

## 2. **Nuphar** Sm. [nom. cons.]\*

[Núphar n. – ár. *nufar* = nenúfar]

Hierbas acuáticas, vivaces. Rizoma horizontal, muy grueso. Hojas inferiores sumergidas, enteras, membranáceas, sésiles o cortamente pecioladas, de borde  $\pm$  crespo; las superiores, flotantes o a veces emergidas, con pecíolo de gran longitud, coriáceas, de nervadura palmeada, 2-3(4) veces dicótoma, con ramificaciones no anastomosadas. Flores amarillas, flotantes. Sépalos 4-6, obovados o redondeados. Pétalos libres, 2-seriados, menores que los sépalos, con 1 fosa nectarífera dorsal, insertos sobre un receptáculo convexo. Estambres libres, con filamentos cortos, aplanados, y anteras lineares, introrsas. Ovario pluricarpelar y plurilocular, coronado por un disco estigmático radiado. Fruto ovoide, con pericarpio coriáceo. Semillas sin arilo.

*Bibliografía.*—O. BEAL in J. Elisha Mitchell Sci. Soc. 72: 317-346 (1956).

### 1. **N. luteum** (L.) Sm., Fl. Graec. Prodr. 1: 361 (1809)

[lúteum]

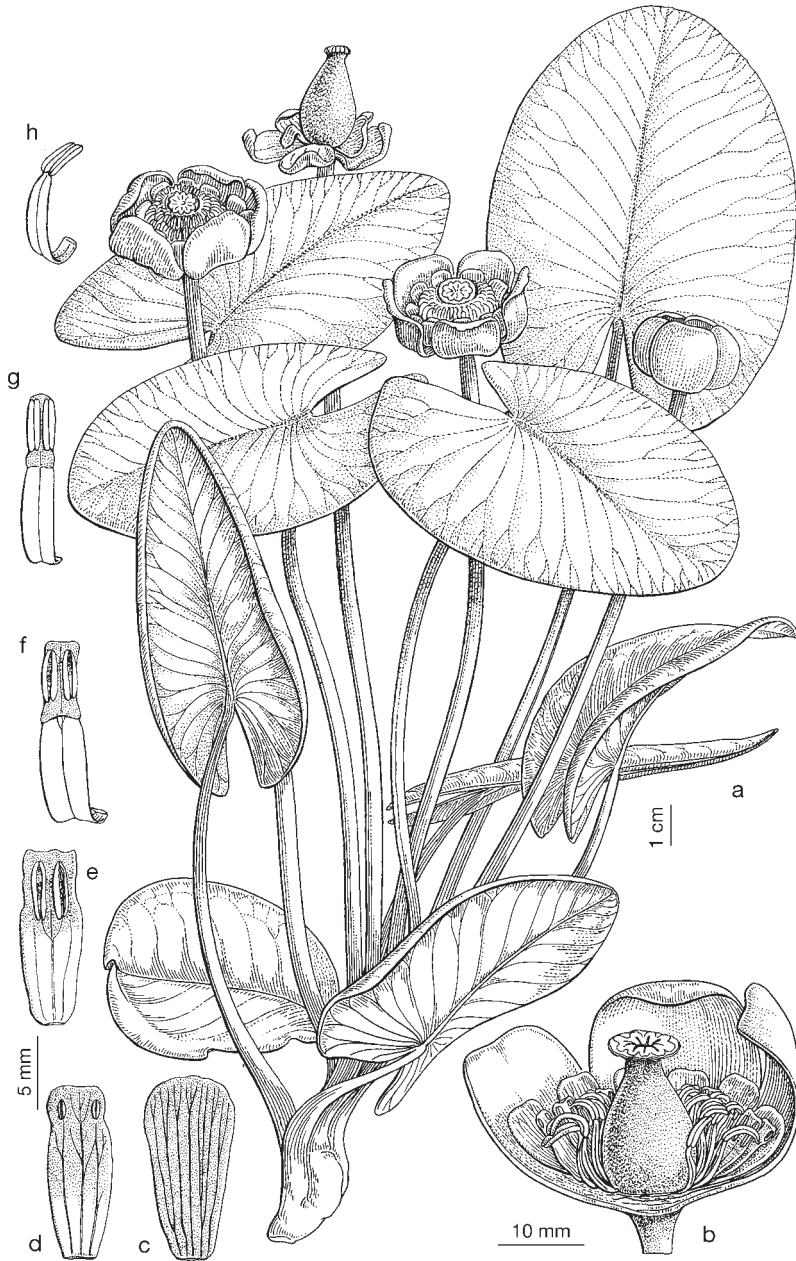
*Nymphaea lutea* L., Sp. Pl.: 510 (1753) [“lusea”, basión.]

