

缘具啮蚀状齿或不规则裂缺；中裂片先端2裂；小裂片近长圆形，长约0.6毫米，边缘与先端有不规则齿缺；蕊柱短，直立。蒴果倒卵状椭圆形，长约4毫米，宽约2.5毫米；果梗长约1.5毫米。花果期10—12月。

产海南（保亭、陵水、定安）和云南南部（景洪、勐腊）。生于林中树上或岩石上，海拔500—900米。孟加拉国、缅甸、老挝、越南、泰国也有分布。模式标本采自孟加拉国。

22. 勐腊鸢尾兰（植物分类学报） 图版25：1—3

Oberonia menglaensis S. C. Chen et Z. H. Tsi in Acta Phytotax. Sin. **20** (2): 193. fig. 2 (1—3). 1982; Z. H. Tsi et S. C. Chen, l. c. **33** (3): 294. 1995.

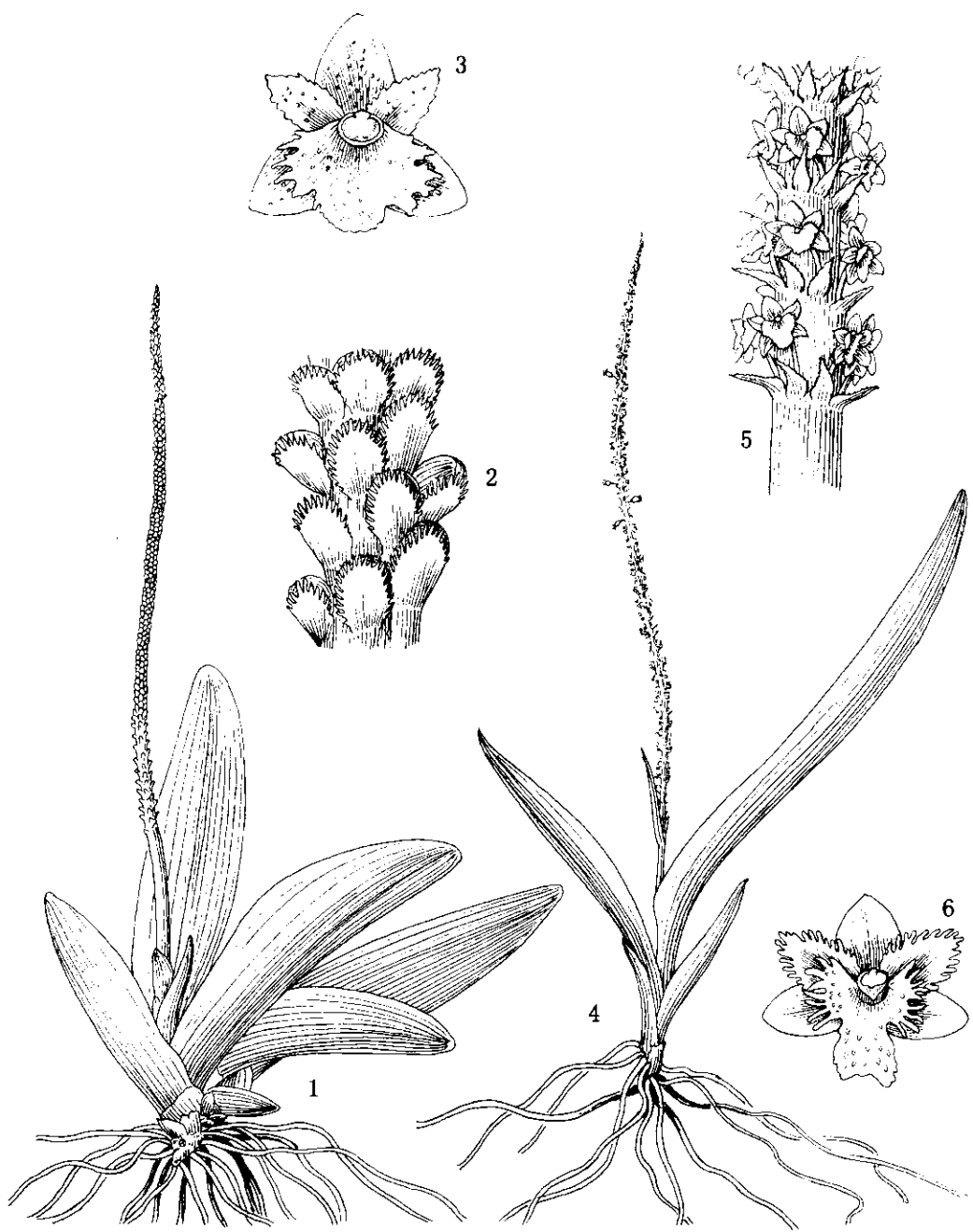
茎很短。叶近基生，2—3枚，二列套叠，两侧压扁，肥厚，剑形，稍镰曲，长4.5—7.3厘米，宽1—2.1厘米，先端钝或急尖，下部内侧具狭的干膜质边缘，基部有关节。花葶从叶丛中抽出，长10—13厘米，近扁圆柱形，两侧有翅，连翅宽2.5—3毫米，靠近花序下方有数枚较小的不育苞片；不育苞片卵状披针形，长1—1.5毫米；总状花序长8—11厘米，直径约2毫米，稍密地生有许多小花；花序轴与花梗均为淡棕色；花苞片近宽卵形或宽椭圆形，长约1.3毫米，边缘具啮蚀状缺刻；花梗和子房长0.5—0.8毫米，明显短于花苞片；花白色并多少带淡棕色，直径约1毫米，稍微排列成轮生状，但决非真正的轮生；中萼片宽卵形，长0.7—0.8毫米，宽约1毫米；侧萼片稍狭；花瓣近长圆形，与萼片近等长，宽约0.5毫米，边缘稍具啮蚀状齿；唇瓣轮廓为极宽的卵形，长约0.8毫米，宽约1毫米，不裂，先端近截形，两侧边缘具流苏；蕊柱粗短。蒴果近椭圆状长圆形，长约2毫米，宽约1.2毫米，具极短的果梗。花果期11—12月。

