

*Nycticorax nycticorax* (Linnaeus, 1758)

Castellano: Martinete

Catalán: Martinet de nit

Gallego: Garza denoiteira

Vasco: Amiitxori arrunta

## **CATEGORIA DE AMENAZA**

ESPAÑA: RARA

CE: RARA

MUNDO: NO AMENAZADA

## **DISTRIBUCION**

ESPAÑA: Nidifica en colonias aisladas y localizadas por casi todo el país, exceptuando la cornisa cantábrica, Baleares y Canarias. Muy variable según los años. Inverna sobre todo en Andalucía, aunque en otras zonas (Aragón, Castilla-La Mancha) también pueden permanecer algunos ejemplares.

CE: Nidifica en Europa meridional, principalmente, alcanzando por el norte los Países Bajos y una parte de Europa central, en localidades de cría muy dispersas. Falta en Gran Bretaña e Irlanda. Apenas se presentan invernantes en los países europeos no mediterráneos.

MUNDO: Muy repartido por la mayoría de los continentes, ocupando la mayor parte de América, Europa meridional, sur de Asia y núcleos dispersos en África. Falta en Australia. Invernada en África y en el sur de los continentes de nidificación (1).

## **HABITAT**

Áreas con vegetación normalmente cercanas a zonas húmedas, como embalses, marismas, lagunas y ríos, arrozales, y también en vegas, praderas húmedas, etc. En migración, incluso en la costa.

## **POBLACION**

ESPAÑA: La población española, aunque no es muy numerosa, ocupa el segundo lugar en importancia en Europa, detrás de Italia. Es una de las pocas garzas coloniales que en España ha sufrido un descenso en su población nidificante en los últimos años (2,3), si bien es bastante fluctuante. Las colonias están situadas en las grandes cuencas y en 1989 (2) se censaron unas 1.500 parejas reproductoras, distribuidas de la siguiente manera: Ebro, unas 1 00 parejas; con otras 200 en toda Cataluña; Valencia, 115 parejas (en la Albufera (4)); Alicante-Murcia, 30 parejas; Andalucía, unas 200 parejas, en el Guadalquivir; Extremadura, en el Guadiana, unas 100 parejas. La cuenca del Tago, unas 400 parejas, y la cuenca del Duero, la más estable, más de 400 parejas (2, 5). En La Mancha, unas 100 parejas repartidas en dos núcleos (6). En Baleares es escaso durante la migración, si bien pueden observarse durante casi todo el año unas decenas (7); en Canarias, accidental (8).

CE: La mayor población es la de Italia, con 17.500 parejas, mientras que en Francia se calculan 1.500-3.500, en

Grecia de 1.500 a 1.600 (9) y en Portugal unas 100 parejas (10), con cantidades mucho más pequeñas en otros países. En el conjunto de Europa se calculan unas 44.000 parejas. En Italia se mantienen varios cientos de invernantes (11).

MUNDO: Las poblaciones asiáticas y americanas son bastante importantes. La africana es muy discontinua.

## AMENAZAS

La principal es la destrucción de las colonias de cría y las molestias en época de reproducción. La caza ilegal y la transformación del hábitat también pueden influir negativamente. La contaminación de las aguas reduce las posibilidades tróficas, disminuyendo la disponibilidad de ranas (12). Algunos inmaduros caen en las nasas para cangrejos (13).

## MEDIDAS DE CONSERVACION

Protección estricta de los puntos de nidificación, con vigilancia y acotado de áreas protegidas. Prohibición o adecuación de nasas cangrejeras. Mejora de calidad de agua y subsiguiente aumento de los recursos tróficos.

## REFERENCIAS

1. Cramp, S., y Simmons, K. E. L. (1977): *The Birds of the Western Palearctic*. Vol. 1. Oxford University Press, Oxford.
2. Fernández, G., y Fernández-Cruz, M. (1991): "Situación actual de las garzas coloniales españolas". *Quercus*, 60: 8-16.
3. Martí, R.; Martín-Novella, C., y Fernández-Cruz, M. (1988): "Avifauna acuática amenazada" *Quercus*, 34: 37-41.
4. Prosper, P. (1989): "Algunos datos sobre reproducción, evolución de las poblaciones y alimentación de las ardeidas coloniales del Parque Natural de l'Albufera". *Medi Natural*, 1:61-68.
5. De Juana, E., ed. (1990): *Areas importantes para las aves en España*. Sociedad Española de Ornitología, Monografía 3, Madrid.
6. J. Jiménez: Comunicación personal, mayo de 1992.
7. J. Mayol: Comunicación personal, mayo de 1992.
8. Moreno, J. M. (1988): *Guía de las aves de las islas Canarias*. Ed. Interinsular Canaria, Santa Cruz de Tenerife.
9. Fasola, M. (1983): "Hérons and egret colonies in Italy". *Shorebirds and large waterbirds conservation. Proc, II Workshops Durham, U.K., september 1983*:114-122. Commission European -Communities, Bruselas.
10. Rufino, R., ed. (1989): *Atlas das aves que nidificam em Portugal Continental*. CEMPA, Lisboa.
11. Barbieri, F., y Fasola, M. (1986): "Wintering Little Egrets and Night Herons in Italy". *Ric. Biol. Selvaggina*, 10, Supl.: 317.1
12. J. Muntaner: Comunicación personal, mayo de 1992.
13. Asensio, J. M. (1991). "Impacto de la captura del Cangrejo Rojo sobre otras poblaciones animales del Brazo del Este". *Jornadas de zonas húmedas andaluzas, Fuente de Piedra, 1990* (ANDALUS, ed. 107-115. Andalus, Sevilla.