

*bodinieri* Lévl. Fl. Kouy-Tchéou 406. 1915.

灌木；枝条淡灰色，有皮孔；小枝具棱翅；全株无毛。叶二列，叶片近革质，卵状披针形，长2—3.5厘米，宽8—12毫米，顶端渐尖，基部宽楔形，边缘干时反卷，上面淡黄绿色，下面淡棕色；中脉两面凸起，侧脉每边4—5条，不明显；叶柄长约1毫米。花雌雄同株，紫红色，多达7朵簇生于小枝两侧叶腋内；雄花：直径约4毫米；花梗纤细，长3—7毫米；萼片4，宽卵形，全缘；花盘腺体4，宽椭圆形，分离，平展，中部内凹；雄蕊2，合生，药室2，横裂；雌花：直径4—4.5毫米，花梗长6—10毫米；萼片6，宽卵形；花盘杯状；子房圆球状，3室，花柱3，顶端2裂。蒴果圆球状，成熟后3瓣裂。

产于贵州东南部和广西东南部。生于山地疏林下。模式标本采自贵州黄果树。

根、叶供药用，捣烂外敷可治跌打损伤。

## 21. 尖叶下珠(植物分类学报) 图版 29:1—5

**Phyllanthus fanchenensis** P. T. Li in Acta Phytotax. Sin. 25: 377, fig. 3. 1987.

灌木，高约1米；茎圆柱形，淡褐色；小枝条灰绿色，具翅，有皮孔。叶二列，叶片纸质，披针形，长2—6厘米，宽7—13毫米，基部圆或钝，上面深绿色，下面淡绿色，叶缘干时背卷；侧脉每边3—4条，不很明显；叶柄长1—2毫米；托叶三角形，长约2毫米，褐色，边缘膜质。花淡白色，单朵雄花和2—3朵雌花同簇生于叶腋；雄花：花梗纤细，1—1.5厘米；萼片4，宽卵形，长约2毫米，宽1.7毫米，顶端圆；雄蕊2，花丝合生，花药2室，纵裂；花盘腺体4，肾形或半圆形，全缘，与萼片互生；雌花：花梗长2—2.3厘米；萼片6，2轮，每轮3片，卵形至宽卵形，长2—2.5毫米，宽1.5—2毫米，全缘；花盘盘状，肉质，顶端近全缘，围绕子房基部；子房圆球状，直径约2毫米，3室，每室2颗胚珠，花柱3，分离，顶端2裂至2/3，裂片线形，内弯。蒴果圆球状，直径约5毫米，淡红色，成熟后3瓣裂，轴柱和萼片宿存；果梗长2.3—3厘米。

产于广西东南部，生于海拔206米山谷、河旁灌木丛中。模式标本采自防城十万大山平旺乡双峰山。

## 22. 落羽松叶下珠(植物分类学报) 滇橄榄(云南潞西)

**Phyllanthus taxodiifolius** Beille in Lec. Fl. Gén. Indo-Chiné 5: 605. 1927; Airy Shaw in Kew Bull. 26: 325. 1972; P. T. Li in Acta Phytotax. Sin. 25: 373. 1987.

灌木，高达2米；枝条四棱形，长达5厘米；全株无毛。叶紧密排成二列，叶片纸质，线状长圆形，长约6毫米，宽1—2毫米，两端钝；侧脉不明显；叶柄极短；托叶披针形，长约2毫米。花雌雄同株，组成团伞花序，生于小枝下部叶腋内；雄花：花梗丝状，长约2毫米；萼片4，倒卵形，长约1毫米，镊合状排列；花盘腺体4，膜质，倒卵形，与萼片互生；雄蕊2，花丝合生；雌花：花梗长约2毫米；萼片6，卵形，全缘，长约1.5毫米；花盘杯状，围绕子房



1—5.尖叶下珠 *Phyllanthus fanchensis* P.T. Li: 1.花枝; 2.雄花; 3.轴柱及萼片; 4.雌花; 5.雄蕊及花盘。6—9.隆脉叶下珠 *P. guangdongensis* P. T. Li: 6.花果枝; 7.雄花; 8.雌花; 9.蒴果。10—14.红叶下珠 *P. ruber* (Lour.) Spreng.: 10.花枝; 11.雄花; 12.轴柱及萼片; 13.雌花; 14.蒴果。

(黄少容绘)