

点不详。

### 10. 肉叶耳草（新拟）

*Hedyotis coreana* Lévl. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 11: 64. 1912; Hatusima in Journ. Jap. Bot. 36: 297. 1961 et in Mem. Fac. Agri. Kagoshima Univ. 7 (2): 352. 1970 et Fl. Ryukyus 585. 1971; J. M. Chao in Li, Fl. Taiwan 4: 272. 1978. — *Oldenlandia paniculata* var. *parvifolia* A. Gray ex Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Petersb. 29: 164. 1883. — *O. crassifolia* DC. Prodr. 4: 427. 1830.

一年生无毛肉质草本，高10—20厘米，多分枝，近丛生状；枝纤细，具棱，干后变浅黄色或黄褐色，节间距离1—2厘米。叶肉质，对生，无柄，长圆状倒卵形或长圆形，长1—2厘米，宽4—8毫米，顶端短尖，基部渐狭而下延；侧脉不明显，仅中脉略显著；托叶阔三角形，基部合生，顶端具短尖头。聚伞花序或有时排成短圆锥花序式，有花3—8朵，顶生或腋生，有长7—10毫米的总花梗；花4数，具纤细的花梗；萼管陀螺形，连同萼檐裂片长3—4毫米，裂片三角形，细小，长1毫米；花冠未开放，外面无毛，里面有透明的疏柔毛；雄蕊生于冠管近基部，花丝短；花柱无毛，柱头浅2裂。蒴果扁陀螺形，连同宿存萼檐裂片长4—5毫米，宽2—1.2毫米，成熟时仅顶部开裂；种子多数，细小，近球形，黑褐色。花期不详。

产于广东南澳、浙江普陀岛和台湾；生于海边的沙滩或泥滩上。国外分布于日本本州和琉球群岛、朝鲜。

### 11. 阔托叶耳草（新拟） 图版5: 1—5

*Hedyotis platystipula* Merr. in Philip. Journ. Sci. 21: 510. 1922; 中国高等植物图鉴4: 213, 图5839. 1975. — *Oldenlandia platystipula* (Merr.) Cnun in Sunyatsenia 1: 313. 1934.

直立无毛亚灌木状草本，高约40厘米；茎略粗，直径约4毫米，干后有槽纹，少分枝。叶对生，膜质，长圆状卵形或长圆状披针形，长8—12厘米，宽2.5—4厘米，顶端短渐尖，基部骤狭，微下延；侧脉明显，每边4—6条，与中脉成锐角开出，弯曲向上，小脉明显；叶柄长1—1.8厘米；托叶大而薄，肾形，长约1厘米，宽1.5厘米，边缘撕裂成针状刺，针刺状裂片长1—1.5毫米或更长，顶端有黑色小腺体。花序腋生，无总花梗，稠密，团聚，宽约2厘米，部分为托叶覆盖；花无梗；萼管陀螺形，长1.2—1.5毫米，萼檐裂片4，狭披针形，长达6毫米，有羽状脉，具缘毛；花冠白色，长8—8.5毫米，花冠裂片4，披针形，长约2毫米；雄蕊生于冠管喉部，花丝短，花药稍伸出。蒴果长圆形，长2—3毫米，宽1.5—2毫米，成熟时仅顶部开裂；种子细小，约10余粒，干后黑色，粗糙。花期7—8月。

产于广东和广西；生于山谷两旁的密林下或溪旁岩石上。模式标本采自广西东兴。

本种以其肾形的托叶和腋生而稠密团聚的花序与本属其他种类区别明显。