

Las medidas obtenidas para esta especie fueron: **Ala** (machos)= 75-78 mm, media 76.5 (n=3); (hembras)= 71-76.5 mm, media 73.5 (n=6). **Tarso** (machos)= 23.3-26.6 mm, media 25.2 (n=3); (hembras)= 24.7-27.3 mm, media 26 (n=6). **Peso** (machos)= 17-24 grms, media 20.2 (n=3) y (hembras)= 15.5-24.5 grms, media 20.5 (n=6).

La grasa acumulada resultó la siguiente: machos = 2-5, media 4 (n=3) y hembras = 2-5, media 3.8 (n=6).

Tarabilla Norteña (*Saxicola rubetra*): Familia *Turdidae*, orden *Passeriformes*. Ave de clara distribución norteña, citada como reproductor en Galicia, Asturias, País Vasco, Navarra, además del Sistema Ibérico septentrional y del Sistema Central (sierras de Ayllón, Somosierra y Guadarrama). También ha criado en Salamanca y en la sierra de Tramuntana (Islas Baleares). En estas localidades, ocupa paisajes abiertos o semi-abiertos de pastizales y campos con arbustos y setos (Tellería et al. 1999).

Se trata de un migrante transahariano, que abandona la Península entre finales de agosto y principios de octubre, con máximo en septiembre, regresando en primavera desde mediados de marzo hasta principios de junio con máximos en abril y mayo. La mayoría de las recuperaciones Ibéricas sobre individuos anillados en Europa, corresponden a los países escandinavos: Finlandia (25), Suecia (22) y Noruega (3), además de las Islas Británicas (31), Alemania (12), Suiza (7), Francia (6), Bélgica (4), Holanda (3), Dinamarca (1), Países Bálticos (1), Polonia (1) y antigua Checoslovaquia (1) (Tellería et al. 1999).

En la provincia de Albacete, nuestros datos la presentan como una especie netamente 'de paso' (todas las citas durante ambos pasos migratorios), realizando el paso prenupcial en mayo y sobre todo abril y el postnupcial principalmente en septiembre, disminuyendo a lo largo de octubre (datos propios).

Las 11 capturas obtenidas durante este trabajo, se realizaron entre el 5 de septiembre y el 9 de octubre (periodos 6-10), con un máximo en el periodo 10 (3-9 octubre). Nueve de estos individuos fueron jóvenes del año (edad 3) y dos, adultos (edad 4).