

浅灰色短柔毛,内面基部无腺体;花冠白色,高脚碟状,外面被浅灰色微柔毛,内面在雄蕊着生处以下被长柔毛,花冠筒圆筒状,长6毫米,中部以上膨大,花冠裂片卵圆形,急尖,长2毫米,宽1.7毫米,向左覆盖;雄蕊着生于花冠筒的喉部;子房由2枚离心皮所组成,无毛,胚珠每室3个,2排,花柱丝状,柱头长圆形,被毛茸。花期9月。

产于云南南部。生于海拔1950米山地密林中。模式标本采自云南景洪大勐龙。

3. 长序链珠藤(中国高等植物图鉴)

Alyxia yunkuniana Tsiang in Sunyatsenia 2: 107, tab. 22. 1934.

粗壮攀援灌木;茎皮暗褐色,平滑无毛,而有瘤状突起。叶对生或3叶轮生,近革质,椭圆状长圆形或长圆状披针形,长7—13厘米,宽3—4.5厘米,端部短渐尖或镰刀状急尖,基部楔形,边缘外卷;中脉在叶面凹陷,在叶背凸起,侧脉多数,近平行,柔细,在叶面不明显,在叶背凸出;叶柄上面具浅槽,长约1厘米;腋间及腋内的腺体早落,线形,长1毫米。圆锥状聚伞花序顶生或近顶生,每个聚伞有花2—4朵;总花梗被白色微柔毛,三歧长约10.5厘米;花梗长1—1.5毫米,被白色微柔毛;小苞片卵圆形,长2毫米,急尖,被白色微柔毛;花蕾钝头;花萼裂片为双盖覆瓦状排列,外面被白色微绒毛,内面无毛,裂片分离至近基部,龙骨状或卵状三角形,短渐尖,长1毫米,内面无腺体;花冠高脚碟状,无毛,花冠筒长2毫米,直径1.5毫米,喉部无鳞片,花冠裂片向左覆盖,斜卵圆形,钝头,长1毫米,宽1.5毫米;雄蕊5个,着生在花冠筒的中部以上,花药与柱头分离,顶端达到喉部,但不伸出,长圆状披针形,药室基部近圆形,长约0.5毫米;无花盘;子房具二个心皮,被短柔毛,花柱丝状,长1.5毫米,柱头近头状,顶端为喙状突出。核果椭圆形或卵状长圆形,长3厘米,直径1.2厘米,黑色,具柄(柄长1毫米),腹面具条纹;子叶红色。花期5—7月,果期7—12月。

产于广东、广西及云南。生于海拔250—1000米的山谷、溪旁、石上或密林下疏荫潮湿或润湿地方。模式标本采自广东信宜。

4. 兰屿链珠藤(新拟)

Alyxia insularis Kanehira et Sasaki in Trans. Nat. Hist. Soc. Form. 24: 402, f. 4. 1934; H. L. Li, Wood. Fl. Taiwan 782. f. 313. 1963.

攀援灌木,无毛;枝粗壮,具四稜。叶通常4枚轮生,厚革质,倒卵形至倒卵状长圆形,长达7厘米,宽3厘米,顶端钝,基部急尖至楔形,边缘略反卷;中脉在叶面凹陷,侧脉两面不明显;叶柄长达15毫米。聚伞花序腋生;花序梗短;花梗基部具有很多小苞片;花萼5深裂,裂片卵状三角形,具缘毛;花冠高脚碟状,除花冠筒内面中部具柔毛外无毛,花冠裂片卵圆形;雄蕊着生于花冠筒中部之上,花药内藏;子房被短柔