

353. 1916.—*Wattakaka corrugata* (Schneid.) Stapf in Curtis's Bot. Mag. **148**: sub t. 8976. 1923.—*W. sinensis* (Hemsl.) Stapf var. *corrugata* (Schneid.) Tsiang in Sunyatsenia **6**: 152, fig. 20. 1941.

与原变种的不同在于：蓇葖外果皮具横凸起的皱褶片状；子房被柔毛。花期3—5月，果期7—12月。

产于云南、贵州、四川、甘肃、陕西等省区。生长于山地灌木丛中。模式标本采自四川小金。

4. 楔叶南山藤(植物分类学报) 图版 186

Dregea cuneifolia Tsiang et P. T. Li in Acta Phytotax. Sinica **12**: 127. Pl. 29. 1974.

攀援木质藤本，具乳汁；茎具单列短柔毛，节间长7.5—9.5厘米，直径2毫米，灰绿色；叶腋内具长圆状腺体。叶膜质，长椭圆形，长5.5—9.5厘米，宽2—3.5厘米，顶端渐尖，基部楔形至宽楔形，叶面深绿色，叶背浅绿色，两面被疏微毛；侧脉两面扁平，每边5—6条；叶柄长1—1.5厘米，被微毛，顶端具8—11个丛生棕色小腺体。伞形状聚伞花序腋生或腋外生，单生，着花多达30朵；花序梗细长，长7—13厘米，被微毛；花梗长1.2—1.7厘米，被疏微毛或几无毛，基部具有甚多小苞片，小苞片被微毛；花萼5深裂，裂片卵圆形，长1.5毫米，宽1毫米，外面被微毛，内面无毛，花萼内面基部有5个腺体；花冠绿白色，辐状，直径9毫米，花冠筒长约2毫米，裂片5枚，卵状三角形，长和宽均4毫米，被缘毛；合蕊柱露出花冠喉部，长3毫米；副花冠裂片着生于雄蕊的背面，肉质，圆球状凸起，顶端内侧有尖角；花药长圆形，顶端具膜片，花丝合生成短筒；花粉块每室1个，匙形，直立，花粉块柄短，着粉腺长圆形，远比花粉块为小；子房由2枚离生心皮组成，无毛，花柱短，柱头顶端圆锥状，基部环状；每心皮有胚珠多颗。花期7月。

产于广西北部。生长于海拔720米山地密林中及山坡路旁。模式标本采自九万大山。

38. 荟薹藤属*—**Cosmostigma** Wight

Wight, Contrib. Bot. Ind. **41**. 1834.

藤状灌木。叶对生。聚伞花序总状式或伞形式；花萼5深裂，内面基部具腺体；

* 荟薹藤属(海南植物志)，别名隔柱藤属(中国种子植物科属辞典)。

花冠辐状，裂片5枚，镊合状排列或向右覆盖；副花冠为5枚扁平的裂片组成，贴生于雄蕊背部，裂片顶端两裂或全缘；花药四方形，边缘软骨质；花粉块每室1个，长圆形，直立，花粉块柄上升，在中部曲折；子房由2枚离生心皮组成；柱头宽大，盘状五角形，与花药等长。蓇葖大形，狭长圆形；种子顶端具白色绢质种毛。

约3种，分布于亚洲热带和亚热带地区。我国产1种，产于广东海南。

本属模式种为：*Cosmostigma racemosum* (Roxb.) Wight

荟蔓藤(广东海南) 图版187

Cosmostigma hainanense Tsiang in Sunyatsenia 6: 156, Pl. 29, et fig. 21. 1941; 中国高等植物图鉴, 3: 510, 图4973. 1974; 海南植物志, 3: 275, 图720. 1974.

藤状灌木；枝条具黄色柔毛。叶薄膜质，卵圆状心脏形，长5—11厘米，宽4—8厘米，顶端短渐尖，基部圆形，两面被疏柔毛；侧脉每边约7条，基脉近掌状；叶柄长2.5—3.5厘米，被疏柔毛，顶端具有丛生小腺体。聚伞花序近伞形状，腋生，着花6—15朵，长3.5—5厘米；小苞片、花序梗、花梗及花萼均被黄色柔毛；花萼内面基部有腺体10个；花冠黄绿色，辐状，直径5毫米；花冠筒长1毫米，内面喉部被柔毛，裂片长圆形，长2毫米，宽1毫米，钝头，无毛；副花冠5片，每片扁平，顶端全缘，比雄蕊为短；花药四方形，边缘软骨质，顶端具圆形薄膜片；花粉块长圆形，直立，花粉块柄在中部弯曲，着粉腺长过花粉块；子房无毛，柱头扁平，顶端全缘。蓇葖未见。花期5月。

产于广东海南。生长于山地林谷中。模式标本采自保亭。

39. 眼树莲属* —— *Dischidia* R. Br.

R. Br. in Mem. Wern. Soc. 1: 32. 1810.

藤本，常攀附在树上或石上，或攀援半灌木，具乳汁；茎肉质，节上生根。叶对生，稀无叶，肉质。聚伞花序腋生，小形；花序梗极短；花小，黄白色；花萼5深裂，内面基部有5个腺体；花冠坛状，花冠喉部紧缩，裂片5，短而厚，镊合状排列；副花冠由5枚铺状片组成，着生于合蕊冠上，直立，顶端2裂或全缘；合蕊冠极短；花粉块每室1个，长圆状，直立，边缘透明；花药顶端具极短的薄膜片；子房由2枚离生心皮组成；柱头平顶或圆锥状。蓇葖双生或单生，披针状圆柱形，顶端渐狭；种子顶端具白色绢质种毛。

* 眼树莲属(海南植物志)，别名瓜子金属(植物分类学报)。