

## 74. 角萼卷瓣兰 (植物分类学报) 图版 35: 8—10

**Bulbophyllum helenae** (Kuntze) J. J. Smith in Bull. Buitenz. 2 ser., 8: 24. 1912; Seidenf. in Dansk Bot. Ark. 33 (3): 157, 160 (fig. 108). 1979; Z. H. Tsi et S. C. Chen in Acta Phytotax. Sin. 33 (3): 289. 1995; Z. H. Tsi, S. C. Chen et K. Mori, Wild Orch. China: 93, pl. 133. 1997. — *Phyloorchis helenae* Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 676. 1891.

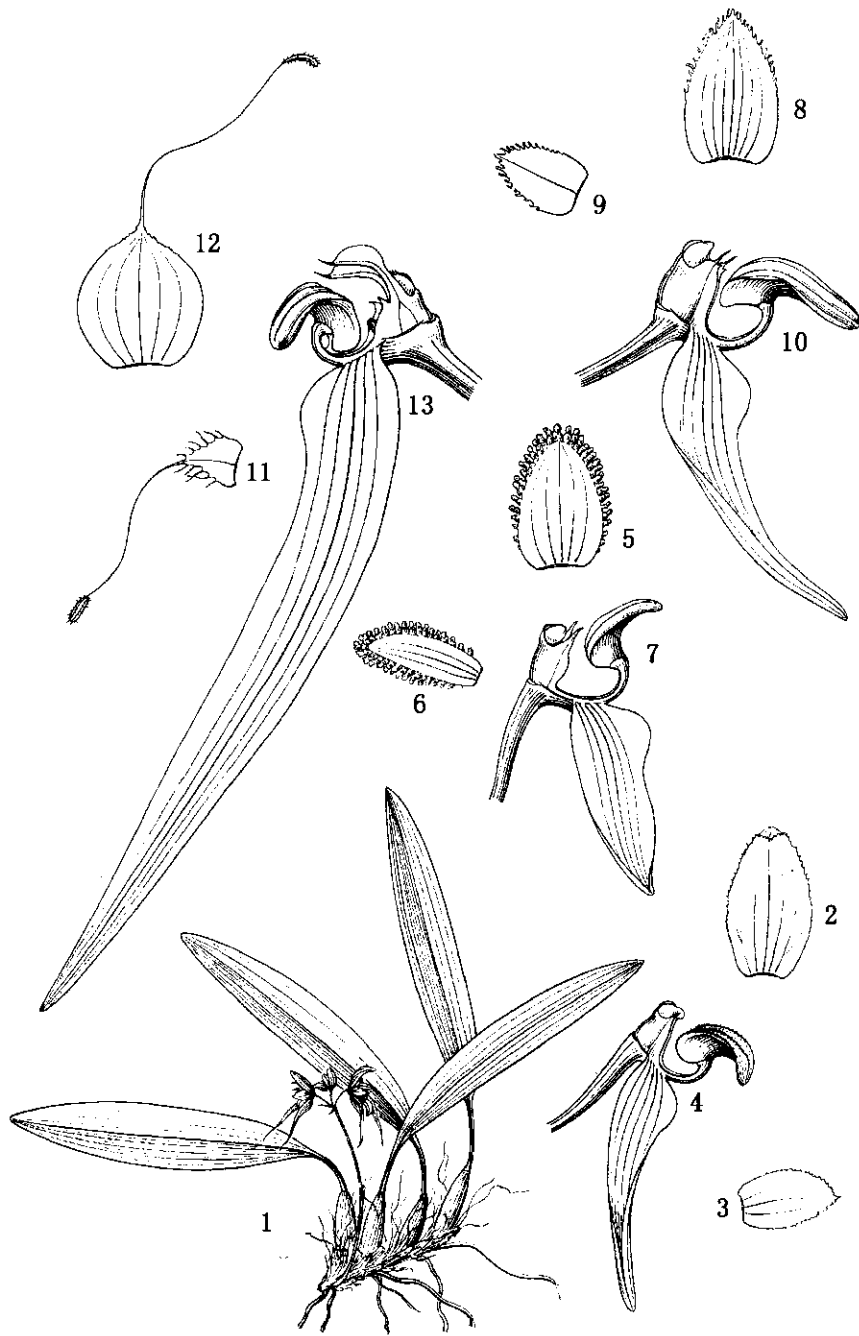
根状茎粗壮，粗 6—7 毫米，被鞘腐烂后的网格纤维。假鳞茎在根状茎上疏生，彼此相距 3—6 厘米，长卵形，长 3—6 厘米，下部粗 11—15 毫米，基部被带网格状的纤维，顶生 1 枚叶。叶革质，长圆形，长 27—30 厘米，宽 2.8—4 厘米，先端钝，基部收狭；叶柄长 5—6 厘米，两侧对折。花葶出自假鳞茎基部，1—2 个，直立，长 14—18 厘米，伞形花序具 6—10 朵花；花序柄被 3—4 枚鞘；鞘长 12—15 毫米，先端锐尖；花苞片披针形，长约 6 毫米，先端渐尖，花梗和子房长 11 毫米；花黄绿色带红色斑点；中萼片卵形，凹的，长约 6 毫米，中部宽 3.2 毫米，先端钝，具 5 条脉，边缘具细齿；侧萼片披针形，长 3.2 厘米，宽 3 毫米，具 5 条脉，基部在背面具细乳突，基部上方扭转而两侧萼片的上下侧边缘分别彼此粘合而形成角状；花瓣卵状三角形，长 3 毫米，基部宽 3 毫米，先端细尖呈芒状，基部约 1/3 贴生在蕊柱足上，边缘具流苏，具 3 条脉，仅中肋到达先端；唇瓣肉质，近卵状披针形，长 3 毫米，中部宽约 0.7 毫米，向先端渐尖，基部具凹槽；蕊柱粗短，长约 2 毫米，蕊柱翅稍向前扩展；蕊柱齿钻状，长 0.5 毫米；蕊柱足长约 3 毫米，其分离部分长 2 毫米；药帽前端边缘全缘，上面多少具细乳突。花期 8 月。

