

La biometría encontrada para estos dos individuos fue: **Ala** = 61-64 mm. media 62.5 (n=2); **Tarso** = 19.8-19.9 mm. media 19.85 (n=2); **Peso** = 10.5-14 grms. media 12.2 (n=2). El valor de la acumulación grasa para estas dos aves, fue de 4 y 6 respectivamente.

Carricero Común (*Acrocephalus scirpaceus*): Familia *Sylviidae*, orden *Passeriformes*. Se distribuye por toda la Península Ibérica, principalmente por costas y valles, aunque alcanza los 1000 m de altitud. Cría en lugares donde exista vegetación palustre como marismas, pantanos y orillas fluviales, aunque fuera de la época de reproducción puede encontrarse en lugares alejados del agua (Cantos, 1992; Tellería et al. 1999).

Se trata de un ave estival en España, cuyos efectivos se ven reforzados durante ambos pasos migratorios con individuos pertenecientes a poblaciones reproductoras más septentrionales que atraviesan nuestra península hacia sus cuarteles invernales situados en África tropical, a lo largo de una estrecha franja al sur de los 8° N en el oeste africano y de los 5° N en el este. El paso postnupcial por Iberia tiene lugar entre mediados de agosto y mediados de noviembre, con máximo en la primera quincena de septiembre para las aves adultas y en la segunda quincena de septiembre para las jóvenes. Las mayores tasas de recuperación corresponden a países de Europa central y occidental: Islas Británicas (309), Holanda (93), Alemania (85), Francia (61), Suecia (57), Bélgica (54), Polonia (25), antigua Checoslovaquia (21), Dinamarca (11), Suiza (11), Finlandia (7), antigua URSS (3) y Hungría (2). Existen algunas citas invernales en costas de la mitad sur de Iberia (Cantos, 1992; Tellería et al. 1999).

En Albacete, resulta una especie localmente abundante entre la vegetación que rodea lagunas, depuradoras y orillas fluviales (carrizos, enneas, etc.). Los primeros individuos aparecen a finales de marzo, alcanzando los máximos de abundancia en septiembre; las últimas citas corresponden a primeros de noviembre. En las lagunas de Los Patos (Hellín) y Tinajeros (Albacete), resulta la especie dominante durante el verano (datos propios). Hemos controlado en Albacete carriceros comunes anillados en la República Checa (2), Italia (1) y Senegal (2) (datos personales). También tenemos comprobada una notable filopatria por el lugar de reproducción (Cantos, 1992), al recapturar individuos en veranos sucesivos criando en el mismo lugar.

Con 493 capturas (139 de ellas recapturas) se constituyó en la especie más abundante en este estudio, trampeándose en cada uno de los 13 periodos con máximo de abundancia en el periodo 5 (29 agosto/04 septiembre). El 18 de agosto, se capturó un individuo en su segundo año de vida que portaba anilla con remite francés.