

c. 13: 258. 1914.—*Wikstroemia bodinieri* Lév. Fl. Kouy-Tchéou 417. 1915.—*Alyxia bodinieri* Woodson, l. c. 15: 316. 1934.

蔓延木质藤本，具乳汁，除幼嫩部分和花序外均无毛；小枝被微柔毛，老时渐成无毛，具稠密皮孔；老枝灰白色，直径1.3毫米；节间幼嫩时长1—7厘米。叶近革质，对生或3—4叶轮生，常集在小枝的上部，狭披针形或狭椭圆形，长2—4厘米，宽7—13毫米（最大的6×1.5厘米），顶端渐尖或急尖，基部宽楔形，叶面深绿色，叶背浅绿色，边缘微向外卷；中脉在叶面凹陷，在叶背凸出，侧脉在叶面略可看见，在叶背不明显而光滑；叶柄长2—4毫米。花黄色，多朵集成聚伞花序，长0.5—1厘米，腋生。核果链珠状，具2—3个节，椭圆形，长7毫米，直径5毫米，紫黑色。果期12月至翌年5月。

产于贵州、云南及广西等省区。生于海拔700—1150米山地疏林中或灌木丛中。模式标本采自贵州。

14. 卫矛叶链珠藤(植物分类学报)

Alyxia euonymifolia Tsiang in Acta Phytotax. Sinica 10: 28. Pl. 5. 1965; 海南植物志, 3: 226. 1974.

攀援灌木，除总花梗、小苞片和萼片被微柔毛外，其余均无毛；小枝四棱，老枝圆柱状，有稀少皮孔。叶近革质，在枝上部为3叶轮生，在枝下部则为对生，椭圆形，长2—4厘米，宽1—2厘米（最大者达6×2.2厘米），顶端急尖，基部楔形，上面具白霜，下面浅绿色；中脉两面凸起，侧脉不明显；叶柄长5—8毫米。花小，组成聚伞花序，顶生或腋生，长约1厘米；花萼5深裂，萼片卵圆形，钝头，被柔毛，边缘被缘毛，长1.8毫米，宽1.5毫米；花冠红黄色，高脚碟状，花冠筒圆筒状，长2.6毫米，内面无毛，喉部紧缩，在雄蕊着生处膨大，花冠裂片卵圆形，长1毫米，宽0.8毫米；雄蕊着生在冠筒中部以上，花药长圆形；子房被柔毛；花柱丝状；柱头顶端2裂。核果黑紫色，球状椭圆形，长1.2厘米，直径0.8厘米。花期6—9月，果期8—12月。

产于广东海南。生于海拔300米处的林中。模式标本采自海南保亭。

15. 海南链珠藤(海南植物志) 白骨藤(海南) 图版23(6—9)

Alyxia hainanensis Merr. et Chun in Sunyatsenia 2: 309, fig. 41. 1935; Tsiang op. cit. 3: 136. 1936; 中国高等植物图鉴, 3: 428, 图4809. 1974; 海南植物志, 3: 226, 图675. 1974.

攀援灌木，除花序外其余均无毛；小枝压扁或方形后成圆形，具稀少皮孔，直径2—4毫米；节间长3—6厘米（在果枝上可达16厘米）。叶对生或3叶轮生，坚纸质，