



*Apus caffer* (Lichtenstein, 1823)

Castellano: Vencejo cafre

Gallego: Vencello gog

## CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: RARA

CE: RARA

MUNDO: NO AMENAZADA

## DISTRIBUCION

ESPAÑA: Fue citado por primera vez como nidificante en 1966 en la provincia de Cádiz. En 1989 cría en las comunidades de Andalucía y Extremadura (1, 2, 3, 4).

CE: Sólo en España.

MUNDO: Distribución etiópica. Cría, al menos, en el centro y sur de Africa (5).

## HABITAT

Cría en cuevas de las cimas de sierras costeras y del interior, en pequeños tajos, en edificaciones, bajo puentes en caminos y carreteras casi a nivel del mar. En la mayoría de los casos conocidos en España ha criado en nidos de golondrina dáurica (*Hirundo daurica*), por lo que se piensa que su distribución podría estar condicionada por este hecho (1, 3, 6).

## POBLACION

No hay datos numéricos, pero podrían existir sólo unas cuantas decenas de parejas. Es una especie en expansión, aunque sus poblaciones no mantienen una tendencia regular. La población más importante se encuentra en la provincia de Cádiz (2).

## AMENAZAS

Dstrucción de los nidos de golondrina dáurica (1).

## MEDIDAS DE CONSERVACION

.Seguimiento de la especie. Protección de los nidos de golondrina dáurica (1).

## REFERENCIAS

1. ICONA (1986): *Lista Roja de los Vertebrados de España*. MAPA. Madrid.
2. Alonso J. (1985): *Avifauna del sur de Cádiz, Campo de Gibraltar y comarca de la janda*. Tesis doctores. Universidad Complutense. Madrid.
3. Fernández Parreño, F. (1977): "Notas sobre *Apus caffer*". *Ardeola*, 22: 147.
4. Carbajo, F.; Ferrero, J. J.; Negro, J. J.; Pérez-Chiscano, J. L., y Románi J. A. (1 984): «Notas breves:Observaciones de vencejo cafre (*Apus caffee* en Extremadura,,. *Alytes*, 2: 176.

5. Heim de Baizac, H., y Mayaud, N. (1962): *Oiseaux du nord-ouest de l'Afrique*. Editions P. Lechevalier. Paris.

6. Junco, O. (1977): "Notas sobre *Apus caffer*". *Ardeola*, 22: 147.

---

El Ministerio de Medio Ambiente agradece sus comentarios. Copyright © 2006 Ministerio de Medio Ambiente