

Platalea leucorodia Linnaeus, 1758

Castellano: Espátula

Catalán: Bec-planer

Gallego: Espátula

Vasco: Mokozebala (zuria)

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: VULNERABLE

CE: VULNERABLE

MUNDO: NO AMENAZADA

DISTRIBUCION

ESPAÑA: Sólo existen dos colonias de cría, ambas en la provincia de Huelva: en el Parque Nacional de Doñana y las Marismas del Odiel (1).

CE: Cría también en Holanda, Grecia y Portugal. Es irregular en Dinamarca y ocasional en Francia (2).

MUNDO: Colonias repartidas por la mayor parte del Paleártico. Amplia distribución en la URSS, China y el subcontinente indio (3).

HABITAT

Zonas bajas costeras cercanas al mar. Eligen para instalar sus colonias de cría lugares a salvo de molestias y predadores, normalmente junto a lagunas, canales u otras masas de agua. Los nidos se sitúan generalmente sobre árboles entre dos y cinco metros de altura (3), aunque, otras veces los instalan sobre la vegetación palustre prácticamente a ras del agua, como sucede en Holanda y en las Marismas del Odiel (4,5).

POBLACION

ESPAÑA: En 1986 se censaron 597 parejas nidificantes (360 en Odiel y 237 en Doñana): La tendencia general es creciente (1, 5).

CE: En Holanda cría en unas 10 colonias distribuidas por gran parte del país. En 1982 se censaron 255 parejas y unas 400 en 1986. Tras un descenso a finales de los años cincuenta la tendencia actual es creciente (4). En Portugal, a principios de mayo de 1988 se encontraron tres nidos en uña pajarera en las marismas de Boquilobo, cerca de Gologa (6). En Grecia crían 115-170 parejas (2).

MUNDO: Desconocida, pero es improbable que se encuentre amenazada.

AMENAZAS

En España las colonias son vulnerables por estar excesivamente concentradas (7). Otras amenazas citadas, como la

pérdida de hábitat, la caza ilegal, la pérdida de sitios de nidificación, el robo de huevos, los biocidas y el botulismo (8) parecen tener una importancia mínima.

MEDIDAS DE CONSERVACION

En España las dos colonias de cría se encuentran en el Parque Nacional de Doñana y el Parque Natural de las Marismas del Odiel. No obstante, es conveniente reforzar la protección de las zonas de acogida de los ejemplares migratorios, como Santoña (Cantabria), Villafáfila (Zamora), embalses de Cáceres, La Nava (Palencia), etcétera.

REFERENCIAS

1. Aguilera, E., y Sañudo, J. (1986): "Pasado y presente de las colonias de ciconiformes en Doñana y Odiel". *Bios*, 2: 11-13.
2. Anónimo (1990): Fiches d'information sur les *espèces* énumérées dans l'annexe I de la Directive 79/409/CEE. Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique. Informe inédito.
3. Cramp, S., y Simmons K. E. L. (1979): *The Birds of the Western Palearctic. Vol. I* Oxford University Press. Oxford.
4. E. Osieck: Comunicación personal, noviembre de 1989.
5. Anónimo (1987): "Garzas y espátulas en las marismas del Odiel,". *Bios*, 4: 35.
6. British Birds (Eds) (1989): "European News". *British Birds*, 82: 14-25.
7. E. Aguilera: Comunicación personal, noviembre de 1989.
8. ICONA (1986): *Lista Roja de los Vertebrados de España*. MAPA. Madrid.