

等植物图鉴 2: 609, 图 2948. 1972. —— *S. glandulosa* Pax var. *tonkinensis* Gagnep. in Lec. Fl. Gen. Indo-Chine 5: 410. 1926; C. Y. Wu et W. C. Wang in Acta Phytotax. Sin 6: 246. 1957.

1a. 宿萼木 (原变种) 图版 38: 1—6

*Strophioblachia fimbrialyx* Boerl. var. *fimbrialyx*

灌木, 高 2—4 米; 嫩枝灰白色, 被很快脱落的疏生短柔毛, 成长枝无毛, 散生细小皮孔。叶膜质, 卵状披针形、卵形至倒卵状披针形, 长 7—14 厘米, 宽 2.5—5 厘米, 顶端渐尖或尾状渐尖, 稀短尖, 基部阔楔形至近圆形, 全缘, 成熟叶两面无毛; 侧脉每边 6—8 条; 叶柄长 1—5 厘米, 嫩时被疏柔毛, 很快变无毛。总状花序聚伞状; 雄花: 萼片卵圆形, 长约 3 毫米; 花瓣倒卵形, 与萼片近等长; 腺体宽且扁; 雄蕊 15—30 枚, 在开花时长于花冠; 雌花: 萼片卵形, 稍不等长, 长 8—10 毫米, 花后增大至 1.5—2 厘米, 边缘密生长 4—5 毫米的粗腺毛; 无花瓣; 花盘环状; 子房 3 室, 花柱 3 枚, 2 深裂。蒴果卵球状, 稍压扁, 直径 8—10 毫米, 具 3 纵沟, 无毛, 红褐色; 种子长约 6 毫米。花期 5—6 月。

产于海南、广西西南部和云南南部。生于海拔 400 米以下的密林中或灌木丛中。分布于越南、菲律宾至印度尼西亚 (苏拉威西)。

模式标本采自印度尼西亚 (苏拉威西)。

1b. 广西宿萼木 (新拟) (变种)

*Strophioblachia fimbrialyx* Boerl. var. *efimbriata* Airy Shaw in Kew Bull. 25: 544. 1971.

本变种的雌花的萼片果时卵形, 长 1—1.5 厘米, 边缘疏生长 2—2.5 毫米的腺毛。花期 3—10 月。

产于广西西南部。生于山谷密林或灌丛中。模式标本采自龙州。

2. 越南宿萼木 (新拟)

*Strophioblachia glandulosa* Pax in Engl. Pflanzenr. 47 (N. 147. III): 36, f. 10. 1911; Gagnep. in Lec. Fl. Gén. Indo-Chine 5: 409, f. 47, 8—14, f. 48, 1—4. 1926, excl. var. *tonkinensis* Gagnep.; Airy Shaw in Kew Bull. 25: 544. 1971.

2a. 越南宿萼木 (原变种)

*Strophioblachia glandulosa* Pax var. *glandulosa*

我国不产。分布于越南南部及柬埔寨。

模式标本采自柬埔寨。

2b. 心叶宿萼木 (变种)

*Strophioblachia glandulosa* Pax var. *cordifolia* Airy Shaw in Kew Bull. 25: 545. 1971, et 26: 341. 1972.

小灌木, 高 0.5 (—3) 米。嫩枝密被微柔毛, 成长枝灰褐色, 散生细小皮孔, 无毛。