

***Stratiotes aloides* L.**

Reino: Plantae

Filo: Tracheophyta

Clase: Liliopsida

Orden: Hydrocharitales

Familia: Hydrocharitaceae

Género: *Stratiotes*

CARACTERIZACIÓN TAXONÓMICA

No existen aspectos taxonómicos significativos asociados a esta especie.

A nivel mundial se distribuye desde Europa del este hasta Kazajstán pasando por el Cáucaso y Siberia.

DISTRIBUCIÓN EN ESPAÑA

José Quer (1752, p. 256) recoge dos citas, una en las lagunas de Boras (Rosas, Cataluña) y otra en charcas de Guadiana en Castilla-La Mancha. Cirujano y Medina (2002, p. 107) indican que la planta no ha vuelto a verse en España desde los tiempos de Quer. No existen nuevas citas desde mediados de 1700.

Talavera et al. (2010, p. 30) argumenta que no se ha encontrado una evidencia de herbario fiable de esta especie en la Península ibérica. Sin embargo, se ha encontrado un espécimen en el herbario de Quer, en cuya etiqueta no indica la localización, pero que podría atribuirse a cualquiera de las dos citas mencionadas. Estos hechos dan credibilidad a la presencia pasada de la especie en España.

ASPECTOS BIOLÓGICOS DESTACADOS

Vive en lagos, lagunas y acequias calcáreos meso-eutróficos.

FACTORES CAUSANTES DE SU DESAPARICIÓN

No se conocen las causas de la extinción de esta planta en España. En otros casos de plantas acuáticas, la causa de extinción más probable suele ser la pérdida de hábitats.

ESTADO DE PROTECCIÓN Y ESTADO DE CONSERVACIÓN

- Categoría UICN para España: No evaluada
- Categoría UICN mundial: Preocupación menor (LC)

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Aedo, C., Medina, L., Barberá, P., & Fernández-Albert, M. 2015. Extinctions of vascular plants in Spain. *Nordic Journal of Botany* 33: 83-100.

Lansdown, R.V. 2014. *Stratiotes aloides*. The IUCN Red List of Threatened Species 2014: e.T167872A42387458. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2014-1.RLTS.T167872A42387458.en>.