

花粉粒圆球状,具孔沟;雌花:萼片4—6,边缘流苏状或撕裂;花盘坛状、杯状或盘状,全缘或分裂;子房3—8室,平滑或具软刺或具长毛,花柱分离或合生,顶端2裂或全缘。蒴果,通常扁球状;种子平滑或有疣点。

本亚属模式种:毛果叶下珠 *Phyllanthus gracilipes* (Miq.) Muell. -Arg.

本亚属我国产9种。

24. 浙江叶下珠(植物分类学报) 图版 25: 1—4

Phyllanthus chekiangensis Croiz. et Metc. in Lingnan Sci. Journ. 20: 194. 1942; Chin in Acta Phytotax. Sin. 19: 346. 1981; P. T. Li in Acta Phytotax. Sin. 25: 379. 1987. ——*Phyllanthus kiangsiensis* Croiz. et Metc. in Lingnan Sci. Journ. 20: 195. 1942. ——*P. leptoclados* Metc. in Lingnan Sci. Journ. 10: 483. 1931, in last paragraph sub *P. glabracapsulus* Metc., auct. non Benth. ——*P. leptoclados* Benth. var. *pubescens* P. T. Li et D. Y. Liu in Bull. Bot. Res. 6(1): 181. 1986.

灌木,高达1米;茎圆柱状,淡棕色;枝条棕色;小枝常集生于枝条的上部或数条簇生于枝条的凸起处,纤细,长6—20厘米,稀达30厘米,有纵条纹;除子房和果皮外,全株均无毛。叶二列,在小枝上排成15—30对,叶片纸质或薄纸质,椭圆形或椭圆状披针形,长8—15毫米,宽3—7毫米,顶端急尖,有小尖头,基部偏斜或近偏斜,边缘干时反卷;侧脉每边3—4条,纤细;叶柄长5—10毫米;托叶披针形。花紫红色,雌雄同株,单生或数朵簇生于叶腋;雄花:直径2—3毫米;花梗长4—6毫米;萼片4,卵状三角形,长1—1.5毫米,宽0.6—1毫米,边缘撕裂状或啮蚀状;花盘稍肉质,不分裂,宽约1毫米;雄蕊4,花丝合生;雌花:直径3—4.5毫米;花梗长6—12毫米,顶部稍增粗;萼片6,卵状披针形,长达1.5毫米,宽约1毫米,边缘撕裂状或啮蚀状;花盘稍肉质,不分裂,边缘增厚而成圆齿;子房扁球状,长约1毫米,宽1.5毫米,3室,密被皱波状或卷曲状长毛,花柱3,顶端2裂。蒴果扁球形,长约5毫米,直径约7毫米,3瓣裂,外果皮密被皱波状或卷曲状长毛;种子肾状三棱形,长2—2.5毫米,宽1.25—1.75毫米,淡黄褐色。花期4—8月,果期7—10月。

分布于安徽、浙江、江西、福建、广东、广西、湖北和湖南等省区,生于海拔300—750米山地疏林下或山坡灌木丛中。模式标本采自浙江青田。

25. 云泰叶下珠(植物分类学报) 美丽叶下珠(云南种子植物名录) 图版 24: 4—7

Phyllanthus sootepensis Craib, Contrib. Fl. Siam. 185. 1911, in Bull. Misc. Inf. Kew 1911: 495. 1911, et 1912: 189. 1912; Beille in Lec. Fl. Gén. Indo-Chiné 5: 599. 1927; Airy Shaw in Kew Bull. 23: 36. 1969, et 26: 325. 1972; P. T. Li in Acta Phytotax. Sin. 25: 374. 1987. ——*Phyllanthus subpulchellus* Croiz. in Journ. Jap. Bot. 16: 652. 1940.

灌木,高0.3—2米;茎灰褐色;枝条圆柱状,褐色;小枝柔细,长5—15厘米,互生或



1—4.浙江叶下珠 *Phyllanthus chekiangensis* Croiz. et Metc.: 1.花枝; 2.叶片; 3.雌花; 4.蒴果。5—9.黄珠子草 *P. virgatus* Forst. f.: 5.花枝; 6.叶片; 7.雌花; 8.子房横切面,示胚珠着生; 9.蒴果。10—12.蜜甘草 *P. ussuriensis* Rupr. et Maxim.: 10.花枝; 11.叶片; 12.蒴果。(黄少容绘)