

产于广东、广西。生长于海拔 500 米以下山地疏林中及平原旷野灌木丛中。分布于越南。模式标本采自广西十万大山。

根可药用，治跌打损伤、骨折。鲜叶可外用治毒蛇咬伤。

23. 普定娃儿藤(中国高等植物图鉴) 图版 209

Tylophora tengii Tsiang in Sunyatsenia 3: 228, Pl. 27, fig. 18. 1936.

藤状半灌木；茎纤细，无毛或有微毛。叶薄纸质，长圆形或长圆状披针形，长 2.5—4 厘米，宽 0.8—1.3 厘米，顶端急尖，基部浅心形，除叶面中脉被微毛外，两面均无毛；中脉和侧脉在叶面凸起，在叶背扁平，不明显，侧脉每边 3—4 条；叶柄长 5—10 毫米，被单列微毛。聚伞花序腋生，比叶为短，着花 10—16 朵，1—2 轮，长 1—1.5 厘米，无毛；花萼裂片长圆状披针形，长 1 毫米，宽 0.5 毫米，具缘毛，花萼内面基部有 5 个腺体；花冠白绿色，辐状，两面被短柔毛，花冠筒短，裂片宽卵圆形，长 3 毫米，宽 5 毫米；副花冠裂片卵圆形，贴生于合蕊冠基部，肉质，隆肿，顶端到达药隔基部；花药顶端具圆形的膜片；花粉块每室 1 个，圆球状，平展；子房无毛；柱头盘状，顶端凸起。花期 5 月。

产于贵州南部。生长于山地林中。模式标本采自普定。

24. 小叶娃儿藤(海南植物志)

Tylophora tenuis Bl. Bijdr. 1062. 1826; Tsiang in Sunyatsenia 3: 234. 1936, op. cit. 4: 129. 1939; 海南植物志, 3: 281. 1974.

攀援半灌木；茎柔细，嫩枝被微毛，老时脱净。叶薄纸质，叶形及大小变异甚大，一般为卵圆状椭圆形或长圆形，长 1—4 厘米，宽 0.5—2 厘米，顶端钝或急尖，有时具细尖头，基部急尖或圆形，两面无毛，边缘具缘毛；中脉在叶面扁平，在叶背凸起，侧脉两面均扁平，不明显；叶柄长 0.5—1 厘米，被短柔毛。聚伞花序伞形状，腋生，着花不多；花梗纤细，长 1.5 厘米；花萼裂片卵圆形，无毛，顶端急尖，花萼内面基部有 5 个腺体；花冠白色，辐状，直径 5 毫米，外面无毛，内面有时被短柔毛，裂片卵状长圆形或卵状三角形；副花冠裂片隆肿；花粉块每室 1 个，圆球状，平展或近直立。蓇葖双生，披针形，或披针状圆柱形，长 4—8 厘米，宽 6—9 毫米，外果皮膜质，无毛；种子卵形，长 6 毫米，顶端具白色绢质种毛；种毛长 1.5 厘米。花期 4—12 月，果期 7—12 月。

产于陕西、云南、广西、广东和台湾。生长于山地疏林中及平原灌木丛中。分布于印度、斯里兰卡、越南、马来西亚和印度尼西亚。模式标本采自印度尼西亚。

25. 广花娃儿藤(海南植物志) 图版 210