

枝，无毛，淡绿色。茎生叶2枚，薄纸质，互生，盾状，近圆形，直径达30厘米，4—9掌状浅裂，裂片阔三角形，卵形或卵状长圆形，长2.5—4厘米，基部宽5—7厘米，先端锐尖，不分裂，上面无毛，背面被柔毛，叶脉明显隆起，边缘具细齿；下部叶的柄长12—25厘米，上部叶柄长1—3厘米。花梗纤细、下弯、被柔毛；花深红色，5—8朵簇生于离叶基部不远处，下垂；萼片6，长圆状椭圆形，长0.6—1.8厘米，宽6—8毫米，先端急尖，外面被短柔毛，内面无毛；花瓣6，勺状倒卵形，长约2.5厘米，宽约8毫米，无毛；雄蕊6，长约1.8厘米，花丝短于花药，药隔先端急尖，无毛；子房椭圆形，无毛，花柱短，柱头盾状。浆果椭圆形，长约4厘米，直径约3.5厘米。种子多数。花期3—6月，果期5—9月。

产于湖南、湖北、浙江、江西、安徽、广东、广西、云南、贵州、四川、河南、陕西。

生于山坡林下、灌丛中、溪旁阴湿处、竹林下或石灰山常绿林下。海拔300—2400米。模式标本采自广东罗浮山。

根状茎供药用，治跌打损伤，半身不遂，关节酸痛，毒蛇咬伤等。

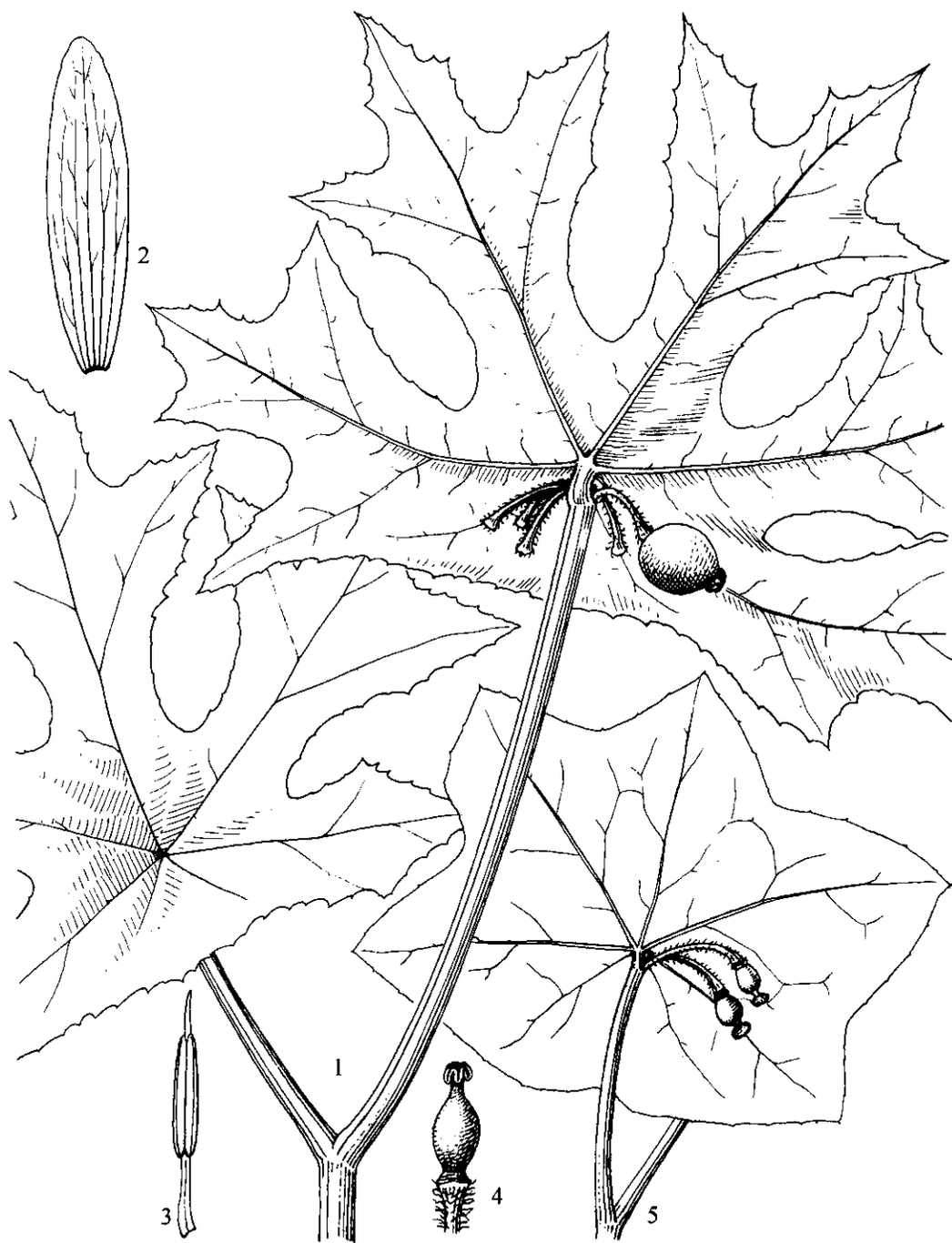
3. 小八角莲 (中国高等植物图鉴) 图版 53: 5

Dysosma difformis (Hemsl. et Wils.) T. H. Wang ex Ying in Acta Phytotax. Sin. 17 (1): 19, 1979. —*Podophyllum difforme* Hemsl. et Wils. in Kew Bull.: 1906: 152, 1906. —*P. triangulare* Hand. —Mazz. in Anz, Akad. Wiss. Wien. 61: 163, 1924. —*P. tonkinense* Gagnep. in Fl. Gén. Indo-Chine, Tom. 1: 146, 1938, syn. nov.

多年生草本，植株高15—30厘米。根状茎细长，通常圆柱形，横走，多须根；茎直立，无毛，有时带紫红色。茎生叶通常2枚，薄纸质，互生，不等大，形状多样，偏心盾状着生，叶片不分裂或浅裂，长5—11厘米，宽7—15厘米，基部常呈圆形，两面无毛，上面有时带紫红色，边缘疏生乳突状细齿；叶柄不等长，约3—11厘米，无毛。花2—5朵着生于叶基部处，无花序梗，簇生状；花梗长1—2厘米，下弯，疏生白色柔毛；萼片6，长圆状披针形，长2—2.5厘米，宽2—5毫米，先端渐尖，外面被柔毛，内面无毛；花瓣6，淡赭红色，长圆状条带形，长4—5厘米，宽0.8—1厘米，无毛，先端圆钝；雄蕊6，长约2厘米，花丝长约8毫米，花药长约1.2厘米，药隔先端显著延伸；雌蕊长约9毫米，子房坛状，花柱长约2毫米，柱头膨大呈盾状。浆果小，圆球形。花期4—6月，果期6—9月。

产于四川、贵州、湖北、湖南、广西。生于密林下。海拔750—1800米。模式标本采自湖北西部。

根状茎入药，有镇痛功效，主治劳伤，泡酒内服又治风湿关节炎。



图版 53 1—4. 贵州八角莲 *Dysosma majorensis* (Gagnep.) Ying: 1. 植株上部; 2. 花瓣; 3. 雄蕊; 4. 雌蕊。
5. 小八角莲 *D. difformis* (Hemsl. et Wils) T. H. Wang ex Ying: 植株上部。(冀朝祯绘)