

自尼泊尔。

组 4. 沼兰组 Sect. *Malaxis* —— *Microstylis* sect. *Hololobos* Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 1: 124, 1911.

叶 2—8 枚；唇瓣基部有一对向后方延伸并围抱蕊柱两侧的长耳，耳长为唇瓣全长的 $1/2$ — $1/5$ ，唇瓣先端 2 裂、不裂或有凹缺，决不具多枚相似的齿或流苏状齿。

本组模式种：*Malaxis spicata* Sw.

我国有 12 种。

6. 圆钝沼兰（新拟） 圆唇软叶兰（台湾植物志）

Malaxis copelandii Ames, Orch. 2: 124. 1908; 台湾植物志 5: 1056. 图 1620. 1978.

地生草本，有长茎。茎较细，下部匍匐，上部直立，具多节，节间长 3—5 厘米。叶多达 8 枚，斜长圆形，长 8—12 厘米，宽 3—4 厘米，先端急尖，基部楔形并下延成柄。花葶长约 10 厘米；总状花序具 10 余朵花；花苞片小；花梗和子房稍长于花苞片；花较小，疏离；中萼片长圆形，长约 2 毫米，先端钝；侧萼片椭圆形，与中萼片大小相似；花瓣线形，长约 2 毫米，宽约 0.3 毫米；唇瓣位于上方，整个轮廓近卵状长圆形，由前部和一对向后方延伸的耳组成，全长约 3 毫米；前部略 3 裂，多少呈肩状，先端圆钝，不裂；向后延伸的耳约占唇瓣全长的 $2/5$ ，狭卵形。花期 9 月。

产台湾南部（兰屿）。生于灌丛中。菲律宾也有分布。模式标本采自菲律宾。

据应绍舜（台湾兰科植物彩色图鉴 2: 599. 1990）意见，台湾不产此种，而《台湾植物志》（1978）所载的 *Malaxis copelandii* Ames 可能是由于鉴定错误所致。但应氏也未对原鉴定标本作进一步的阐述。故仍录于此，以供后人研究。

7. 二耳沼兰（植物分类学报） 图版 20: 3—4

Malaxis biaurita (Lindl.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 2: 673. 1891; Seidenf. in Dansk Bot. Ark. 33 (1): 67. fig. 46. 1978, et in Opera Bot. 114: 147. 1992; Z. H. Tsi et S. C. Chen in Acta Phytotax. Sin. 33 (3): 294. 1995. — *Microstylis biaurita* Lindl., Gen. Sp. Orch. Pl. 20. 1830. — *Microstylis sutevensis* Rolfe ex Downie in Kew Bull. 359. 1925. — *Microstylis brevicaulis* Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 4: 62, 191. 1919. — *Malaxis sutevensis* (Rolfe) Seidenf. et Smitin., Orch. Thail. 2 (1): 148. 1959, pro part. — *Malaxis brevicaulis* (Schltr.) S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 27 (3, 4): 433. 1974.

地生草本，具肉质茎。肉质茎圆柱形，长 2—2.5 厘米，具数节，包藏于叶鞘之内。叶通常 3 枚，斜立，卵形、长圆状卵形或近椭圆形，长 5—10 厘米，宽 1.8—5 厘米，先端渐尖，基部收狭成柄；叶柄鞘状，长 1.5—3.5 厘米，抱茎。花葶直立，长 15—21