

### 3. 海南留萼木 (广西植物)

**Blachia chunii** Y. T. Chang et P. T. Li in Guihaia **8**: 53. 1988.

灌木，高1—2米；当年生小枝被细柔毛，老枝无毛，有时具木栓质狭棱。叶纸质，倒卵状椭圆形，长2—4.5厘米，宽1.5—2.5厘米，顶端圆形，稍微凹，基部阔楔形，少有近圆形，全缘，边缘明显背卷，两面无毛，干后下面灰棕色；侧脉3—5对，在近叶缘处又开成网状消失；叶柄长2—6毫米。雄花序未见；雌花1—4朵生于小枝顶端或近顶端叶腋，花梗长约5毫米；萼片5枚，卵状三角形，长约1.5毫米，被疏柔毛；子房被疏长柔毛，后无毛，花柱3枚，基部0.5毫米以下合生，上部2深裂，线形。蒴果近球形，直径约8毫米，无毛；种子椭圆形，长约5毫米，直径约2.5毫米，暗棕色，有灰棕色斑纹。花期6—7月，果期8—9月。

产于海南。生于沿海低山或海滨干燥疏林中。模式标本采自崖县。

### 51. 宿萼木属 **Strophioblachia** Boerl.

Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. **3** (1): 235. 1900.

小灌木。叶互生，全缘，羽状脉；具叶柄。花雌雄同株，异序或同序，总状花序聚伞状；短，顶生；雄花：萼片4—5枚，覆瓦状排列；花瓣5枚，白色，与萼片等长，有小齿；腺体5枚，与萼片对生；雄蕊约30枚，花药2室，纵裂，花丝离生；不育雌蕊缺；雌花：萼片5枚，花后增大，边缘（有时连背面）具腺毛；无花瓣；花盘坛状，全缘；子房3室，每室有1颗胚珠，花柱3枚，基部合生，上部2深裂。蒴果无毛，具宿存的萼片；种子有种阜，子叶宽且扁。

模式种：宿萼木 **Strophioblachia fimbrialyx** Boerl.

2种，有的学者归为1种。分布于亚洲东部热带地区。我国有1种及2变种。

### 分 种 检 索 表

1. 叶卵状披针形、卵形至倒卵状披针形，基部阔楔形至近圆形；嫩枝被很快脱落的疏短柔毛 .....  
..... **1. 宿萼木** *S. fimbrialyx* Boerl.
1. 叶卵形至阔椭圆形，基部心形，稀浅心形至近截平；嫩枝密被微柔毛 .....  
..... **2. 心叶宿萼木** *S. glandulosa* Pax var. *cordifolia* Airy Shaw
  1. **宿萼木** (中国高等植物图鉴)
  - Strophioblachia fimbrialyx** Boerl. Handl. Fl. Ned. Ind. **3** (1): 236, 284. 1900;  
Pax in Engl. Pflanzenr. **47** (IV. 147. III): 36. 1911; Merr. Enum. Philipp. Fl. Pl. **2**: 455. 1923, et in Lingnan Sci. Journ. **14**: 23. 1935; 海南植物志 **2**: 170, 图385. 1965, excl. syn. **S. glandulosa** Pax; Airy Shaw in Kew Bull. **25**: 544. 1971; 中国高

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。