

Merr. & Chun in Sunyats. 5: 127, 1940; S. Y. Hu Fl. China Family 153: 23, pl. 5-11-13, 1955; 陈焕镛, 海南植物志 2: 91, 1965; 昆明植物研究所, 云南植物志 2: 198, 图 48: 7—9, 1979.—*Sida supina* auct. non L' Hérit. Merr. & Chun, l. c. in syn.—*Sida multicaulis* Cavan. Diss. 1: 10, t. 1, f. 6, 1785; DC. Prodr. 1: 463, 1824.—*Sida humilis* Cavan. Diss. 5: (277). t. 134, fig. 2, 1788; Benth. Fl. Hongk. 32, 1861; Masters in Hook. f., Fl. Brit. Ind. 1: 322, 1874; Forbes & Hemsl. in Jour. Linn. Soc. Bot. 23: 85, 1866 (Ind. Sin. 1); Matsum. & Hayata in Jour. Coll. Sci. Univ. Tokyo 22: 52, 1906 (Enum. Pl. Formosa); Hayata in Ic. Pl. Formosa 1: 95, 1911; Dunn & Tutch. in Kew Bull. add. ser. 10, 47, 1912 (Fl. Kwangt. Hongk.); Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 608, 1933.

披散近灌木状, 高达 1 米, 小枝细瘦, 被粘质和星状柔毛及长柔毛。叶心形, 长 1—5 厘米, 先端渐尖, 边缘具钝齿或锯齿, 两面均被星状柔毛; 叶柄长 1—3 厘米, 被星状长柔毛; 托叶线形, 长 2—3 毫米, 疏被柔毛。花腋生, 通常单生或簇生成具叶的总状花序状, 疏被星状柔毛和长柔毛, 花梗纤细, 长 2—4 厘米, 中部以上具节, 花后延长; 花萼杯状, 长约 4 毫米, 疏被长柔毛, 裂片三角形, 锐尖头; 花黄色; 雄蕊柱疏被长硬毛。蒴果近球形, 直径约 3 毫米, 分果爿 5, 卵形, 不具芒, 先端截形, 疏被柔毛。花期 7 月至翌年 2 月。

产台湾、福建、广东、广西和云南等省区。常生于山谷灌丛或路边草丛中。分布于印度、斯里兰卡和菲律宾等热带地区。

### 13. 爪哇黄花稔

*Sida javensis* Cavan. Diss. 1: 10, t. 1, f. 5, 1785; ibidem 5: 10, t. 134, f. 2, 1788; Yamamoto in Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa 28: 331, 1938; Masam. Fl. Kain. 199, 1943; S. Y. Hu Fl. China Family 153: 25, pl. 16-6, 1955.

平卧草本, 高 50—70 厘米; 茎秆节上具根, 小枝近于无毛或疏被星状糙毛。叶卵形或近心形, 长 1—3 厘米, 宽 1—2 厘米, 先端钝, 基部近心形或圆形, 边缘具锯齿, 上面疏被糙毛, 下面被星状糙毛; 叶柄长 1—3 厘米; 托叶钻形, 长 2 毫米。花单生于枝端叶腋, 花梗长约 2 厘米; 萼长 4—5 毫米, 疏被长柔毛; 花冠黄色, 较萼片略长; 雄蕊柱无毛。果近球形, 直径约 3 毫米, 分果爿 5, 顶端被细弱柔毛, 微具 2 芒。

产我国台湾省。分布于东南亚热带地区。

本种近似长梗黄花稔 *Sida cordata* (Burm. f.) Borss. 不同处在于本种具近无毛的茎和茎的节上具根, 雄蕊柱无毛和分果爿具 2 短芒而不同。

## 6. 隔蒴苘属——*Wissadula* Medicus

Medicus, Malv. 24, 1787.

小灌木, 多少被星状柔毛。叶卵形或心形, 掌状脉。花通常排列成圆锥花序或单生于