

产广西及广东省海南岛；生于海拔 350—1600 米丘陵地区的沟谷、密林或疏林及灌丛中。模式标本采自广西上思县十万大山。

果熟时味甜可食。

原 E. D. Merrill 定名、并由李惠林 (H. L. Li) 代发表的疏花铁青树 *Oxalax laxiflora* Merr. ex Li, 因该名称早已为 H. N. Ridley 所采用 (*O. laxiflora* Ridl. in Kew Bull. 242. 1921), 根据《国际植物命名法规》规定, 前者是非法的名称, 应予以废弃, 现将原产广西与广东海南岛的 *O. laxiflora* Merr. ex Li 改用新名称为 *O. austro-sinensis* Y. R. Ling. H. Sleumer 将铁青树 *Oxalax wightiana* Wall. ex Wight et Arn. 及疏花铁青树归在孟加拉铁青树 *O. imbricata* Roxb. 中是不恰当的。三者的区别是: 孟加拉铁青树 *O. imbricata* Roxb. 花排成总状花序状的蝎尾状聚伞花序, 此花序单生叶腋, 稀数个簇生; 果卵圆形或近球形, 直径 1.2—1.5 厘米, 成熟时几乎全埋于增大成壶状的花萼筒内; 铁青树 *O. wightiana* Wall. ex Wight et Arn. 花排成穗状花序式的螺旋状聚伞花序, 此花序单生或 2—4 个簇生; 果略大, 宽卵圆形或近球形, 直径 1.5—2 厘米, 成熟时半埋在增大成浅杯状或碗状的花萼筒内; 而疏花铁青树 *O. austro-sinensis* Y. R. Ling 花排成圆锥花序状的蝎尾状聚伞花序; 果大, 长椭圆状倒卵形或长圆形, 长 2.8—3.8 厘米, 直径 1.3—2 厘米, 成熟时半埋在增大成钟状的花萼筒内。另外《台湾植物志》(Fl. Taiwan 6: 34. 1979.) 还记载我国台湾有孟加拉铁青树 *O. imbricata* Roxb., 但作者未见标本。

3. 尖叶铁青树(新拟)

Oxalax acuminata Wall. ex Benth. in Proc. Linn. Soc. 1: 89. 1840, et in Trans. Linn. Soc. Bot 18: 678. 1840; Mast. in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 576. 1875; Sleum. in Blumea 26(1): 156. 1980.

小乔木, 高达 5 米, 小枝黄绿色或黄褐色, 老枝黄褐色, 无毛, 有明显细棱。叶纸质或厚纸质, 长椭圆形或卵状披针形, 长 6—10 厘米, 宽 2.5—3.5 厘米, 顶端长渐尖或近尾状, 基部圆形或渐狭, 两面无毛; 中脉在叶上面平, 在叶下面凸起, 侧脉每边 9—11 枚, 两面不明显或在背面稍明显, 网脉在叶两面均不明显; 叶柄长 0.3—0.7 厘米。花 3—8 朵, 排成总状花序状的蝎尾状聚伞花序, 花序腋生, 长 1—1.5 厘米, 花梗长 2—3 毫米, 总花梗长 0.4—0.6 厘米; 花萼筒小, 浅杯状或碟状, 顶端截形, 花瓣 3 枚, 离生, 长条形, 淡黄色, 长 3—4 毫米; 能育雄蕊 3 枚, 与花瓣对生, 退化雄蕊 6 枚, 略长于能育雄蕊。核果长圆球形或卵球形, 直径 1.5—1.8 厘米, 成熟时橙红色, 半埋在增大成杯状的花萼筒内。花期 3—5 月, 果期 4—9 月。

产云南省西南部; 生长在海拔 500 米附近季雨林下。少见。印度(阿萨姆)、不丹及缅甸(北部)也有。模式标本采自印度(阿萨姆)。