

也有。

本种可能是 *L. olla* (Kurz) A. Camus 的同物异名，因后者仅有果的标本，不能确定。

19. 石屏柯 (广西植物)

Lithocarpus talangensis Huang et Y. T. Chang in Guihaia 8(1): 21. 1988. — *L. dealbata* (Hook. f. et Thoms.) Rehd. subsp. *mannii* (King) A. Camus var. *yunnanensis* A. Camus, Chenes 3: 927. 1954, Atlas pl. 451, f. 19—20. 1947, Expl. pl. 93. 1948. — *L. shipingensis* Huang et Y. T. Chang, 中国高等植物图鉴, 补篇 1: 85. 1982, nom. tantum.

乔木，高 15—25 米，胸径 30—60 厘米。一年生枝与嫩叶叶背均密被短柔毛。二年枝的毛大多脱落，有明显的灰黄色皮孔。叶革质，长椭圆形，长 12—20 厘米，宽 4—7 厘米，顶部短渐尖，基部楔形，全缘，中脉在叶面微凸起，被疏长毛，侧脉每边 10—14 条，在叶面细裂槽凹陷，支脉略明显，叶背并被暗灰棕色甚细的毛状蜡鳞，二年生的叶背有紧密的腊鳞层；叶柄长 1—1.5 厘米。雄穗状花序多穗组成圆锥花序，长达 27 厘米，花序轴被短柔毛；雌花序长 5—15 厘米，2—4 穗聚生于枝的上部；雌花每 3 朵一簇，花柱长 1—1.5 毫米，果序轴基部粗 5—8 毫米；壳斗陀螺形，中部稍上最宽，高 20—25 毫米，宽 18—26 毫米，包着坚果超过一半，小苞片三角形或菱形，位于壳斗中部以下的大部分与壳壁愈合，被褐灰色微毛及鳞秕；坚果近圆球形，高 15—18 毫米，宽 16—26 毫米，或较小，顶部平缓或凹陷，被细伏毛，果脐占坚果面积 1/2—2/3。花期 5—6 月，果次年 10—11 月成熟。

产云南南部（绿春、元江、石屏等地）。生于海拔 200—2400 米山地常绿阔叶林中。模式标本采自云南墨江县。

20. 截果柯 截头石栎、截头柯

Lithocarpus truncatus (King) Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 3: 207. 1917; A. Camus, Chenes 3: 645. 1954, Atlas pl. 377. 1948; 中国高等植物图鉴 1: 427, 图 853. 1972. — *Quercus truncata* King in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 618. 1888 et in Ann. Roy. Bot. Gard. Calc. 2: 84, t. 80. 1889. — *Pasania truncata* (King) Schott. in Bot. Jahrb. 47: 633. 1912. — *Quercus cathayana* Seem. in Fed. Rep. Sp. Nov. 3: 53. 1906. — *Pasania cathayana* (Seem.) Schott. in I. c. 47: 663. 1912. — *Synaedrys cathayana* (Seem.) Koidz. in Bot. Mag. Tokyo 30: 188. 1916. — *Lithocarpus cathayana* (Seem.) Rehd. in Journ. Arn. Arb. 1: 123. 1919. — *Pasania hypoglauca* Hu Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. 10: 101. 1940, pro parte. — *Lithocarpus chienchuanensis* Hu in Acta Phytotax. Sin. 1: 106. 1951, pro parte. — *L. grandicupula* Hsu, Ho et Dong in Acta Bot. Yunnan. 5(4): 335, pl. 2, f. 1—3. 1983.

20a. 截果柯(原变种)

var. *truncatus*

乔木，高达 30 米，胸径达 80 厘米。二年生枝有灰黄色微凸起的皮孔，枝叶无毛。叶薄革质，狭长椭圆形或披针形，长 10—25 厘米，宽 3—7 厘米，两端狭尖，全缘，中脉在