

1. 瘿椒树属——*Tapiscia* Oliv.

Oliv. in Hook. Icon. Pl. 20: t. 1928. 1890.

落叶乔木；叶互生，奇数羽状复叶，无托叶，小叶常3—10对，具短柄，有锯齿，有小托叶。花极小，黄色，两性或雌雄异株，辐射对称，为腋生的圆锥花序，雄花序由长而纤弱的总状花序组成，花密聚，花单生于苞腋内；萼管状，5裂，花瓣5，雄蕊5，突出，花盘小或缺，子房1室，有胚珠1颗，雄花较小，有退化子房。果实不开裂，为核果状的浆果或浆果。

3种，均产于我国江南各省。

本属的位置，有的作者提出异议，认为是否放入本科尚是问题。

分种检索表

1. 叶两面无毛或仅脉腋被毛，背面带灰白色，密被近乳头状白粉点，花萼花瓣边缘具毛。……………
1. 瘿椒树 *T. sinensis* Oliv.
1. 叶背面带绿色，无白粉点，沿中脉及侧脉具密生毛，常在脉交叉处成簇。
2. 小叶背面网脉显著隆起，果倒卵形或椭圆状倒卵形。……………
2. 云南瘿椒树 *T. yunnanensis* W. C. Cheng et C. D. Chu
2. 小叶背面网脉不隆起，果近球形或椭圆状球形。……………
3. 利川瘿椒树 *T. lichunensis* W. C. Cheng et C. D. Chu

1. 瘿椒树 泡花(广西)，皮巴风(湖南)，银雀树(误译)，瘿漆树(湖北)，丹树(广东)
图版4: 1—3

Tapiscia sinensis Oliv. in Hook. Ic. Pl. 20: t. 1928. 1890; Diels in Bot. Jahrb. 29: 448. 1909; Bean in Kew Bull. Misc. Inf. 356f. 1909; Schneider Ill. Handb. Laubh. 2: 1026 f. 607. 1912; Rehd. et Wils. in Sarg. Pl. Wils. 2: 188. 1914; Chun in Sunyatsenia 1: 276. 1934. — *Tapiscia sinensis* var. *concolor* Cheng, Science and Technology in China 2: 1949. syn. nov.

1a. 瘿椒树(原变种)

Tapiscia sinensis Oliv. var. *sinensis*

落叶乔木，高8—15米，树皮灰黑色或灰白色，小枝无毛；芽卵形。奇数羽状复叶，长达30厘米；小叶5—9，狭卵形或卵形，长6—14厘米，宽3.5—6厘米，基部心形或近心形，边缘具锯齿，两面无毛或仅背面脉腋被毛，上面绿色，背面带灰白色，密被近乳头状白粉点；侧生小叶柄短，顶生小叶柄长达12厘米。圆锥花序腋生，雄花与两性花异株，雄花序长达25厘米，两性花的花序长约10厘米，花小，长约2毫米，黄色，有香气；两性花：花萼钟状，长约1毫米，5浅裂；花瓣5，狭倒卵形，比萼稍长；雄蕊5，与花瓣互生，伸出花外；子房1室，有1胚珠，花柱长过雄蕊；雄花有退化雌蕊。果序长达10厘米，核果近球