

Lentibularia menor (*Utricularia minor*)



| | |
|--|--|
| Especie | <i>Utricularia minor</i> L. |
| Nombre común | Lentibularia menor |
| Grupo | ANGIOSPERMAS |
| Familia | <i>Lentibulariaceae</i> |
| Tipo Biológico | Hidrófito flotante |
| Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Fauna Vertebrada del Principado de Asturias | Especie sensible a la alteración de su hábitat |
| Catálogo Nacional de Especies Amenazadas | |
| Directiva Hábitats | |

Descripción de la *Lentibularia menor*

Planta perenne, más o menos fija al sustrato. Tallos flotantes, delgados, de 7-25 cm, dimórficos, unos con hojas verdes y algunas vejigas, y otros incoloros, frecuentemente hundidos en el sustrato, con vejigas sobre hojas muy reducidas. Hojas de 3-10 mm de largo, palmado-divididas; folíolos glabros, enteros, filiformes.

Flores hermafroditas, dispuestas en racimos paucifloros de 4-15 cm de largo; brácteas de cerca de 1.5 mm, auriculadas; pedicelos florales más o menos curvados durante la fructificación.

Corola bilabiada, amarillo pálido, de 6-8 mm; labio superior de cerca de 6 mm de ancho, emarginado; el inferior oval, con bordes algo reflejos y con espolón muy corto. Cáliz bilabiado, con los labios casi iguales, separados casi hasta la base, normalmente acrescentes. Androceo formado por 2 estambres. Ovario súpero, bicarpelar, unilocular; estilo solitario, corto.

La reproducción se produce posiblemente, tanto por semillas como por fragmentación de tallos.

Hábitat

Turberas planas oligótrofas en el seno de turberas de esfagnos.

Comportamiento fitosociológico

Comunidades de la Asociación *Drosero anglicae-Narthecietum ossifragi* (Alianza *Caricion fuscae*, Orden *Caricetalia fuscae*, Clase *Scheuchzerio-Caricetea fuscae*).

Amenazas

Las que afectan a los hábitats turbosos en que se desarrollan: modificaciones en el aporte de agua, rellenos, etc.

Distribución

La mayor parte de Europa, aunque muy rara en la región Mediterránea.

Poblaciones conocidas en Asturias

Vega Cimera (Somiedo).