

**1. Azolla**

res; lóbulo superior subagudo, con margen hialino estrecho, formado por una fila de células. Megásporas con 3 flotadores. Gloquidios ganchudos y tabicados.  $2n = 48^*$ .

Lagos, charcas, estanques y aguas tranquilas de acequias y riachuelos; 0-500 m. IV-VI. Originario de América subtropical, naturalizado en las zonas templadas y tropicales de todo el planeta; en Europa, en el W, C y S. Cataluña, C y W peninsular. **Esp.:** [B] [(Ba)] [Cc] [Sa]. **Port.:** [AAI] [BA] [BAI] [BL] [E] [R].

**2. A. filiculoides** Lam., Encycl. 1: 343 (1783) [filiculóides]

*Ind. loc.:* "Cette plante a été rapportée de Magellan par M. de Commerson" [Estrecho de Magallanes]

*lc.:* Fiori, Fl. Ital. Crypt. 5: 331 fig. 124 (1943).

Raíces de hasta 6 cm, simples. Tallos 7-10(25) cm, con ramillas distanciadas. Hojas 1-2(2,5) mm, poco imbricadas, verdes, con papilas unicelulares; lóbulo superior obtuso, con margen hialino ancho, formado por 2 o más filas de células. Megásporas con 3 flotadores. Gloquidios ganchudos, no tabicados o con 1-2 tabiques hacia el ápice.

Lagos, charcas, estanques y remansos de acequias y riachuelos; 0-500 m. IV-VI. Originario de América, naturalizado en las zonas templadas y tropicales de todo el planeta; en Europa, en el W, C y S. Cataluña y CW, W y S peninsular. **Esp.:** [B] [(Ba)] [(Co)] [Sa]. **Port.:** [BAI] [BL] [E].