Está presente en Albacete durante todo el año. con máximos significativos a lo largo del otoño, principalmente octubre (Lara y Fajardo. 2001 y datos propios).

En la laguna de Ontalafia aparecen los primeros individuos a finales de agosto manteniendo un buen número de efectivos durante el otoño-invierno (máximos poblacionales en octubre y noviembre) que van disminuyendo (probablemente debido a los rigores invernales) hasta desaparecer del lugar a mediados de abril, por lo que durante la época de reproducción (mayojulio) no se produjo ninguna captura.

Entre los 48 individuos diferentes capturados, 42 (87.5%) fueron hembras y solo 6 (12.5%) machos. Así mismo, 36 (75%) fueron jóvenes del año (edades EURING '3' y '5'), 11 (22.92%) adultos (edades '4' y '6') y 1 (2.08%) de edad indeterminada (edad '2'). Con lo que resulta que al menos 34 individuos (70.83%) fueron hembras jóvenes del año, lo que concuerda con las teorías manifestadas por algunos autores en el sentido de que son las hembras y los jóvenes los que mayoritariamente abandonan sus áreas de reproducción con la llegada del otoño, para colonizar otras zonas, desempeñando en cierta forma una labor de expansión de la especie y mostrando una fenología no tan sedentaria como se ha afirmado hasta ahora (Cantos. 1992 y Tellería et al. 1999), al menos en la provincia de Albacete (Lara y Fajardo. 2001).

**Buitrón.**- (Cisticola juncidis): Familia Sylviidae, orden Passeriformes. Las únicas dos capturas se efectuaron el 3 de septiembre. Una especie de preferencias claramente termófilas que en España se distribuye por la región mediterránea y tramos costeros atlánticos, moviéndose hacia el interior peninsular a través de los valles fluviales, aunque evita las montañas y tiende a escasear en las mesetas (Cantos, 1992 y Tellería et al. 1999).

Entre nuestros datos para Albacete, aparecen capturas en todos los meses excepto mayo, con máximos de abundancia en octubre y sobre todo septiembre (Lara y Fajardo. 2001), aunque su comportamiento fenológico parece un tanto irregular e imprevisible, tan pronto cría en una localidad, como desaparece en años posteriores sin aparente motivo (Lara y Fajardo. 2001).

En Ontalafia, además de las únicas capturas de septiembre, se pudo observar en otras ocasiones (a veces machos en canto nupcial), aunque siempre de forma esporádica, por lo que es posible su reproducción en el lugar.

**Buscarla Pintoja.** (Locustella naevia): Familia Sylviidae, orden Passeriformes. Solo tres capturas (agosto, septiembre y octubre). Se trata