

95. 网萼木属 *Geniosporum* Wall. ex Benth.

Wall. ex Benth. in Bot. Reg. sub t. 1300. 1830.

直立或平卧草本，有时灌木状，无毛或被毛。轮伞花序多花，疏生，在茎及腋生花枝上排列成总状花序，在茎顶由于具2侧生总状花序而呈三叉状；苞片基部软骨质、具色泽。花小，有时极小，常具柄。花萼花时卵珠形，近直立或下倾，萼齿5，后齿最宽，不下延，侧齿分离或与后齿相结合成上唇，前2齿分离或结合成下唇，果时花萼筒状，外面有突出的肋及横向的脉，其间小凹穴明显，形成网状，齿常具色泽。花冠筒短，至喉部呈钟形增大，冠檐近二唇形，上唇宽大，短4裂，下唇稍长，下倾，全缘，近扁平。雄蕊4，下倾，伸出，花丝分离，无齿状附属器，花药汇合为一室，其后平展。花柱先端2短裂，裂片常扁平增大。花盘前方呈指状膨大。小坚果卵珠形或长圆形，光滑或在放大镜下有微小的点状网纹。

约25种，分布自中南半岛，印度，斯里兰卡，经马达加斯加至热带非洲。我国产下述1种，见于云南南部。

1. 网萼木 网萼（植物分类学报8卷1期） 图版118

Geniosporum coloratum (D. Don) O. Ktze. Rev. Gen. Pl. 21: 517. 1891; Briq. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 4, 3a: 267, f. 106, J-L, 1897; Mukerji Lab. Ind. 32. 1940; C. Y. Wu in Act. Phytotax. Sin. 8(1): 61 1959; Murata in Hara, Fl. E. Himalaya 275. 1966; et in Act. Phytotax. Geobot. 24: 82 1969—*Plectranthus coloratus* D. Don, Prodr. Fl. Nepal. 116 1825, non E. Meyer, Comm Pl. Afr. Austr. 238—*Geniosporum strobiliferum* Wall. Cat. n. 2749 1829, nom nud.; Pl. Asiat. Rar. 2: 18. 1831; Benth. Labiat. Gen. et Sp. 20. 1832; et in DC Prodr. 12: 45 1848; Hook. in Icon. Pl. 5: t. 465. 1842; Hook. f. Fl. Brit. Ind 4: 610. 1885; Pottinger et Prain in Rec. Bot. Sur. Ind. 1: 259 1896; Craib in Kew Bull. 445. 1911; Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh 6: 134 1915; Kudo in Mem

图版117：尖头花 *Acrocephalus indicus* (Burm. f.) O. Ktze., 1. 植株；2. 苞片，内面观；3. 花，侧面观；4. 花萼纵剖，内面观；5. 花冠纵剖，内面观，兼示雄蕊；6. 小坚果，背面观；7. 果萼。（王利生绘）

图版118：网萼木 *Geniosporum coloratum* (D. Don) O. Ktze., 1. 果枝；2. 叶，上面观；3. 花，侧面观；4. 花萼纵剖，内面观，兼示雌蕊；5. 花冠纵剖，内面观，兼示雄蕊；6. 果萼，外面观；7. 小坚果，腹面观。（曾孝濂绘）