

带非洲。模式标本采自印度。

7. 滇藏叶下珠(植物分类学报) 思茅叶下珠(云南种子植物名录) 图版 24: 1—3

*Phyllanthus clarkei* Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 297. 1887; Airy Shaw in Kew Bull. 26: 317. 1972; Chin in Acta Phytotax. Sin. 19: 346. 1981; 西藏植物志 3: 63, 图 22: 3—5. 1986; P. T. Li in Acta Phytotax. Sin. 25(5): 375. 1987. — *Phyllanthus simplex* Retz. var. *tonkinensis* Beille in Lec. Fl. Gén. Indo-Chiné 5:578. 1927. — *P. forrestii* W. W. Smith in Not. Bot. Gard. Edinb. 8: 195. 1914, quoad G. Forrest 11041.

灌木,高达 1.5 米;茎圆柱状,褐色;枝条多,长 9—26 厘米,上部略具棱;全株无毛。叶片薄纸质或膜质,倒卵形,间有椭圆形,长 5—15 毫米,宽 4—8 毫米,顶端圆或钝,基部宽楔形或圆;侧脉每边 4—6 条,上面扁平,下面略凸起;叶柄长约 1 毫米;托叶三角形,褐色。花雌雄同株,单生于叶腋;花梗基部有数枚小苞片;萼片 6,长圆形,长约 1 毫米,有宽的膜质边缘,中肋较厚;雄花:花梗长 3 毫米;萼片全缘;雄蕊 3,花丝分离;花盘杯状,顶端浅波状;雌花:花梗长约 8 毫米;萼片和花盘与雄花的相同;子房圆球形,花柱 3,平展,顶端 2 裂。蒴果圆球状,直径 3—4 毫米,红色,平滑,成熟后开裂,轴柱和萼片宿存;果梗长约 1 厘米,纤细。

产于广西、贵州、云南和西藏等省区,生于海拔 800—3000 米山地疏林中或河边沙地灌丛中。分布于锡金、印度、巴基斯坦、缅甸和越南等。模式标本采自锡金。

8. 黄珠子草(海南) 细叶油树(台湾) 图版 25: 5—9

*Phyllanthus virgatus* Forst. f. Fl. Ins. Austr. Prodr. 65. 1786; Back. et Bakh. f. Fl. Java 1: 469. 1963; Webster et Airy Shaw in Kew Bull. 26: 86. 1971; Airy Shaw in Kew Bull. 26: 325. 1972, 36: 338. 1981, et Kew Bull. Add. Ser. 4: 186. 1975; Whitmone in Tree Fl. Malaya 2: 121, 1973; Hsieh in Li, Fl. Taiwan 3: 493. 1977; Chin in Acta Phytotax. Sin. 19: 350. 1981. — *Phyllanthus simplex* Retz. Obs. Bot. 5: 29. 1789; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 223. 1931; 海南植物志 2: 129. 1965. — *P. simplex* Retz. var. *virgatus* (Forst. f.) Muell. Arg. in Linnaea 32: 32. 1863. — *P. anceps* auct. non Willd.:Benth. Fl. Hongkong. 311. 1861, p. p.

一年生草本,通常直立,高达 60 厘米;茎基部具窄棱,或有时主茎不明显;枝条通常自茎基部发出,上部扁平而具棱;全株无毛。叶片近革质,线状披针形、长圆形或狭椭圆形,长 5—25 毫米,宽 2—7 毫米,顶端钝或急尖,有小尖头,基部圆而稍偏斜;几无叶柄;托叶膜质,卵状三角形,长约 1 毫米,褐红色。通常 2—4 朵雄花和 1 朵雌花同簇生于叶腋;雄花: 直径约 1 毫米;花梗长约 2 毫米;萼片 6,宽卵形或近圆形,长约 0.5 毫米;雄蕊 3,花丝分离,花药近球形;花粉粒圆球形,直径为 23 微米,具多合沟孔;花盘腺体 6,长圆形;雌花: 花梗长约 5 毫米;花萼深 6 裂,裂片卵状长圆形,长约 1 毫米,紫红色,外折,边缘稍膜



1—3.滇藏叶下珠 *Phyllanthus clarkei* Hook. f.: 1.果枝; 2.雄花; 3.蒴果。4—7.云泰叶下珠 *P. sootepensis* Craib: 4.花枝; 5.雄花; 6.轴柱及萼片; 7.蒴果。(黄少容绘)