

本种主要特点在于小叶柄极不等长, 小叶片长圆形, 背面通常无毛而呈粉绿色。

### 31. 高鹅掌柴

**Schefflera elata** (C. B. Clarke) Harms in Engl. & Prantl, Nat Pflanzenfam. 3(8): 38. 1894; Li in Sargentia 2: 23. 1942, pro parte —— *Hedera elata* Ham. in D. Don, Prodr. Fl. Nepal. 187. 1825 —— *Agalma elatum* Seem. in Journ. Bot. 2: 298. 1864 —— *Heptapleurum elatum* C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 728. 1879; Dunn in Journ. Linn. Soc. Bot. 39: 454. 1911.

乔木。叶有小叶 6—7; 叶柄长至 35 厘米, 无毛; 小叶片硬纸质, 长圆状披针形, 长 20—23 厘米, 宽 5.5—6.5 厘米, 有时稍小, 先端渐尖, 尖头稍呈镰刀形, 基部钝形, 上面有光泽, 两面均无毛或下面沿中脉疏生星状毛, 边缘全缘, 稍反卷, 中脉上面微隆起, 下面隆起, 侧脉 8—15 对, 上面不明显, 下面明显, 网脉在上面不明显, 下面隐约可见; 小叶柄不等长, 中央的长 4—5 厘米, 两侧的长 2 厘米, 无毛。花未见。圆锥花序顶生, 大而疏散, 主轴和分枝疏生星状短柔毛; 伞形果序疏散地总状排列在分枝上, 有果实 10—15; 果序梗长 2—2.5 厘米, 和果梗均疏生星状短柔毛; 苞片和小苞片很小。果实倒卵球形, 有 5 程, 直径 4 毫米, 长 5 毫米, 5 室; 花盘隆起, 直径约 3 毫米; 宿存花柱长 2 毫米; 果梗长 8—14 毫米。

产云南。不丹、尼泊尔、印度也有分布。

李惠林在 Sargentia 2: 23. 1942 引证俞德浚 19477 号及 Henry 13474 号标本, 他的描述就是混合这两号标本而成。但俞德浚 19477 号标本为粗芽鹅掌柴 *Schefflera yui* Tseng & Hoo, 而 Henry 13474 号的标本照片, 其小叶片为长圆状椭圆形, 最宽在中部, 花柱极粗短, 极像鹅掌柴 *Schefflera octophylla* (Lour.) Harms。蔡希陶 57027 号标本和 C. B. Clarke 在《印度植物志》的描述除果梗较短外, 其余特征大体符合, 本种就是以这号标本作为基础描述的。

### 32. 红花鹅掌柴

**Schefflera rubriflora** Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊 1: 139. 1965 —— *Schefflera octophylla* auct. non Harms: Li in Sargentia 2: 21. 1942, pro parte.

乔木, 高约 7 米; 小枝粗壮, 疏生星状绒毛, 隐实心。叶有小叶 7—8; 叶柄长 25—35 厘米, 无毛; 小叶片纸质, 长圆状披针形, 中央的较大, 长 24 厘米, 宽 8 厘米, 两侧的较小, 长 10—11 厘米, 宽 3 厘米, 其余介在两者之间, 先端尾状渐尖, 尖头长 1.5—2 厘米, 略呈镰刀状, 基部钝形至圆形, 干时上面棕色, 下面淡棕色, 两面均无毛, 边缘全缘, 中脉上面平坦, 下面比上面明显, 网脉两面均不明显; 小叶柄不等长, 中央的

长8厘米，两侧的长1.5厘米，其余介在两者之间，无毛。圆锥花序顶生，主轴几无毛，长30厘米以上；分枝疏散，在下部的长约18厘米，上部的逐渐缩短；伞形花序总状排列在分枝上，直径2厘米，有花10—20朵；总花梗长1—2厘米，通常在中部有苞片2个，几无毛；苞片卵形，长1—2毫米，外面有短柔毛；花梗长5—6毫米，结实后长至8毫米；小苞片小，卵形，外面有短柔毛；花长约4毫米，淡红黄色（根据野外记载），干时棕红色；萼倒圆锥形，长约3毫米，无毛，边缘近全缘；花瓣5，长三角形，长约3毫米，无毛；雄蕊5，比花瓣稍长，花丝长约4.5毫米；子房8—9室；花柱合生成短柱，长约1毫米，柱头不明显。果实球形，直径约3毫米，无毛；宿存花柱长约1.5毫米，柱头有不明显的裂片8—9；花盘扁平。花期及果期10月。

产云南（西双版纳）。生在山谷常绿阔叶林中，海拔980米。模式标本采自云南勐腊易武。

本种体形有些像鹅掌柴 *Schefflera octophylla* (Lour.) Harms, 但小叶片长圆状披针形，先端尾状渐尖，花淡红色，花柱在结实后长至1.5毫米，容易区别。

### 33. 粗芽鹅掌柴 季川鹅掌柴（植物分类学报增刊）

*Schefflera yui* Tseng & Hoo, 植物分类学报增刊 1: 135. 1965 —— *Schefflera elata* auct. non Harms: Li in Sargentia 2: 23. 1942, pro parte.

乔木，高约10米。叶有5小叶（野外记录记载为5—9）；叶柄长13—25厘米，无毛；小叶片革质，倒披针状长圆形，长12—18厘米，宽3.5—5厘米，先端渐尖或短渐尖，基部钝形，两面均无毛，有时上面有极稀疏的粗伏毛，边缘全缘，中脉仅在下面隆起，侧脉约16对，和网脉均不明显；小叶柄长2.5—4.5厘米，无毛。完整的花序未见；主轴（根据标本）很短；分枝近轮生，长12—15厘米，无毛，有总状排列的伞形花序8—20；伞形花序有花4—8朵；苞片和小苞片早落；总花梗长1—1.3厘米，花梗长5—7毫米，干时有皱纹，无毛；花芽倒卵球形，长约4毫米；萼倒圆锥形，长约2毫米，疏生白色微毛或几无毛，边缘全缘；花瓣6，三角形，长约2毫米，无毛；雄蕊6，和花瓣等长或稍短；子房9室；花柱合生成粗短的柱状，有线纹，长约1毫米；花盘平坦。

产云南。生于常绿阔叶林中，海拔约1700米。模式标本采自云南贡山。

本种花柱粗短，和鹅掌柴 *Schefflera octophylla* (Lour.) Harms 近似，但本种小叶片倒披针状长圆形，侧脉16对，不明显，伞形花序的花较少，花芽较粗大。

### 34. 粉背鹅掌柴 粉背叶鸭脚木（植物分类学报）

*Schefflera insignis* C. N. Ho, 植物分类学报 2: 23. pl. 1. 1952.

灌木。叶有小叶6—9；叶柄长20—30厘米，无毛；小叶片薄革质，长圆状椭圆形