

产云南金平和广西宁明、龙州等地。生于海拔 300—520 米的石灰岩山上密林中。越南北部也有分布。

#### 5. 云南翅子树 (植物分类学报)

***Pterospermum yunnanense*** Hsue in *Acta Phytotax. Sinica* 15(1): 81. fig. 2. 1977.

小乔木, 高 5 米, 小枝幼时被灰白色短柔毛。叶革质, 二型, 在幼树和萌蘖枝上的叶盾形, 掌状 5 深裂, 长 16 厘米, 裂片近条形, 长 11 厘米, 顶端渐尖, 在成年树的枝条上的叶倒梯形, 长 6.5—8.5 厘米, 顶端截形并有钝的短尖, 基部心形或斜心形, 上面无毛, 下面密被淡黄褐色星状短柔毛, 侧脉 5—6 对; 叶柄在掌状深裂盾形叶上的长达 24 厘米, 在倒梯形叶上的长 1—1.5 厘米。花未见。蒴果卵状椭圆形, 长 4 厘米, 有 5 条不明显的棱和 5 个近平坦的凹陷面, 顶端钝, 基部收缩成长约 6 毫米的果柄, 全部密被褐色短柔毛; 种子具翅, 连翅长 2.8 厘米, 翅膜质, 褐色, 顶端钝。

产云南西双版纳。生于海拔 1460 米的石灰岩山坡上。

本种的叶与截裂翅子树 *P. truncatolobatum* Gagnep. 略相似, 但本种的叶顶端不裂, 果小得多, 且有 5 个近平坦的凹陷面, 可以区别。

#### 6. 台湾翅子树 (植物分类学报)

***Pterospermum niveum*** Vidal *Rev. Pl. Vasc. Phillip.* 67. 1886; Merr. in *Philip. Journ. Sci.* 1: Suppl. 93. 1906; Li Wood. *Fl. Taiwan.* 562—565, fig. 221. 1963. — *Pterospermum formosanum* Matsum. in *Bot. Mag. Tokyo* 15:53. 1901.

乔木, 高达 20 米; 小枝幼时被黄色星状茸毛, 后几无毛。叶全缘, 矩圆形或矩圆状披针形, 长 12—18 厘米, 宽 3.5—7 厘米, 顶端渐尖或尾状, 基部斜心形, 上面只在近叶柄的基部略被黄色茸毛, 下面密被灰黄色茸毛, 基生脉 5 条, 上面凹陷, 下面凸出; 叶柄长 5—10 毫米, 被灰黄色茸毛; 托叶披针形, 长 8 毫米。花单生于叶腋, 直径 5—7 厘米; 萼片 5 枚, 条状披针形, 近基部连合, 长 4.5 厘米, 宽 4 毫米, 外面被黄褐色茸毛, 内面被长柔毛; 花瓣 5 片, 白色, 倒卵形, 顶端钝, 长 3.5 厘米, 宽 11 毫米; 退化雄蕊 5 枚, 线形; 雄蕊 15 枚, 每 3 枚集成群并与退化雄蕊互生; 子房卵圆形, 密被柔毛, 花柱无毛, 柱头 5 裂。蒴果矩圆形, 或矩圆状椭圆形, 长 8—10 厘米, 宽约 3 厘米, 无毛, 顶端锐尖如喙; 种子具翅, 连翅长 3—4 厘米, 顶端钝。

产我国台湾(红头屿)。菲律宾群岛也有分布。

#### 7. 勐仑翅子树 (植物分类学报)

***Pterospermum menglunense*** Hsue in *Acta Phytotax. Sinica* 15(1): 81. fig. 3. 1977.

乔木, 高 12 米, 嫩枝被灰白色短绵毛。叶厚纸质, 披针形或椭圆状披针形, 长 4.5—