

**Brassaiopsis glomerulata** (Bl.) Regel var. **longipedicellata** Li in Sargentia 2: 60. 1942 —— *Brassaiopsis acuminata* Li var. *multiflora* Hoo, 植物分类学报增刊 1: 153, 1965, syn. nov.

本变种和原变种的区别, 在于本变种圆锥花序伞房状, 果梗较长, 长 2.5—3 厘米。

分布于贵州(贞丰、都匀、平塘、独山、安龙)、云南(西畴)、广西(靖西、凌云)。生于密林中, 海拔 350—1300 米。模式标本采自广西凌云。越南也有分布。

*Brassaiopsis acuminata* Li var. *multiflora* Hoo 小叶片长圆状椭圆形, 基部圆形, 圆锥花序大, 伞形花序有多花, 与本变种相似, 应该合并入本变种。

7. 栎叶罗伞 栎叶柏那参(植物分类学报增刊), 栎叶掌叶树(广西植物名录)

**Brassaiopsis quercifolia** Hoo, 植物分类学报增刊 1: 152. 1965.

小乔木, 高 4 米; 小枝粗壮, 灰棕色, 节上疏生圆锥形短刺。叶有小叶 5—7; 叶柄长 9—20 厘米, 有纵条纹, 无毛; 小叶片薄革质, 长圆形, 长 10—15 厘米, 宽 3.5—4.5 厘米, 先端长渐尖, 基部圆形, 两面均无毛, 边缘有锐尖锯齿, 侧脉 8—10 对, 两面隆起而明显, 网脉明显或下面不明显; 小叶柄长 1.5—3 厘米, 无毛。圆锥花序顶生, 长约 35 厘米, 主轴和分枝有锈色绒毛, 后毛渐脱落; 伞形花序单生于分枝顶端; 总花梗长 2—6 厘米; 苞片卵形, 长 4—8 毫米, 和小苞片均有锈色星状绒毛; 小苞片三角状卵形, 长约 1 毫米。花未见。果实(未熟)椭圆状球形, 2 室, 有锈色绒毛, 长 9 毫米, 直径 4 毫米; 花盘隆起, 高约 2.5 毫米; 宿存萼齿三角形, 长约 1 毫米, 有锈色绒毛; 宿存花柱长约 2 毫米; 果梗细长, 长 6—8 毫米, 有锈色绒毛。

产广西。生于石山疏林中。模式标本采自广西阳朔。

本种小叶片无毛, 外形很象栎属 *Quercus* Linn. 常绿植物的叶, 圆锥花序简单, 分枝顶端只有 1 个伞形花序, 果实椭圆状球形等点, 和本属其他的种不同。

8. 细梗罗伞 细梗柏那参(植物分类学报增刊), 细弱掌叶树(广西植物名录) 图版 16: 9—10

**Brassaiopsis gracilis** Hand.-Mazz. 中研丛刊 3: 197. 1933; Li in Sargentia 2: 56. 1942; 何景、曾沧江, 植物分类学报增刊 1: 152. 1965.

灌木, 高约 1 米; 枝无毛, 无刺或节上偶有单生的圆锥形直刺。叶有 5—9 小叶;

图版 16: 1—3. 五室罗伞 *Brassaiopsis pentalocula* Hoo, 1. 枝叶; 2. 圆锥果序的一部分; 3. 果实横切面。 4—8. 罗伞 *Brassaiopsis glomerulata* (Bl.) Regel, 4. 枝叶; 5. 圆锥果序的一部分; 6. 花; 7. 子房横切面; 8. 果实。 9—10. 细梗罗伞 *Brassaiopsis gracilis* Hand.-Mazz. 9. 果枝; 10. 果实。