

Carbonero Garrapinos *Parus ater*

Catalán Mallerenga petita
Gallego Ferreiriño negro
Vasco Piñu kaskabeltza

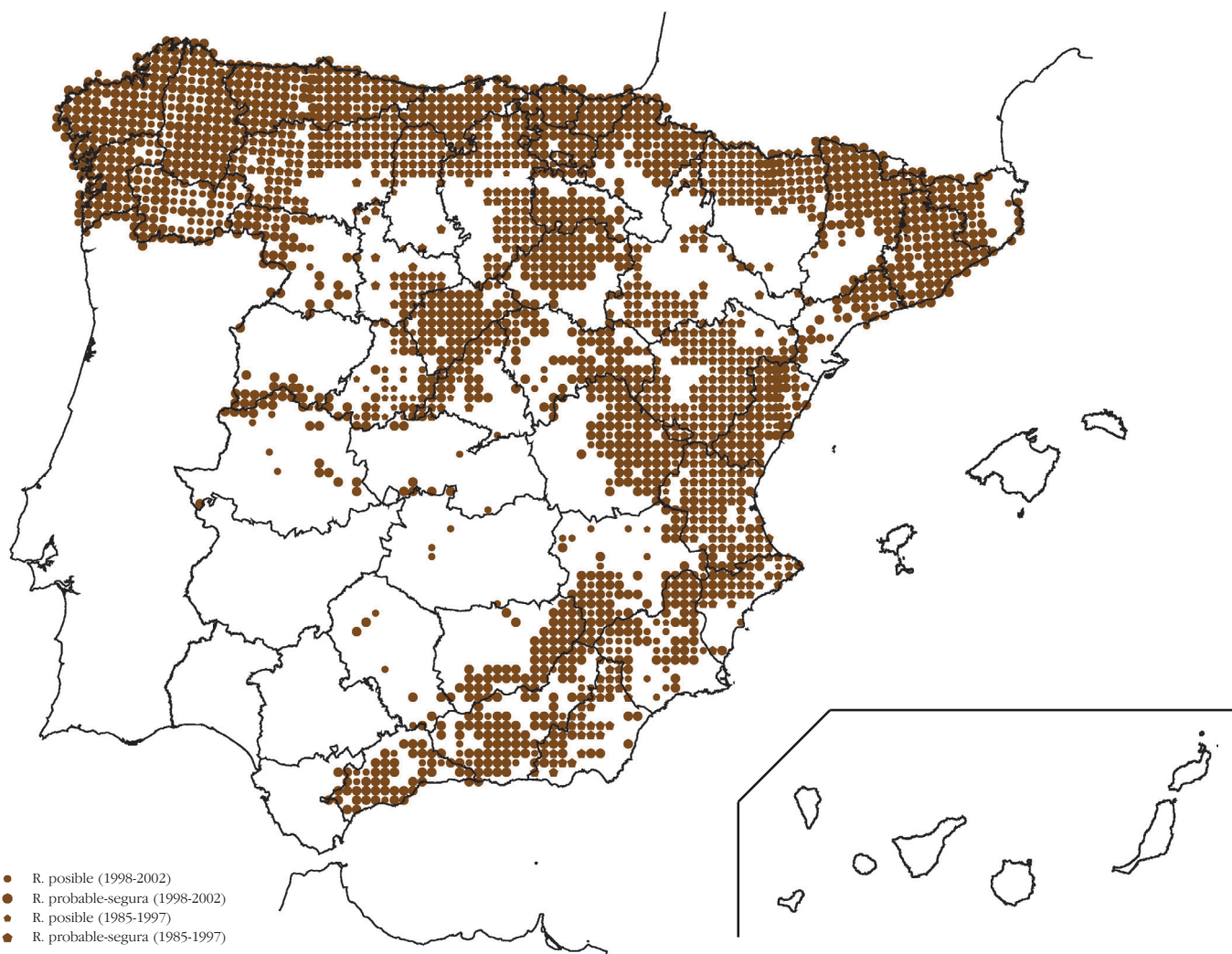


DISTRIBUCIÓN

Mundial. Párido paleártico, extendido por el cinturón boreal, templado y mediterráneo de Europa, que alcanza el Pacífico y Taiwan, y además presenta núcleos en Berbería, Anatolia, Cáucaso e Irán. La península Ibérica está ocupada por la subespecie endémica *vierae*, descrita por Nicholson en 1906 sobre aves de Coimbra, forma que también engloba a *cabreræ* (Witherby, 1928), tipificada a partir de aves de Cercedilla (Madrid), propia del este y centro, más pálida y grande que las del occidente ibéri-

co. Su población europea se ha estimado en 11.000.000-33.000.000 pp. (BirdLife International/EBCC).

