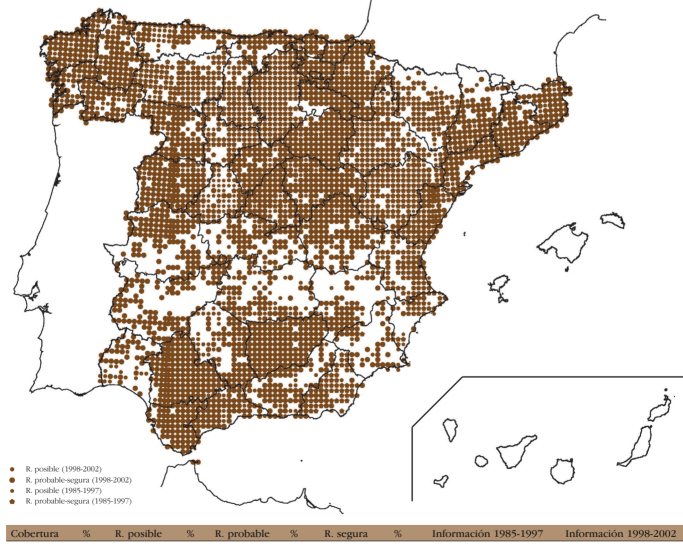
Zarcero Común Hippolais polyglotta

Catalán Bosqueta vulgar Gallego Folosa amarela Vasco Sasi-txori arrunta



DISTRIBUCIÓN

Mundial. Migradora transahariana, cuya área de distribución estival es circunmediterránea occidental y está restringida al extremo SO del Paleártico; ocupa el oeste y sur europeos y el borde mediterráneo del NO de África. El límite este de su distribución pasa por Bélgica, SO de Alemania, Suiza, Eslovenia y Croacia (Cramp, 1992; Hagemeijer & Blair, 1997). En Europa, con el 75% de la población reproductora mundial, se estima una población de 950.000-3.700.000 pp. (BirdLife International/EBCC, 2000). Es especialmente abundante en la península Ibérica, Francia e Italia, que conjuntamente contienen más del 90% de la población europea, aunque España es sin duda el país más importante para la especie, al contar con la mitad de la población reproductora europea (BirdLife International/EBCC, 2000). En Europa comenzó una expansión hacia el N y NE a mediados de la década de 1930 (Cramp, 1992) que parecía continuar a mediados de la de 1990, pues su área de distribución se amplió en Francia y Suiza, comenzó a reproducirse en Bélgica y Alemania, y rápidamente se expandió por este último país (Tucker & Heath, 1994; Hagemeijer & Blair, 1997).



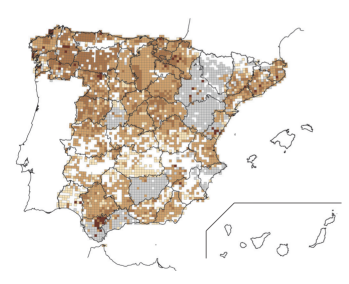




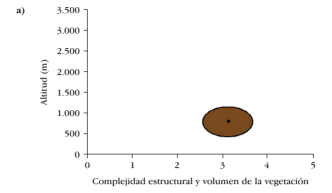
España. En la Península se distribuye prácticamente por todo el territorio, excepto en las cordilleras más elevadas como los Pirineos, cordillera Cantábrica y sistemas Béticos o zonas deforestadas de La Mancha. Cría también en Ceuta, pero falta en Baleares, Canarias y Melilla. En Baleares hay algún registro antiguo de posible cría (Avellà & Muñoz, 1997; Purroy, 1997), aunque no se ha confirmado la reproducción, como ocurre para otras islas mediterráneas (Cramp, 1992). En general, se rarifica en los sectores montañosos y asciende poco en altitud, aunque ha sido citada por encima de los 1.500 m en algunos sistemas montañosos (Tellería et al., 1999), con el máximo de 1.950 m de altitud en Sierra Nevada (Pleguezuelos, 1992). Parece estar ausente también en extensas zonas de la meseta sur, posiblemente debido a la escasez de áreas con cobertura de matorral adecuada, como se ha observado en algunas provincias (Carnero & Peris, 1988). Su distribución está determinada por la disposición de hábitats favorables para criar. Ocupa un amplio espectro de hábitats, aunque prefiere paisajes semiabiertos con árboles dispersos, claros y bordes de bosques, siempre que haya matorrales y, generalmente, ligados al agua, por lo que es especialmente abundante en los sotos ribereños y formaciones de setos (Cramp, 1992; Díaz et al., 1994; Tellería et al., 1999; Campos et al., 2001b; Velasco & Blanco, 2001). Es escaso en superficies adehesadas y cultivadas, áreas puras de matorral, páramos o masas boscosas maduras y densas (Purroy, 1997).

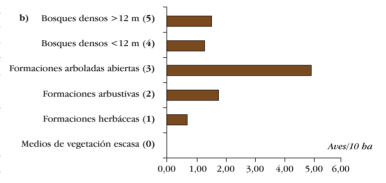
POBLACIÓN Y TENDENCIA EN ESPAÑA

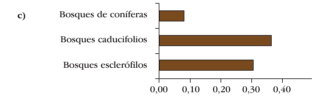
Los datos del presente atlas, indican una población reproductora mínima de 164.441 pp., aunque muy probablemente está infravalorada debido a que grandes áreas han quedado sin estima semicuantitativa (20% de las cuadrículas). Las estimas previas de la población reproductora española la situaban en 700.000-1.500.000 pp. (Tucker & Heath, 1994; Purroy, 1997). La población madrileña se ha estimado en 5.000 individuos (Díaz *et al.*, 1994), mientras que para Burgos se indican más de 10.000 pp. reproductoras (Román *et al.*, 1996) y para Palencia 10.000 pp. (Jubete,



1-9 pp.	10-99 pp.	100-999 pp.	1.000- 9.999 pp.	>9.999 pp.	Sin cuantificar
431	1.840	796	57	0	767







1997). Las estimas regionales parecen indicar que una cifra intermedia entre las dos indicadas para España sería más adecuada. En España, sus mayores abundancias se registran en sotos, encinares y campiñas, y la media de sus densidades máximas citadas en esos tres hábitats es de 4,93 aves/10 ha. Los resultados preliminares del Programa SACRE muestran que en el periodo 1996-2000 su población se mantuvo aparentemente estable, aunque con ligeras variaciones interanuales (SEO/BirdLife, 2001e). Esta situación de estabilidad de la población reproductora española es similar a la del sur de su distribución europea, mientras que las poblaciones de las áreas más norteñas, recientemente colonizadas, parecen estar en expansión (BirdLife International/EBCC, 2000).

AMENAZAS Y CONSERVACIÓN

No se han detectado problemas de conservación importantes en el ámbito nacional. Locamente las posibles amenazas son los cambios, degradación o destrucción del medio que disminuyen la disponibilidad de hábitat donde reproducirse, además de la caza ilegal y el excesivo empleo de biocidas en las labores agrícolas y forestales (Penas-Patiño *et al.*, 1995; Jubete, 1997; Purroy, 1997). Dada su preferencia por los sotos, sería aconsejable la conservación y adecuada gestión de la vegetación de ribera.

Ana Bermejo y Javier de la Puente

