

## PRIMEROS DATOS DE CRÍA DEL ALCOTÁN, *Falco subbuteo*, EN MENORCA

Félix DE PABLO<sup>1</sup>

Josep CAPÓ<sup>2</sup>

**SUMMARY.**- *Details of the first breeding of the Hobby Falco subbuteo in Menorca.* The Hobby is considered a scarce migrant in Menorca, and no prior breeding records exist. The observation of a pair of Hobbies in 2003 led to confirmation of breeding in a zone of cultivations in the south of the isle, in an old raven's nest from which one young was fledged.

*Key words:* Hobby, *Falco subbuteo*, breeding, Menorca, Balearic Islands.

<sup>1</sup> Urb. Binixica, 18. Mahón (Islas Baleares)

<sup>2</sup> C) Caragol nº 56. Ciutadella de Menorca (Islas Baleares)

El alcotán *Falco subbuteo* posee una amplia distribución a lo largo del Paleártico, criando de forma continua desde el norte de África y Europa hasta el este de Asia y Japón, y utilizando para invernar el sur de África y la India (CRAMP & SIMMONS, 1980). En España posee una distribución amplia y casi continua en la mitad norte y una distribución más escasa y discontinua en el sur (PALACÍN, 2003), habiéndose estimado su población en 2.300-3.000 parejas reproductoras (PALACÍN, 2003). En Europa la población permanece constante entre 65.000-120.000 parejas (BirdLife International/EBCC, 2000).

Para criar utiliza manchas forestales asociadas a terrenos despejados o pequeños bosques, utilizando normalmente árboles, y solo excepcionalmente acantilados, seleccionando principalmente nidos de córvidos. La cría se realiza tardíamente a partir de junio o julio, abandonando los lugares de cría en septiembre.

Aunque no es una especie globalmente amenazada no se conocen con precisión sus poblaciones ni sus tenden-

cias y suelen tener fluctuaciones importantes a nivel local.

En las Islas Baleares está considerado como un migrante escaso en Mallorca y Menorca, raro en Formentera y accidental en Ibiza (GOB, 2002), habiendo nidificado de forma excepcional durante tres años (1988, 1989 y 1990) en Mallorca (AVELLÀ y MUÑOZ, 1997).

### OBSERVACIONES

En los años 2000, 2001 y 2002 se había observado algún ejemplar durante los meses de mayo y junio en una zona situada en el sur del término municipal de Ciudadela (isla de Menorca). En julio de 2002 se ascendió a un posible nido situado en un pino después de observar un ejemplar adulto que salía volando a nuestro paso, pero sin encontrar nada en él.

El 21 de mayo de 2003 durante una visita a la zona donde se habían observado ejemplares los años anteriores, se ve como dos adultos de alcotán están expulsando del área a un cerníca-

lo *Falco tinnunculus* mediante persecución e intensos chillidos. Esta observación se realiza a unos 100 mts del lugar donde el año anterior se vio salir un adulto de un pino.

En una visita posterior realizada el día 28 de julio se observa como un adulto sale de un pino donde se encuentra un nido tipo cuervo y en cuyo interior se puede observar como mínimo un pollo pequeño, todavía con plumón. La observación se realiza desde abajo del nido con ayuda de prismáticos. También se observa como los dos adultos expulsan de la zona a un aguililla calzada *Hieraetus pennatus* a un milano *Milvus milvus* y a un cuervo *Corvus corax*. El nido estaba situado en una rama lateral del pino, en un área de cultivos intercalado con pinos y situado en el sur de la isla.

En una última visita llevada cabo el 22 de agosto se observan tres ejemplares volando por la zona, dos de ellos adultos y el tercero un joven. Después de ascender al nido se comprueba que está vacío y se observa algún resto de plumas de paseriforme.

Durante la época de cría únicamente se llevaron a cabo tres visitas al territorio y solo se ascendió al nido una vez se comprobó su abandono, ya que debido a la falta de experiencia con la especie no se sabía como reaccionaría ante presencia humana, por lo que se aplicaron medidas de precaución.

En Menorca no existía hasta la fecha ningún dato de cría, considerándola los autores más antiguos como de paso accidental en primavera y otoño (MOLL, 1957).

No podemos asegurar que este sea el primer año que crían en la isla, pues los datos que disponemos de los años anteriores posibilitan que ya hubiera criado el año anterior.

## BIBLIOGRAFÍA

- AVELLÀ, F. y MUÑOZ, A. 1997. Atlas dels aucells nidificants de Mallorca i Cabrera (1983-1994). Ed. GOB.
- Bird International/European Bird Census Council, 2000. *European bird populations: estimates and trends*. Cambridge, UK: BirdLife International (BirdLife Conservation Series No. 10).
- CRAMP, S. & SIMMONS, K.E.L. 1980. *The Birds of the Western Palearctic*. Vol. 2. Hawks to Bustards. Oxford University Press. Oxford.
- GOB, 2002. Annex II: Estatus de l'avifauna Balear. *Anuari Ornitològic de les Balears*, 2002. Vol. 17: 251-260.
- MOLL, J., 1957. *Las aves de Menorca*. Estudio General Luliano. Palma de Mallorca.
- PALACÍN, C., 2003. Alcotán Europeo, *Falco subbuteo*. En R. Martí y J.C. del Moral (Eds.): *Atlas de las Aves Reproductoras de España*, pp 200-201. Dirección general de Conservación de la Naturaleza-Sociedad Española de Ornitología. Madrid.

(Rebut: 18.01.04; Acceptat: 10.03.04)