*Ind. loc.*: “Habitat ad Europae littora sub dulci aqua”

*Ic.*: Lám. 70

Hojas sumergidas sésiles o brevemente pecioladas, ondulado-crispadas; las flotantes sin estípulas, con pecíolo dilatado y membranoso hacia la base; lámina de hasta 50 cm, oval o elíptica, cordada en la base, obtusa, subcoriácea, con seno basal profundo, estrecho, y aurículas redondeadas. Flores solitarias, amarillas, olorosas. Sépalos 4-6, enteros, glabros, verdosos en su cara externa, amarillentos en la interna. Pétalos 10-12, obovados, amarillos, brillantes, c. 1/3 más pequeños que los sépalos. Estambres numerosos. Ovario ovoideo-lageniforme;

\* J. Sánchez



Lám. 70.—*Nuphar luteum* subsp. *luteum*, Puebla de Don Rodrigo, Ciudad Real (BC 596929): a) hábito; b) sección de la flor; c) pétalos; d-h) serie estaminal, de los externos a los internos.

2. *Nuphar*

disco estigmático igualando o sobrepasando los sépalos, cóncavo. Fruto ovoideo-cónico. Semillas c. 5 mm, elipsoideas.  $2n = 34^*$ ;  $n = 17^*$ .

1. Disco estigmático con 15-20 radios, entero o crenulado; anteras 3-7 mm ..... **a. subsp. luteum**  
 – Disco estigmático con 8-10 radios, crenado o dentado; anteras generalmente 1-2 mm ..... **b. subsp. pumilum**

**a. subsp. luteum**

Hojas flotantes con pecíolo subtrígono y lámina 15-50 cm, cordado-elíptica. Flores 3-4,5 cm de diámetro. Sépalos 2-2,25 cm, obovados. Pétalos un poco atenuados en la base y retusos. Anteras 3-7 mm. Disco estigmático con 15-20 radios, entero o crenulado.

Aguas estancadas o de corriente lenta. V-IX. Europa y W de Asia. Dispersa por gran parte de la Península. **Esp.:** Ba Bu Cc CR H P S Sa Se Sg So Te To Va Vi Za. **Port.:** AAl BA1 BB BL E Mi R. **N.v.:** nenúfar amarillo, escudete amarillo, ninfea amarilla, maravillas de río, cubiletas; **port.:** figos-de-rio-amarelos, golfão-amarelo, boleira-amarela; **eusk.:** ige belar horia, nenufar horia.

**b. subsp. pumilum** (Timm) Bonnier & Layens, [púmulum]  
Tabl. Syn. Pl. Vasc. France: 12 (1894)

*Nymphaea lutea* var. *pumila* Timm in Mag. Naturk. Oekon. Meklenburgs 2: 250 (1795) [basión.]

*N. pumilum* (Timm) DC., Syst. Nat. 2: 61 (1821)

**Ind. loc.:** "In dem See bei dem Schwinkendorfer Theerofen, desgleichen in dem kleinen See bei Langritz"

**IC.:** Rchb., Icon. Fl. Germ. Helv. 7, tab. 65 (1845)

Similar a la subsp. **a**, se caracteriza por sus hojas flotantes con pecíolo comprimido en la parte superior; lámina en general mucho más pequeña, oval-cordiforme. Flores claramente menores. Sépalos ovales. Pétalos bruscamente contraídos en uña corta. Anteras generalmente 1-2 mm. Disco estigmático con 8-10 radios, ± lobulado, con lóbulos agudos.

Aguas estancadas. VIII. Europa, Asia y N de América. Asturias. **Esp.:** O.