

**Alcotán europeo**  
*Falco subbuteo*



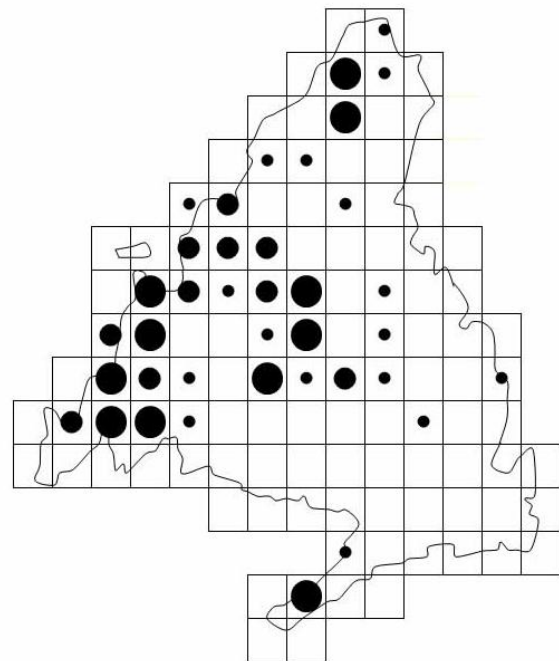
**ESTATUS Y ABUNDANCIA**

Estival y reproductor poco común.  
Migrante poco común.

**ÁREA DE NIDIFICACIÓN Y HÁBITAT**

Se extiende principalmente por el centro, norte y extremo occidental de la Comunidad, con poblaciones aisladas en los extremos este y sur. Ocupa zonas abiertas con masas de arbolado más o menos dispersas (sotos y bosquetes) y en los bordes de las grandes masas forestales. Ocupa pinares en el oeste, encinares en el centro, sotos en el sur y melojares en el norte.

A partir de los resultados de un censo nacional de rapaces forestales, en 2009-10 se estimó la población reproductora en Madrid en 46-72 parejas.



Distribución del alcotán durante la época de cría según el atlas de aves nidificantes en Madrid (1994).

**MOVIMIENTOS E INVERNADA**

La partida de los lugares de reproducción ocurre a lo largo de septiembre.

**NIVEL DE PROTECCIÓN, AMENAZAS Y CONSERVACION**

Catalogado como de interés especial en el catálogo regional de especies amenazadas, casi amenazado en el libro rojo de las aves de España e incluido en el listado nacional de especies silvestres en régimen de protección especial.

---

**BIBLIOGRAFÍA**

---

- Decreto 18/1992, de 26 de marzo, por el que se aprueba el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres y se crea la Categoría de Árboles Singulares. Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid nº 85, de 9 de abril de 1992.
- Díaz, M.; Martí, R.; Gómez-Manzaneque, A. y Sánchez, A. (ed.) 1994. Atlas de las aves nidificantes en Madrid. Sociedad Española de Ornitología-Agencia de Medio Ambiente. Madrid.
- Madroño, A.; González, C. y Atienza, J.C. (ed.) 2004. Libro rojo de las aves de España. Dirección General para la Biodiversidad-SEO/BirdLife. Madrid.
- Palomino, D. y Valls, J. 2011. Las rapaces forestales en España. Población reproductora en 2009-2010 y método de censo. SEO/BirdLife. Madrid.
- Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, para el desarrollo del Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y del Catálogo Español de Especies Amenazadas.

Ficha elaborada por Federico Roviralta Peña.