

Sagittaria sagittifolia

Reino: Plantae

Filo: Tracheophyta

Clase: Liliopsida

Orden: Alismatales

Familia: Alismataceae

Género: *Sagittaria*

CARACTERIZACIÓN TAXONÓMICA

Especie de distribución eurosiberiana presente en otros países de Europa. Las poblaciones más próximas a la península Ibérica serían las francesas. No se han descrito subespecies de este taxon por lo que las poblaciones ibéricas compartirían el linaje de sus congéneres centroeuropeos.

DISTRIBUCIÓN EN ESPAÑA

Citada en Gerona (Castelló de Empuries, Roses), si bien no se ha vuelto a encontrar desde comienzos del siglo XX.

ASPECTOS BIOLÓGICOS DESTACADOS

Habita en lagos y pantanos entre 0 y 100 metros de altitud. Medra en aguas quietas o de corriente lenta algo eutrofizadas.

Florece entre mayo y agosto y cuyas flores femeninas se concentran en los nodos inferiores de la inflorescencia. Además de la reproducción sexual, presenta crecimiento estolonífero, produciendo nuevos cormos hacia el final de cada periodo vegetativo.

FACTORES CAUSANTES DE SU DESAPARICIÓN

No se conocen las causas de la extinción de esta especie.

ESTADO DE PROTECCIÓN Y ESTADO DE CONSERVACIÓN

Carece de protección.

Categoría UICN para España: EX (RE): Extinta en España.

Categoría UICN mundial: No evaluada.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Bañares, Á., Blanca, G., Güemes, J., Moreno, J.C., Ortiz, S. (eds). 2004. *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascul ar Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid, 72 pp.

Talavera, S., Ortiz, M. 2010. 2010. *Sagittaria L.* en Castroviejo, S. et al (eds.). *Flora ibérica*. V XVII. 26-27. Real Jardín Botánico, CSIC. Madrid.

Foto: P. García Murillo (Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascul ar Amenazada de España).