Bulbul Naranjero Pycnonotus barbatus

Catalán Bulbul barbat Gallego Bulbul Vasco –

DISTRIBUCIÓN

Mundial. Ampliamente distribuida en gran parte de la región Etiópica, donde llega a ser una de las aves más comunes (Britton, 1980). Alcanza el sur de África y está presente en el resto del continente, a excepción de las zonas áridas (Keith *et al.*, 1992). La subespecie presente en España es la nominal, que ocupa la porción noroccidental del continente africano. En el Paleártico occidental está además presente en Marruecos, Argelia, Túnez, Egipto y norte de Chad (Snow & Perrins, 1998). No se dispone



de datos relativos al tamaño poblacional aunque en todas las ocasiones se hace alusión a la especie como común o muy común. No figura entre las especies consideradas en BirdLife International/EBCC (2000).







España. Especie norteafricana presente exclusivamente en el territorio de la Ciudad Autónoma de Ceuta, que suele observarse en las proximidades de los arroyos aunque es escasa como reproductora (Jiménez & Navarrete, 2001). El número máximo de individuos observados se registró en mayo de 1993, cuando se observaron 26 aves en el arroyo de Las Bombas (Jiménez & Navarrete, 2001). En Melilla no se ha podido confirmar su presencia, aunque a escasos kilómetros del límite fronterizo, al NO y ya en territorio de Marruecos, la presencia del Bulbul Naranjero es regular. Suele frecuentar zonas de matorral denso, cultivos e incluso jardines. Considerada en la España peninsular como una rareza, tan sólo se dispone de una cita en Málaga los días 13, 14 y 16 de noviembre de 1956 (Hinricsson, 1959), si bien De Juana y Comité de Rarezas de SEO (2001) apuntan la posibilidad de que la llegada de dicha ave podría haber sido no natural, a pesar de la proximidad entre las costas africanas y la localidad de observación.

POBLACIÓN Y TENDENCIA EN ESPAÑA

La pequeña población reproductora en Ceuta debe estar próxima a la decena de parejas, aunque no se dispone de datos muy precisos. Según la información disponible, la población podría mantenerse estable en los últimos años y, muy probablemente, lo haga gracias al contacto con la población marroquí.

AMENAZAS Y CONSERVACIÓN

Su principal amenaza es la destrucción de la vegetación en aquellas zonas en las que está presente. Las labores de aclareo del monte, en las que se destruye la orla arbustiva, podrían conllevar la desaparición de la pequeña población de Ceuta.

A. Román Muñoz Gallego