España. Distribución peninsular que abarca toda la España húmeda, desde las costas gallegas hasta el litoral catalán, en todos los pisos de vegetación del eje cántabro-pirenaico. El otro gran bastión corresponde al arco del Sistema Ibérico y las sierras béticas y subbéticas, y al núcleo del Sistema Central y las tierras pinariegas de la orilla izquierda del Duero. Presenta además relictos de escasa entidad en contados pinares de Montes de Toledo, Las Villuercas y Sierra Morena. Alcanza el límite superior del arbolado

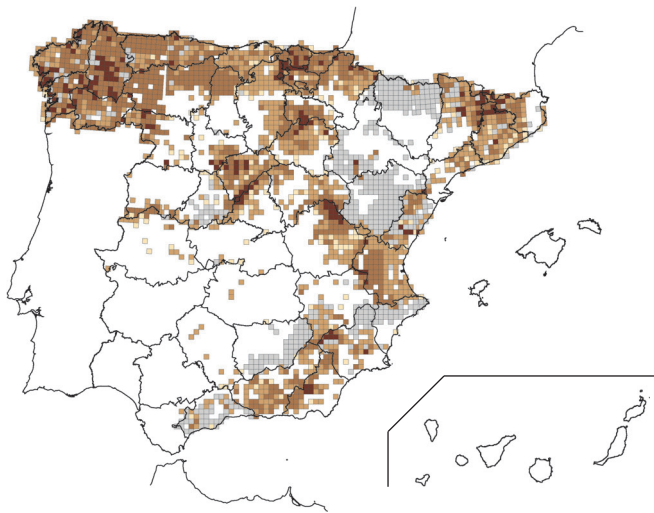


Cobertura	%	R. posible	%	R. probable	%	R. segura	%	Información 1985-1997	Información 1998-2002
2.506	44,8	262	10,5	1.002	40,0	1.242	49,6	670	1.836

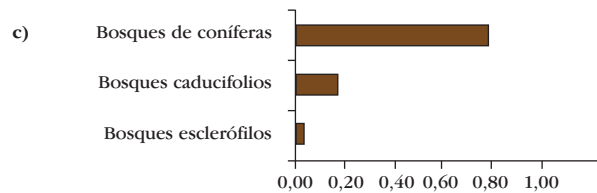
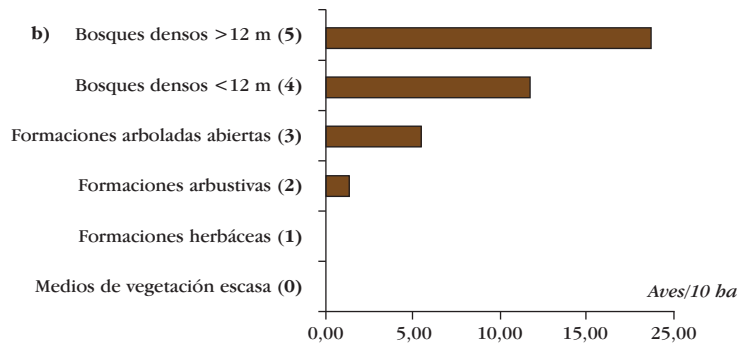
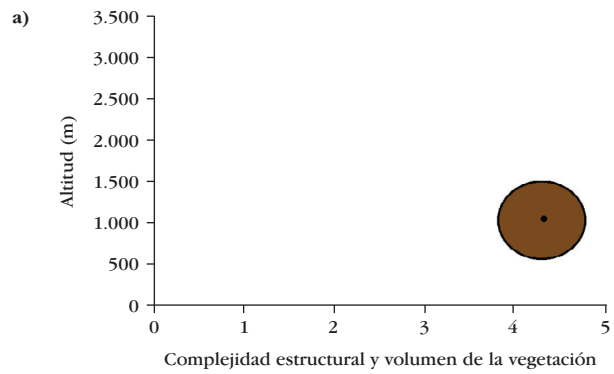
en los sistemas montañosos ibéricos. Sube hasta 2.400 m en Sierra Nevada (Pleguezuelos, 1992). Respecto a lo datado en el anterior atlas (Purroy, 1997), la única diferencia es su ausencia en Huelva posiblemente debida a errores en su identificación entonces. Especialista de coníferas, con densidades máximas en pinares de pino silvestre maduros, pero también muy común en eucaliptales, hayedos, abedulares y robledales albares, con escasa presencia en los melojares y encinares del norte. Asociada positivamente con las precipitaciones y la presencia de montes de coníferas (Tellería & Santos, 1994), se rarifica en los pisos meso y termomediterráneo. Penetra en parques urbanos, por ejemplo en Madrid y costa levantina.

POBLACIÓN Y TENDENCIA EN ESPAÑA

Población reproductora española estimada previamente en 1.660.000-5.200.000 pp. (Purroy, 1997). Óptimos de abundancia (más de 10 pp./10 ha) en pinares de pino silvestre maduros de Pirineos y Gredos. En España, sus mayores abundancias se registran en pinares de pino silvestre y pinares de pino salgareño, y la media de sus densidades máximas citadas en esos dos hábitats es de 18,82 aves/10 ha. Aumento distributivo y poblacional relacionado con las repoblaciones de pinos en Castilla y León (Sanz-Zuasti & Velasco, 1999), donde se han datado en más de 10.000 pp. reproductoras las poblaciones nidificantes de Burgos (Román *et al.*, 1996) y Palencia (Jubete, 1997). Los resultados preliminares



1-9 pp.	10-99 pp.	100-999 pp.	1.000-9.999 pp.	>9.999 pp.	Sin cuantificar
144	841	823	166	0	532



del Programa SACRE reflejan una tendencia ligeramente negativa en el periodo 1996-2001 (SEO/BirdLife, 2002e).

AMENAZAS Y CONSERVACIÓN

Especie próspera y abundante. Fue una de las aves insectívoras más favorecida por la política de instalación de nidos en bosques llevada a cabo en la década de 1970 por el ICONA (Ceballos, 1972). Localmente eliminada de las sierras que han sufrido grandes incendios.

Francisco J. Purroy, Ángel Álvarez González y Javier Purroy Balda