

Diospyros glaucifolia Metc. in Lingnan Sci. Journ. 11: 22. 1932; L. Chen, I. c. 14: 669. 1935; 陈嵘, 中国树木分类学, 新一版, 985. 1959; Steward, Man. Vasc. Pls. Low. Yangt. Vall. 303. 1958; 中国高等植物图鉴 3: 305. 1974. ——*D. glaucifolia* Metc. var. *pubescens* Ling, 植物分类学报 1(2): 215. 1951, syn. nov.

13a. 粉叶柿(原变种) 图版 20: 7

var. *glaucifolia*

落叶乔木, 高达 17 米, 胸高直径达 50 厘米; 树皮灰黑色或灰褐色; 枝深褐色或黑褐色, 散生纵裂的唇形小皮孔; 冬芽卵形, 长 4—5 毫米, 除两片最外面的鳞片外, 其余均密被黄褐色绢毛。叶革质, 宽椭圆形、卵形或卵状披针形, 长 7.5—17.5 厘米, 宽 3.5—7.5 厘米, 先端急尖, 基部圆形、截形、浅心形或钝, 上面深绿色, 无毛, 下面粉绿色, 无毛或疏生贴伏柔毛, 中脉上面凹下, 下面明显凸起, 侧脉每边 7—9 条, 上面不甚明显, 下面稍突起, 小脉结成不规则的网状, 上面微凹下, 下面常不明显; 叶柄长 1.5—2.5 厘米, 无毛, 上面有槽。花雌雄异株; 雄花集成聚伞花序, 通常有 3 朵, 有短硬毛; 花萼 4 浅裂, 外面有短伏硬毛, 里面有绢毛, 裂片宽三角形, 长约 1.5 毫米, 宽约 2 毫米。先端急尖, 花冠壶形, 4 浅裂, 裂片近圆形, 长约 2 毫米, 先端圆, 有短硬毛; 雄蕊 16 枚, 每 2 枚连生成对, 腹面 1 枚的花丝较短, 花药近长圆形, 长约 4 毫米, 腹背两面中央都有绢毛, 先端渐尖; 退化子房细小; 花梗纤细, 长约 1 毫米, 有短硬毛; 雌花单生或 2—3 朵丛生, 腋生, 长约 7 毫米; 花萼 4 浅裂, 裂片三角形, 长约 1.5 毫米, 疏生柔毛, 先端急尖, 花冠带黄色, 壶形, 4 裂, 花冠管长约 5 毫米, 裂片长约 1.5 毫米, 有睫毛; 子房 8 室; 花柱 4 深裂, 柱头 2 浅裂; 近无花梗。果球形或扁球形, 直径 1.5—2(3) 厘米, 嫩时绿色, 后变黄色至橙黄色, 熟时红色, 被白霜; 种子近长圆形, 长约 1.2 厘米, 宽约 8 毫米, 侧扁, 淡褐色, 略有光泽; 宿存萼花后增大, 裂片长 5—8 毫米, 两侧略背卷; 果柄极短, 长 2—3 毫米, 有短硬毛。花期 4—5(7) 月, 果期 9—10 月。