产云南南部（勐腊、勐海、景洪）。生于海拔 620—1800 米的山地林中树干上。分布于西喜马拉雅、尼泊尔、锡金、印度东北部、缅甸。模式标本采自印度东北部。

## 75. 毛药卷瓣兰 (台湾兰科植物) 溪头卷瓣兰 (台湾植物志), 黄唇卷瓣兰 (台湾兰科植物彩色图鉴)

**Bulbophyllum omerandrum** Hayata, Icon. Formos. 4: 50. 1914; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 25 (1, 2): 62. 1972; 台湾兰科植物 1: 58—59 (图). 1975; 台湾兰科植物彩色图鉴 1: 68. 图 14. 1977; 台湾植物志 5: 898. 1978; 台湾兰科植物彩色图志 1: 136, 141. 彩色图版 28. 1996.

根状茎匍匐，粗约 2 毫米。根出自生有假鳞茎的根状茎节上。假鳞茎在根状茎上彼此相距 1.5—4 厘米，卵状球形，长 1—2 厘米，中部粗 5—8 毫米，顶生 1 枚叶，基部被鞘腐烂后残存的纤维，干后表面具许多皱纹。叶厚革质，长圆形，长 1.5—8.5 厘米，中部宽 8—14 毫米，先端钝并且稍凹入，基部楔形，具短柄或无柄，边缘下弯，在上面中肋下陷。花葶从假鳞茎基部抽出，直立，通常长 5—6 厘米，伞形花序具 1—3 朵花；花序柄纤细，粗约 1 毫米，疏生 2—3 枚筒状鞘；花苞片卵形、舟状，长 7—8 毫米；花



图版 35 1—4. 瓶唇卷瓣 *Bulbophyllum insulsum* (Gagnep.) Seidenf. : 1. 植株, 2. 中萼片, 3. 花瓣, 4. 带有子房、蕊柱和侧萼片的唇瓣。5—7. 城口卷瓣兰 *B. chondriophorum* (Gagnep.) Seidenf. : 5. 中萼片, 6. 花瓣, 7. 带有子房、蕊柱、侧萼片的唇瓣。8—10. 角萼卷瓣兰 *B. heleneae* (Kuntze) J. J. Smith: 8. 中萼片, 9. 花瓣, 10. 带有子房、蕊柱和侧萼片的唇瓣。11—13. 大叶卷瓣兰 *B. amplifolium* (Rolfe) Balak. et Chowdhury: 11. 花瓣, 12. 中萼片, 13. 带有子房、蕊柱和侧萼片的唇瓣。(冀朝桢绘)