

植株高35—40厘米。茎中部具5—6枚叶，叶之上具3或4枚苞片状小叶。叶片倒披针形或长圆形，长5—8厘米，宽2厘米，先端急尖。总状花序具6朵疏生的花，长5厘米；花苞片卵状披针形，长5—8毫米，宽2毫米；子房长3厘米，向下弯；花下垂，绿白色；中萼片凹陷，披针形或倒披针形，长1.3厘米，宽3.5—4毫米，具3脉；侧萼片与中萼片相似，但较宽；花瓣2深裂，长1.4厘米，宽1.5毫米；唇瓣3深裂，中裂片线形，长1.2厘米，宽2毫米，侧裂片较中裂片长，先端边缘具密的短柔毛；距长1.4厘米，末端膨大且2深裂。

产于台湾省（台东 Mt. Chipan）；海拔约1200米。标本未见，上面描述系摘自《台湾植物志》（1978）和《台湾兰科植物彩色图鉴》（1990）。

24. 版纳玉凤花（新拟） 图版86：1—2

Habenaria medioflexa Turrill. in Kew Bull. 1923: 118. 1923; Seidenf. in Dansk Bot. Ark. 31 (3): 84, fig. 48. 1977. ——*Habenaria trichochila* Rolfe ex Downie in Kew Bull. 1925: 421. 1925.

植株高30—48厘米。块茎肉质，长圆形，长2.5—3厘米，直径1.5—2厘米。茎粗壮，直立，圆柱形，具4—5枚叶，向上具3—7枚苞片状小叶。叶片长椭圆形、长圆形至披针形，长5—15厘米，宽1.7—5厘米，先端渐尖或急尖，基部收狭成抱茎的鞘。总状花序具9—18朵花，长9—15厘米，花茎无毛；花苞片披针形至线状披针形，长2—3厘米，宽3—5毫米，先端渐尖，长于或短于子房；子房细圆柱状纺锤形，扭转，弧曲，无毛，连花梗长2.2—2.5厘米；花较大，萼片和花瓣黄绿色；中萼片卵形，凹陷，兜状，长6毫米，宽4毫米，先端钝，具3脉；侧萼片极张开，斜卵形，长7毫米，宽5毫米，先端急尖，具3脉；花瓣白色，线形，长5毫米，宽约0.5毫米，先端渐尖，具1脉，与中萼片靠合呈兜状；唇瓣白色，基部以上3裂，侧裂片长1.4厘米，分裂成许多极狭的丝状裂条；中裂片线形，不裂，长1厘米，弯曲；距黄绿色，细圆筒状，长达3.5厘米，较子房长多，下垂，近中部向前弯曲呈近直角，下部近与子房并行，长约1厘米，纤细，上部向前弯曲，长2.5厘米，较粗；花药狭倒卵形；药室棒状，并行，长5毫米，基部伸长，与蕊喙臂伸长并靠合成的细管向上弯曲，长约2毫米；柱头2个，隆起，圆球形，位于蕊喙之下距口的后方；退化雄蕊线状披针形，长约2.5毫米。花期9月。

产于云南西双版纳（勐仑）。生于海拔800米的林下。越南、泰国也有。模式标本采自泰国。

25. 宽药隔玉凤花（中国高等植物图鉴） 图版77: 1—4

Habenaria limprichtii Schltr. in Fedde Repert. Sp. Nov. Beih. 4: 50 et 130. 1919; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 27 (1—2): 166. 1974; 中国高等植物图鉴5: 638, 图8106. 1976; 横断山区维管植物2: 2543. 1994. ——*Habenaria oligoschista* Schltr. in



图版 86 1—2. 版纳玉凤花 *Habenaria medioflexa* Turrill.: 1. 全株, 2. 中萼片、花瓣、侧萼片和唇瓣; 3—5. 滇南玉凤花 *H. marginata* Coleb.: 3. 全株, 4. 花, 5. 中萼片、花瓣、侧萼片和唇瓣。(张泰利绘)