产浙江、江苏、安徽、福建、江西等地; 生于山坡、山谷混交疏林中或密林中, 或在山谷涧畔。

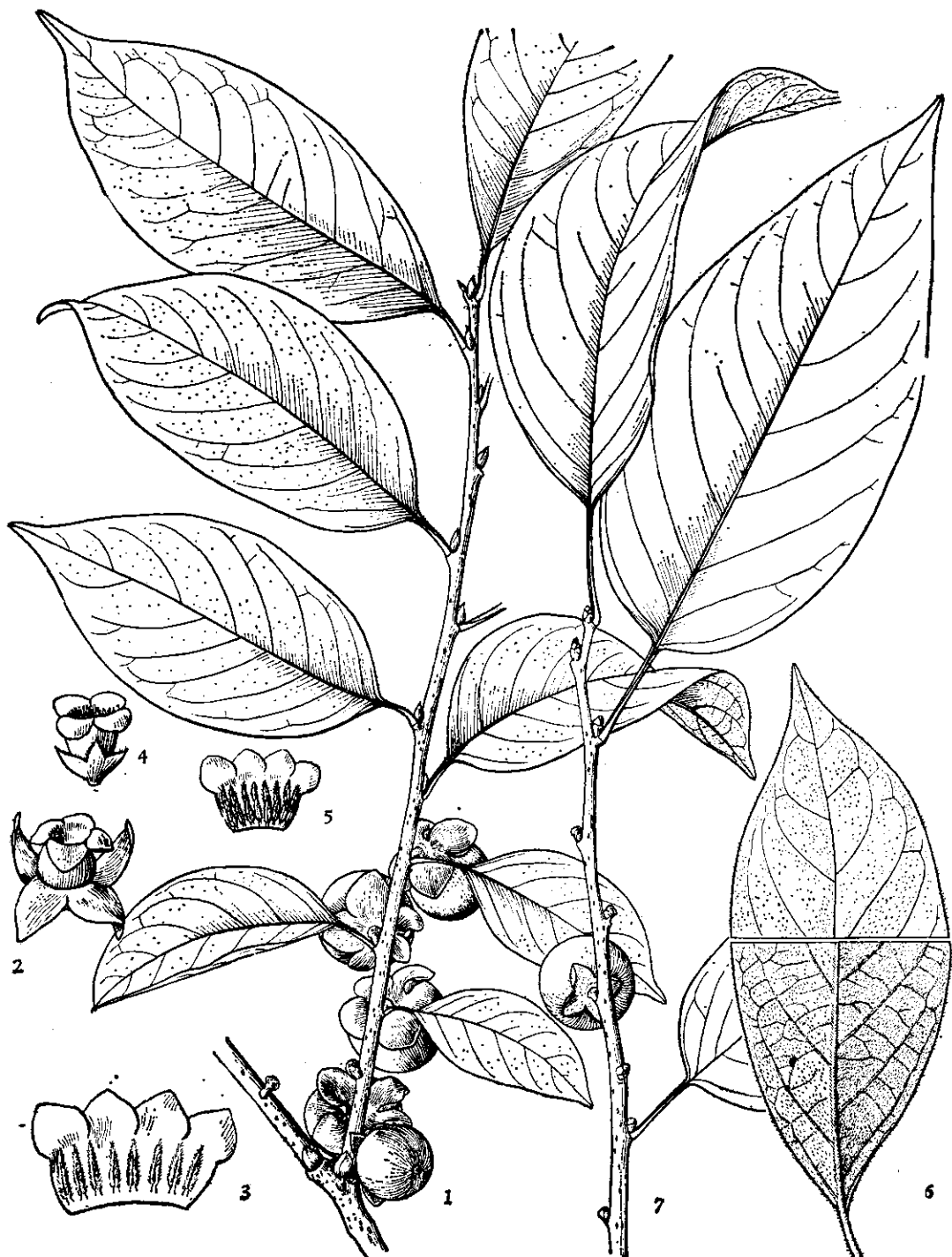
本种可用作栽培柿树的砧木。未熟果可提取柿漆, 用途和柿树相同。果蒂亦入药。木材可作家具等用材。

本种近似君迁子 *D. lotus* Linn. 但叶片较大, 叶基部圆形、截形或浅心形, 叶柄远较长, 长 1.5—2.5 厘米, 果嫩时绿色至橙黄色, 熟时红色, 不作蓝黑色, 冬芽先端钝, 除外面 2 片鳞片外, 密被黄褐色绢毛。

林鎔以产于福建, 叶下面具毛的标本建立毛粉叶柿(变种) *D. glaucifolia* Metc. var. *pubescens* Ling, 但粉叶柿的被毛有不同程度的变异, 即使福建永安的标本, 叶下面被毛较密, 而连城的标本则被毛较稀疏。因此, 似可不必另立有毛变种。

13b. 短柄粉叶柿(变种)(新拟) 图版 19: 1—2

var. *brevipes* S. Lee in Guihaia 3(4): 289. 1983.



1—5.君迁子 *Diospyros lotus* L.: 1.果枝, 2.雄花, 3.雌花冠展开, 4.雄花, 5.雄花冠展开。6.多毛君迁子 *D. lotus* Linn. var. *mollissima* C. Y. Wu: 叶。7.粉叶柿 *D. glaucitolia* Metc.: 果枝。(何顺清绘)