

与冠管等长；雄蕊极小，无花丝；花柱长0.7毫米，柱头浅2裂。果陀螺形，具4翅，长5—8毫米，宽3—5毫米，顶部冠以杯形浅裂的萼檐，果皮膜质；种子极小。花期7—10月。

产于广东和广西；生于灌木丛中或稍荫蔽的荒地上。国外分布于泰国、马来西亚、印度、越南。

#### 60. 双花耳草 (海南植物志)

*Hedyotis biflora* (Linn.) Lam. Tabl. Encycl. 1: 272. 1792; 海南植物志 3: 308. 1974; 中国高等植物图鉴 4: 218, 图 5849. 1975. Hara et Gould in et al. Enum. Flow. Pl. Nepal 2: 202. 1979. —*Oldenlandia biflora* Linn. Sp. Pl. 119. 1753; Hook f. Fl. Brit. Ind. 3: 70. 1880. —*O. paniculata* Linn. Sp. Pl. ed, 2, 1667. 1763; Benth. Fl. Hongk. 152. 1861; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 69. 1880, RP.; Pitard in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 3: 153. 1923. —*H. racemosa* Lam. Encycl. 3: 80. 1789; J. M. Chao in Li, Fl. Taiwan 4: 278. 1978. —*O. crassifolia* DC. Prodr. 4: 427. 1830; Miq. Fl. Ind. Bat. 2: 192. 1857.

一年生无毛柔弱草本，高10—50厘米，直立或蔓生，通常多分枝；茎方柱形，稍肉质，后变圆柱形，灰色。叶对生，肉质，干后膜质，长圆形或椭圆状卵形，长1—4厘米，宽3—10毫米，顶端短尖或渐尖，基部楔形或下延；侧脉不明显；叶柄长2—5毫米；托叶膜质，长2毫米，基部合生，顶端芒尖。花序近顶生或生于上部叶腋，有花3—8朵，有时排成圆锥花序式，有长8—18毫米的总花梗，并具长2—3毫米、披针形的苞片；花4数，具纤细、长6—10毫米的花梗；萼管陀螺形，长1—1.2毫米，萼檐裂片近三角形，长0.5毫米，顶端短尖；花冠管形，长2.2—2.5毫米，冠管极短，长仅1毫米，喉部被疏长毛，花冠裂片长圆形，长1.2—1.5毫米，顶端短尖；雄蕊生于冠管内，无花丝，花药内藏，椭圆形，长0.3—0.5毫米；花柱长0.8—1毫米，中部以上被毛，柱头2浅裂。蒴果膜质，陀螺形，直径2.5—3毫米，有2或4条凸起的纵棱，宿存萼檐裂片小而明显，成熟时室背开裂；种子多数，干时黑色，有窝孔。花期1—7月。

产于广东、广西、云南、江苏、台湾等省区；生于石灰岩地，少见。国外分布于越南、印度、马来西亚、印度尼西亚至波利尼西亚。

### 6. 新耳草属 *Neanotis* Lewis

Lewis in Ann. Missouri Bot. Gard. 53: 34. 1966. —*Hedyotis* Sect. *Anotis* Wight et Arn. Prodr. 409. 1834, pro max. parte, non *Anotis* DC. (1830).