

## 1. *Nymphaea* L. [nom. cons.] \*\*

[*Nympháea* f. – gr. *nymphaía* = ninfea, nenúfar. Según Dioscórides, parece que se llamó así por gustarle, como a las ninfas, los lugares acuosos]

Hierbas acuáticas, vivaces. Rizoma horizontal. Hojas inferiores sumergidas, membranáceas; las superiores, flotantes o raramente emergidas, pecioladas, coriáceas, con nervios ramificados en ángulo amplio, anastomosados hacia el margen. Flores blancas. Sépalos 4. Pétalos insertos en disposición helicoidal sobre un receptáculo urceolado; los exteriores, iguales o mayores que los sépalos. Estambres libres, con filamentos  $\pm$  petaloideos; anteras introrsas. Ovario semiínfero, soldado al receptáculo, pluricarpelar, plurilocular; disco estigmático sésil, radiado, con tantos estigmas como cavidades. Fruto bacciforme, presentando cicatrices correspondientes a la inserción de pétalos y estambres. Semillas con arilo.

### 1. *N. alba* L., Sp. Pl.: 510 (1753)

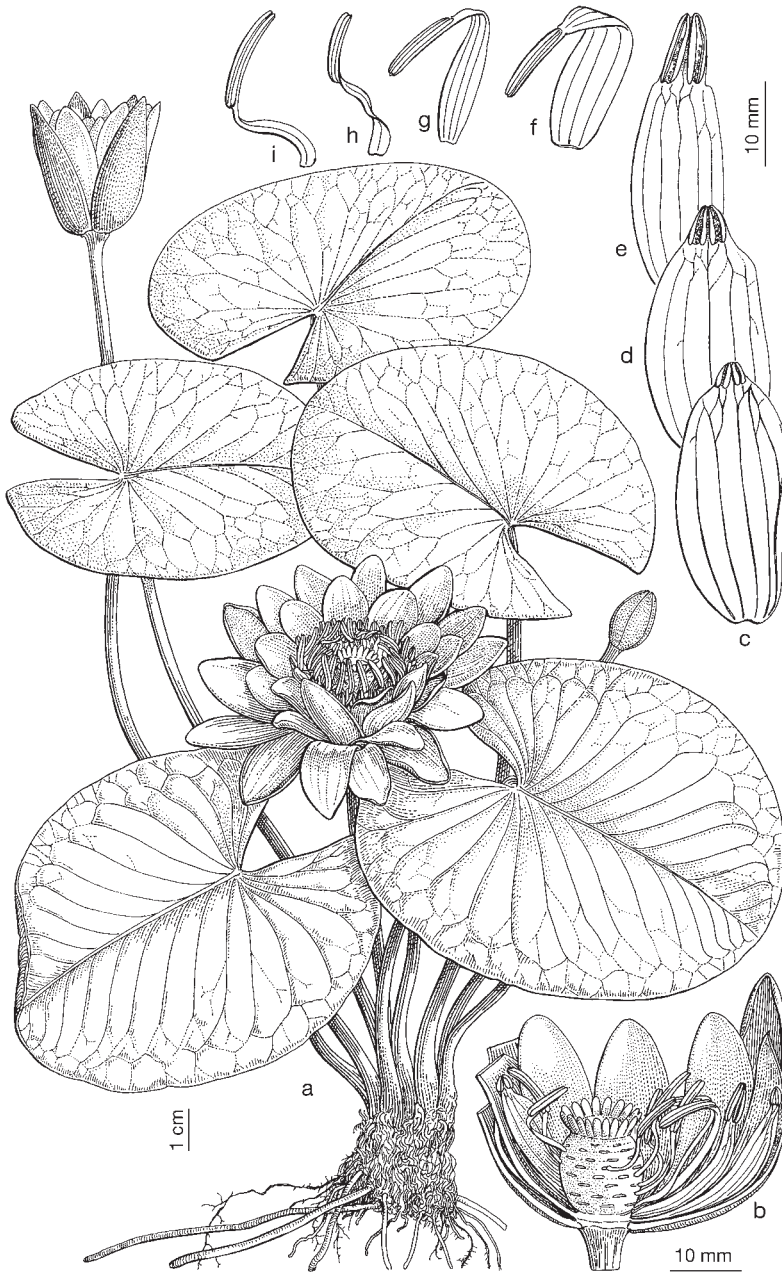
[álba]

*Ind. loc.*: “Habitat in Europae & Americae aquis dulcibus”

*Ic.*: Lám. 69

Rizoma grueso, negro. Hojas fasciculadas sobre el rizoma, con estípulas lanceoladas y libres; lámina 10-30(50) cm, ovado-cordiforme o suborbicular, glabra, con seno basal profundo y aurículas algo divergentes, paralelas o a veces recubriéndose ligeramente. Flores 5-12 cm de diámetro, flotantes, débilmente

\* S. Castroviejo (ed.) \*\* J. Sánchez



Lám. 69.—*Nymphaea alba*, Castelló d'Ampuries, Gerona (BC 1990): a) hábito; b) sección de la flor; c-i) serie estaminal, de los externos a los internos.

2. *Nuphar*

olorosas. Sépalos oblongos, glabros, verde-oliváceos en el dorso, blancos por su cara interna, un poco coriáceos y de margen submembranoso. Pétalos oblongos u ovales, blancos, glabros, obtusos y algo atenuados en la base, transformándose gradualmente en estambres por aparición de sacos polínicos en el ápice de la lámina. Estambres con filamentos blancos, aplanados, más estrechos hacia el interior de la flor; anteras lineares, amarillas. Ovario glabro. Estigmas 8-24. Fruto ovoide-subgloboso, que madura bajo el agua. Semillas lisas y brillantes.  $2n = 32^*$ ,  $42^*$ ,  $48^*$ ,  $52^*$ ,  $56^*$ ,  $64^*$ ,  $84^*$ ,  $105^*$ ,  $112^*$ ,  $160^*$ .

Aguas dulces estancadas o de corriente lenta. III-X. Europa y Asia. La mayor parte de la Península y Baleares. **Esp.:** A Ba Bu C Cc Co Cs Cu Ge Gu H (J) (Lo) Lu M Or PM[Mil] Po S Sa Se Sg T To V Vi Za. **Port.:** AAl Ag BA BA1 BL DL Mi R. **N.v.:** nenúfar blanco, yerba de escudete, adarga, higos de río, coberteras, cuencos; *port.:* golfão-branco, boleira-branca, figos-de-rio, adargas-de-rio; *cat.:* nimfea blanca, escudet, flor d'en xofà, lliri d'aigua, plats giradors, flor d'en nyofà, nimfa, assutzena d'aigua, carabassera d'aigua; *eusk.:* ige belarzurria, nenúfar zurria, otziquera; *gall.:* tapadeira, ambroiños de río.