



Figura 41. Capturas de Mosquitero Musical (*Phylloscopus trochilus*): Barras = nº absoluto de capturas; Línea = Porcentaje en ese periodo.

La biometría que caracterizó a esta especie, fue la que sigue: **Ala** (jóvenes) 59,5-72 mm, media 64,64 (n=137); (adultos)= 61,5-73 mm, media 67,87 (n=84). **Tarso** (jóvenes)= 17,3-21 mm, media 18,9 (n=136); (adultos)= 17,6-21 mm, media 19,31 (n=84). **Peso** (jóvenes)= 6,5-14 grms, media 10,18 (n=136); (adultos)= 7-14,5 grms, media 10,77 (n=84). **Grasa**: (jóvenes)= 1-6, media 4,20, moda 5 (n=137); (adultos)= 0-6, media 4,22, moda 5 (n=83).

Papamoscas Cerrojillo (*Ficedula hypoleuca*): Familia *Muscicapidae*, orden *Passeriformes*. En época de cría se distribuye de forma dispersa por toda la región Eurosiberiana, alcanzando el norte de Portugal, aunque en Galicia parece ser rarísima. En la región Mediterránea también su distribución resulta dispersa habitando en bosques desarrollados del supra y oromediterráneo, aunque se ha citado criando en robledales de Sierra Morena (Tellería et al. 1999).

Es un migrador transahariano que en primavera llega por la segunda mitad de abril (los machos una semana antes que las hembras). La migración postnupcial se produce entre mediados de agosto y octubre, con paso máximo en septiembre. Las recuperaciones extranjeras proceden de Finlandia (28), Islas Británicas (27), Suecia (19), Países Bálticos (18), Noruega (9), Alemania (7), Rumania (4), Holanda (3), Italia (3), Francia (2), Polonia (1), antigua Checoslovaquia (1) y Dinamarca (1). Existe una cita de finales de noviembre en Extremadura y otra de diciembre en Gerona (Tellería et al. 1999).