

latifolia D. Don in Prodr. Fl. Nepal 22. 1825. — *B. lanceolatus* Roxb., Fl. Ind. ed. Carey 2: 315. 1832; Royle, Ill. Bot. Him. 2. t. 95. f. 1. 1839. — *Botomopsis lanceolata* Kunth, l. c.; F. Gagneb. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 6: 1208. 1942. — *Tenagocharis latifolia* (D. Don) Buch. in Abh. Nat. Ver. Bremen 2: 1, 5. 1868, et in Engl. Pflanzenr. 16(IV 16): 7, 6, 3. 1903; Steen. in Fl. Malés. 5 (1): 118. 1954; Wu et Wang in Acta Phytotax. Sin. 6(3): 300. 1957; 中国高等植物图鉴 5: 21. 图 6872. 1976; 云南植物志 4: 747. 1986.

一年生草本, 半水生或沼生。叶基生; 叶片长 5—15 厘米, 宽 1—5 厘米, 先端锐尖, 基部楔形, 具 3—7 脉; 叶柄长 12—16 厘米, 基部宽鞘状。花葶长 10—30 厘米; 伞形花序具花 3—15 朵, 基部苞片长约 1.3 厘米; 花具梗, 长 5—12 厘米, 基部有膜质小苞片, 外轮花被片广椭圆形, 先端圆或稍凹, 边缘干膜质, 长约 5 毫米, 宽约 3 毫米, 内轮花被片白色, 比外轮大, 长约 6 毫米, 宽约 4 毫米; 花丝长 1.5—3 毫米, 基部稍宽, 花药狭, 长 1—1.5 毫米; 子房圆柱形, 长约 5 毫米, 柱头黄色, 外弯。蓇葖果长约 10 厘米。种子小, 长约 0.5 毫米, 多数, 褐色。

仅产云南南部勐腊等地。生于沼泽中。也分布于澳大利亚、印度、北部非洲等地。

3. 黄花蔺属——*Limnocharis* Humb. et Bonpl.

Humb. et Bonpl., Pl. Aequin. 1: 116. 1808; Buch. in Engl.

Pf. lanzenr. 16(IV 16): 8. 1903.

水生草本, 具丛生挺水叶。花两性; 外轮萼片状花被片 3 枚, 宿存, 抱果; 内轮花瓣状花被片 3 枚, 质薄易落; 雄蕊多数, 外围一轮为假雄蕊, 花丝扁平, 基着, 花药 2 室, 侧面纵裂; 心皮多数, 分离, 两侧压扁, 无花柱, 外向柱头线形。果多环形, 聚集成头状, 背壁厚。种子多数, 小, 马蹄形, 种皮脆壳质, 具多数横肋; 胚马蹄形。

模式种: 黄花蔺 *Limnocharis flava* (Linn.) Buch. (= *Alisma flava* Linn.)

本属仅 1 种。产云南南部和广东沿海岛屿。美洲热带和亚热带、马来群岛及东南亚也有分布。

1. 黄花蔺(云南植物志) 图版 57

Limnocharis flava (Linn.) Buch. in Abh. Nat. Ver. Bremen 2: 2. 1868; id. in Engl. Pflanzenr. 16(IV 16): 9. f. 4. 1903; Micheli in DC. Mon. Phan. 3: 89. 1881; Bacher in Ann. Jarb. Bot. Btzg. Suppl. 3: 406. 1909; Steen. in Fl. Malés. 5 (1): 120. 1954; Check List Hong Kong Pl. 73. 1975; 云南植物志 4: 747. 图 207. 1986. — *Alisma flava* Linn., Sp. Pl. 343. 1753. — *Limnocharis emarginata* Humb. et Bonpl. in Pl. Aequin. 1: 116. t. 34. 1808.