

Gelochelidon nilotica (Gmelin, 1789)

Castellano: Pagaza piconegra

Catalán: Curroc

Gallego: Carrán mascateiro

Vasco:Txenada mokobeltza

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: VULNERABLE

CE: VULNERABLE

MUNDO: NO AMENAZADA

DISTRIBUCION

ESPAÑA: Como nidificante, estival localizada en algunas zonas húmedas de la Península, especialmente en la mitad sur. En Aragón (Gallicantá), Cataluña (Delta del Ebro), Extremadura (embalses de Valdecañas y de Orellana), Castilla-La Mancha (lagunas del Camino de Villafranca, Manjavacas, Longar de Lillo, Albardiosa Grande, Quero y Pétrola); Andalucía (Doñana, Marismas (Sevilla-Cádiz) del Guadalquivir y laguna de Fuente de Piedra); también cría en la Comunidad Valenciana (al menos en la Albufera de Valencia -ocasionalmente- y en zonas húmedas del Baix Vinalopó, Alicante). También se presenta en migración, sobre todo en las costas del sur; muy escasos invernantes. En Baleares, migrante muy escaso. En Canarias, migrante muy raro, prácticamente accidental. La especie se encuentra en regresión en España.

CE: Posible cría en Portugal (1); en Francia nidifica en el sur (Camarga). También cría en Dinamarca, Alemania, Italia y Grecia, en todos los puntos unas pocas localidades aisladas (2, 3). Estival, con invernada desde Mauritania hasta Nigeria y Tchad.

MUNDO: En Europa, fuera de la Comunidad Europea, nidifica en los países surorientales (Turquía y antigua URSS). Además localidades salpicadas del norte de Africa (Mauritania, Senegal, Túnez), Oriente Próximo, así como en Afganistán. También en América del norte (sobre todo México), Caribe y noroeste de América del sur, Africa tropical, Asia meridional y Australia, principalmente (4).

HABITAT

En época de cría, en playazos arenosos, islotes de lagunas y embalses, marismas salobres, lagunas salinas, zonas fangosas con vegetación rala, etc. Fuera de la época de cría, también en marismas, lagunas esteparias, eriales próximos a masas de agua, e incluso costas marinas, pero siempre con mayor tendencia a aguas continentales.

POBLACION

ESPAÑA: Como nidificante la población peninsular se acerca a las 2.000 parejas (5), aunque en años favorables en las Marismas del Guadalquivir han llegado a criar hasta 2.500 parejas (6). En el censo efectuado en 1989 la especie se distribuía de la siguiente forma: en Aragón, 61 parejas; Cataluña, 167 parejas; Extremadura, 275 parejas (7); Castilla-La Mancha, 389 parejas, y Andalucía, 977 parejas. En la Comunidad Valenciana, al menos algunos años, unas 100 parejas (8).

CE: Población en fuerte regresión (2), con unas 200 parejas en Francia; unas 50 parejas (1 979) en Alemania; en Italia (9), unas 200 parejas; Dinamarca, unas 50 parejas; Grecia, unas 400 parejas, pero actualmente muy reducidas.

MUNDO: En el resto de Europa, en Turquía, unas 400 parejas; en la ex URSS, población total unas 2.000 parejas, con fuerte regresión. En Iraq, Irán, Pakistán e India, unas 1.000 parejas. Afganistán, unas 500 parejas (2). Falta información de otras áreas.

AMENAZAS

Principalmente, pérdida de hábitat, por puesta en cultivo de las zonas de cría y alimentación. Efectos de plaguicidas para cultivos, como en el arroz (10).

MEDIDAS DE CONSERVACION

Conservación del hábitat de nidificación y de alimentación. Control de plaguicidas. Seguimiento intenso de las poblaciones reproductoras.

REFERENCIAS

1. Rufino, R., ed. (1989): *Atlas das aves que nidificam em Portugal Continental*. CEMPA, Lisboa.
2. Molier, A. P. (1975) (Summary): "The breeding population of Gull-billed terns *Gelochelidon n. nilotica* Gmel. in 1972 in Europe, Africa and western Asia, with a review of fluctuations during the present century.", (en danés). *Dansk Qm. Foren. Tidsskr.*, 69: 1-8.
3. Parslow, J. L. F., y Everett, M. J. (1981): *Les oiseaux ayant besoin d'une protection spéciale en Europe*. Consejo de Europa, Estrasburgo.
4. Cramp, S. (1985): *The Birds of the Western Palearctic*. Vol. iv. Oxford University Press, Oxford.
5. Martínez-Vilalta, A. (1991): "Primer censo nacional de limícolas coloniales y Pagaza Piconegra, 1989". *Ecología*, 5: 321-327.
6. M. Máñez: Comunicación personal, mayo de 1992.
7. Sánchez, A., y Sánchez, J. M. (1991): "La reproducción de la pagaza piconegra *Gelochelidon nilotica* en las vegas altas del Guadiana en la primavera de 1989". *Ardeola*, 38: 131-135.
8. Urios, V.; Escobar, J. V.; Pardo, R., y Gómez, J. A., eds. (1991): *Atlas de las aves nidificantes de la Comunidad Valenciana*. Generalitat Valenciana, Valencia.
9. Fasola, M. (1986): "Laridae and sternidae breeding in Italy: report on the 1982-1984 census project". *Mediterranean. Marine Avifauna. Medmaravis y Monbailliu*, X., eds.: 3-18. NATO ASI Series, n°G-12. Springer, Berlín-Heidelberg.
10. González, M. J.; Fernández, M. A., y Hernández, L. M. (1991): "Levels of chlorinated insecticides, total PCBs and PCB congeners in Spanish guil eggs". *Arch. Environ. Contam. Toxicol.*, 20: 343-348.