

Un caso de nidificación de Alcaudón Dorsirrojo *Lanius collurio* en la provincia de Cuenca.

FRANCISCO JAVIER ADILLO PÉREZ¹, MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ-SERRANO Y JOSÉ IGNACIO DIES

¹ RONCADELL, Grupo de Estudio y Defensa del Entorno. Apdo. 1450, 46080 Valencia.
Dirección de contacto: C/. San Marcelino, 23-2. 46017, Valencia

El Alcaudón Dorsirrojo *Lanius collurio* es una especie politépica de distribución paleártica occidental que en la península Ibérica está representado por la forma nominal (TELLERÍA *et al.*, 1999). En la península Ibérica se comporta como un migrante y visitante estival, y nidifica en la región eurosiberiana, desde el nivel del mar hasta los 1400 m, alcanzando el piedemonte meridional de la cordillera Cantábrica, el prepirineo aragonés y catalán, así como el Sistema Ibérico septentrional (TELLERÍA *et al.*, 1999).

En la presente nota se describe la localización de un nido de esta especie en la Cañada Lagosa, en el término municipal de Valdemeca (Cuenca). Se trata de un pequeño valle, a 1400-1500 m de altitud, en un paisaje de

tipo mosaico, compuesto por cultivos de cereal (trigo, cebada) y salpicado de arbustos, principalmente espinales de *Prunus spinosa* y *Crataegus monogyna*, con algunos *Populus* sp. a lo largo de un reguero que discurre por el centro del valle. Las vertientes están pobladas por manchas de *Pinus sylvestris* al oeste y por *Quercus ilex* subsp. *ilex*, dispersos entre espinales, al este.

El 29 de julio de 2001 se localizó una pareja de Alcaudón Dorsirrojo entre espinales de esta localidad, atendiendo un nido instalado a 0.5 m del suelo, en un *Rubus* sp., que contenía cuatro o cinco pollos. Se observó la captura de saltamontes (*Acrididae*) por parte del macho y una serie de tres cebas durante las cuales se obtuvo una estima del número de pollos presentes en el nido. La observación se realizó desde un vehículo, a unos 50 m de distancia, y se extendió unos 50 minutos, empleando prismáticos 10x50 y catalejo 45x. Se obtuvieron fotografías de los adultos posados en arbustos (Figura 1), pero no se realizó una inspección ni fotografía del nido para evitar molestias.

Existen otros datos de nidificación del Alcaudón Dorsirrojo fuera de su área de reproducción habitual en la península Ibérica, y en TELLERÍA *et al.* (1999) se aportan citas de cría en el Sistema Central

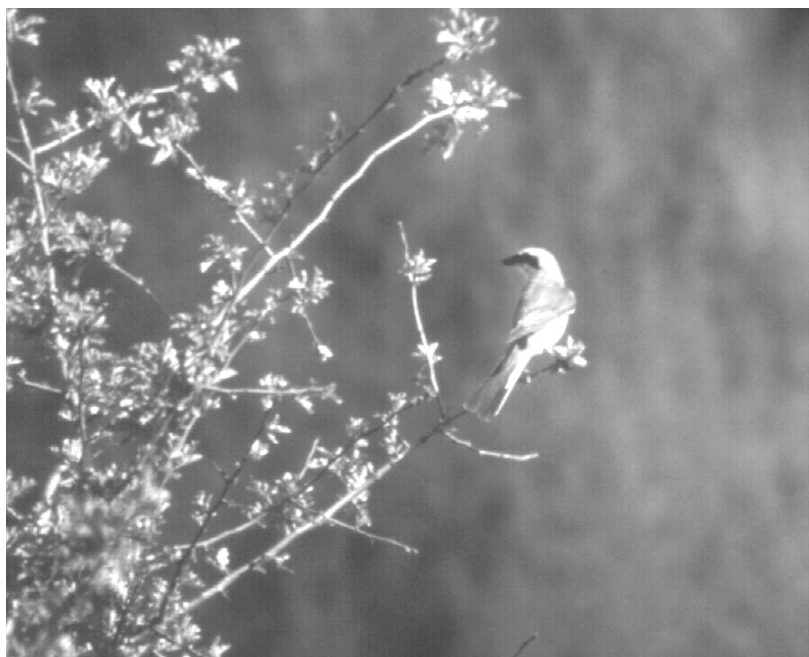


Figura 1: Alcaudón Dorsirrojo *Lanius Collurio*. Foto: J. Adillo.

(Sierras de Guadarrama y Malagón), así como en Segovia, Burgos, Guadalajara y Teruel. Esta especie parece evitar bosques densos y paisajes totalmente deforestados, ocupando preferentemente la clásica campiña eurosiberiana, con prados de siega rodeados de setos espinosos (*Rubus* sp., *Rosa*, sp., *Crataegus* sp.) (HERNÁNDEZ, 1994). La Cañada Lagosa se localiza en la región supramediterránea, pero su paisaje parece mostrar ciertas semejanzas con los de la campiña, salvando las evidentes diferencias.

No se tenía constancia previa de la nidificación del Alcaudón Dorsirrojo en esta localidad, cuyo interés aumenta si se considera la expansión de esta especie por la Península, apuntada en JUANA & VARELA (2000), y por el hecho de estar catalogada SPEC 3 (TUCKER & HEATH, 1994), por el moderado declive de los efectivos europeos.

REFERENCIAS

- HERNÁNDEZ, A. 1994. Selección de hábitat en tres especies simpátricas de alcaudones (real, *Lanius excubitor*, dorsirrojo *L. collurio*, y común *L. senator*): segregación interespecífica. *Ecología* 8: 395-413.
- JUANA, E. DE & J. M. VARELA. 2000. *Guía de las aves de España. Península, Baleares y Canarias*. Lynx Edicions, Barcelona.
- TELLERÍA, J. L., B. ASENSIO & M. DÍAZ. 1999. *Aves Ibéricas II. Paseriformes*. J. M. Reyero Editor, Madrid.
- TUCKER, G. M. & M. F. HEATH. 1994. *Birds in Europe: their conservation status*. BirdLife international. Cambridge. (BirdLife Conservation Series nº. 3).

Recibido: 10/09/01

Aceptado: 30/10/01