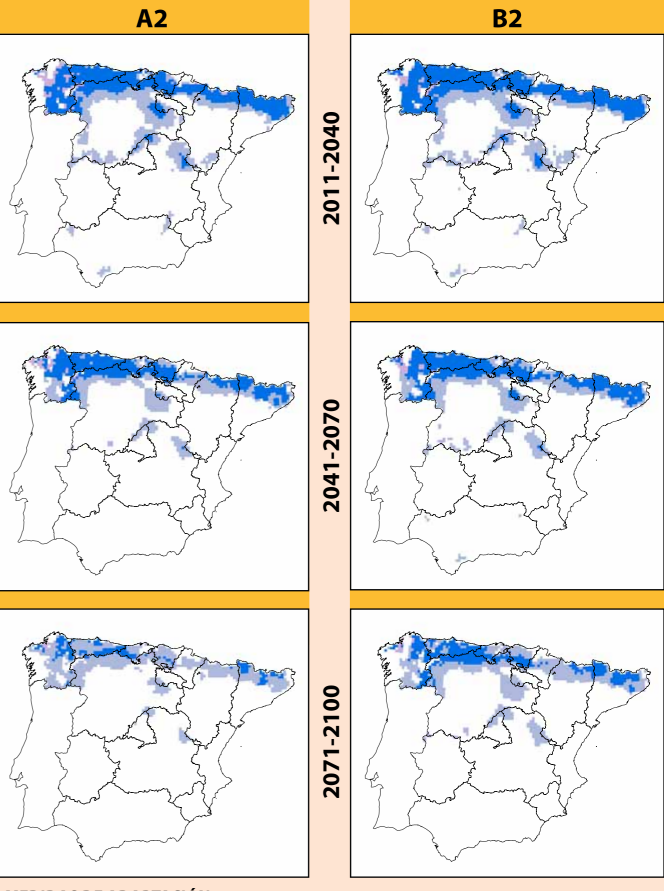


Evolución Prevista:

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 68% 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 29% y un 33% en 2041-2070.

TSS: 0,5801

ESTADÍSTICAS SUPERFICIES ACTUALES (KM2) 50400 (10%) % Protegido actualmente: (8%)Presencia: 185200 % Protegido futuro: (3%)Área potencial: **APF OPF** CGCM2 **B2 A2 A2 B2** 2011-2040 133200 (-28%) 138400 (-25%) (67%)(68%)(59%)2041-2070 100700 (-46%) 111300 (-40%) (54%)2071-2100 80100 (-57%) 104100 (-44%) (56%)(41%) ECHAM4 2011-2040 76200 (-59%) 79400 (-57%) (38%)(41%)54900 (-70%) 59300 (-68%) (33%)2041-2070 (29%)2071-2100 38000 (-79%) (24%)15600 (-92%)



MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

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