

端渐尖或骤狭渐尖，中部以下渐狭而下延，边缘具疏离、侧脉伸出成凸尖的粗锯齿，叶两面疏被短柔毛，中脉伸出成凸尖；侧脉每边12—18条，脉腋髯毛不明显；叶柄长0.5—2厘米，上面具宽沟，基部稍膨大包裹腋芽。圆锥花序顶生，向下弯垂，连柄长12—18厘米，宽7—22(25)厘米，主轴及侧枝在果序时呈之形曲折；花梗长1—3毫米；花白色，直径3—4毫米；萼片5，卵形或广卵形，长1—1.5毫米，外1片特别小，具缘毛；外面3片花瓣近圆形，宽2.5—3厘米，内面2片花瓣长0.5毫米，2裂，裂片广叉开，裂片顶端有缘毛，有时3裂则中裂齿微小；发育雄蕊长1.5—2毫米；雌蕊长约1毫米；子房无毛。果近卵形，长约5毫米，核极扁斜，具明显凸起细网纹，中肋锐凸起，从腹孔一边至另一边。花期5—6月，果期7—9月。

产陕西南部、四川东部、湖北西部、安徽、江苏、浙江、江西、湖南、广东北部。生于海拔600—2750米的山地林间。模式标本采自湖北。

5. 多花泡花树(植物分类学报) 山东泡花树

Meliosma myriantha Sieb. et Zucc. in Abh. Bayer Akad. Wiss. Math. Phys. 4(2): 153. 1845; Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. 3: 93. 1867; Forb. & Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 145. 1886; Nakai, Fl. Korea 1: 138. 1909; Schneid. Ill. Handb. Laubh. 2: 254. 1912; 陈嵘, 中国树木分类学 731, 图 620. 1937; Cufod. in Oesterr. Bot. Zeit. 88: 259. 1939. Rehd. Man. Cult. Trees et Shrubs 594. 1940; How in Acta Phytotax. Sinica 3: 439. t. 58. fig. 1—5. p. p. 1955; 大井次三郎, 日本植物志 752. 1953; 中国高等植物图鉴 2: 731. 图 3192. 1972. ——*M. myriantha* Sieb. et Zucc. subsp. *myriantha* Beus. in Blumea 19: 438. fig. 20, 22 B1, 2. 1971.

落叶乔木，高可达20米；树皮灰褐色，小块状脱落；幼枝及叶柄被褐色平伏柔毛。叶为单叶，膜质或薄纸质，倒卵状椭圆形、倒卵状长圆形或长圆形，长8—30厘米，宽3.5—12厘米，先端锐渐尖，基部圆钝，基部至顶端有侧脉伸出的刺状锯齿，嫩叶面被疏短毛，后脱落无毛，叶背被展开疏柔毛；侧脉每边20—25(30)条，直达齿端，脉腋有髯毛，叶柄长1—2厘米。圆锥花序顶生，直立，被展开柔毛，分枝细长，主轴具3棱，侧枝扁；花直径约3毫米，具短梗；萼片5或4片，卵形或宽卵形，长约1毫米，顶端圆，有缘毛；外面3片花瓣近圆形，宽约1.5毫米，内面2片花瓣披针形，约与外花瓣等长；发育雄蕊长1—1.2毫米；雌蕊长约2毫米，子房无毛，花柱长约1毫米。核果倒卵形或球形，直径4—5毫米，核中肋稍钝隆起，从腹孔一边不延至另一边，两侧具细网纹，腹部不凹入也不伸出。花期夏季，果期5—9月。

产山东、江苏北部。生于海拔600米以下湿润山地落叶阔叶林中。朝鲜、日本也有分布。

5a. 异色泡花树(植物分类学报)

Meliosma myriantha Sieb. et Zucc. var. *discolor* Dunn in Journ. Linn. Soc. Bot. 38: 358. 1908; How in Acta Phytotax. Sinica 3: 440. 1955. ——*M. stewardii* Merr. in