产云南南部（勐腊）。生于林中树上，海拔750米。（模式标本产地）

23. 滇南鸢尾兰（植物分类学报） 图版25：4—6

Oberonia austro-yunnanensis S. C. Chen et Z. H. Tsi in Acta Phytotax. Sin. **20** (2): 193. fig. 2 (5—6). 1982; Z. H. Tsi et S. C. Chen, l. c. **33** (3): 294. 1995.

茎明显，长2—3厘米。叶2—4枚，二列互生于茎上，基部稍套叠，两侧压扁，肥厚，线形，长5—11厘米，宽7—11毫米，向先端渐狭，先端钝，干后脉略可见，基部有关节。花葶从茎顶端叶间抽出，长8—9厘米，近圆柱形，有纵槽，无翅，下部具数枚不育苞片和1枚较大的绿色叶状苞片；总状花序长6.5—7.5厘米，直径2—2.5毫米，具百余朵花；花苞片卵状披针形或披针形，长0.8—1毫米，先端长渐尖或有短芒，边缘有齿缺；花梗和子房长0.8—1毫米；花橙黄色，多少排成近轮生状；中萼片卵状椭圆形，长约0.7毫米，宽0.4—0.5毫米，先端钝；侧萼片宽卵形或宽卵状椭圆形，略宽于中萼片；花瓣近卵状长圆形，长0.6—0.7毫米，宽约0.4毫米，边缘明显的啮蚀状或具啮蚀状短流苏；唇瓣轮廓为宽卵状长圆形，长约1毫米，3裂，基部略凹陷；侧裂



图版 25 1—3. 勐腊萼尾兰 *Oberonia menglaensis* S. C. Chen et Z. H. Tsi; 1. 植株, 2. 花序的一部分, 3. 花。4—6. 滇南萼尾兰 *O. austro-yunnanensis* S. C. Chen et Z. H. Tsi; 4. 植株, 5. 花序的一部分, 6. 花。(冀朝桢绘)