

国。

34. 绒毛石楠

Photinia schneideriana Rehd. & Wils. in Sarg. Pl. Wils. 1:188. 1912; 中国高等植物图鉴 2:214. 1972.—*P. beauverdiana* var. *lofauensis* Metcalf in Journ. Arn. Arb. 20:440. 1939.

灌木或小乔木，高达 7 米；幼枝有稀疏长柔毛，以后脱落近无毛，一年生枝紫褐色，老时带灰褐色，具梭形皮孔；冬芽卵形，先端急尖，鳞片深褐色，无毛。叶片长圆披针形或长椭圆形，长 6—11 厘米，宽 2—5.5 厘米，先端渐尖，基部宽楔形，边缘有锐锯齿，上面初疏生长柔毛，以后脱落，下面永被稀疏绒毛，侧脉 10—15 对，微凸起；叶柄长 6—10 毫米，初被柔毛，以后脱落。花多数，成顶生复伞房花序，直径 5—7 厘米；总花梗和分枝疏生长柔毛；花梗长 3—8 毫米，无毛；萼筒杯状，长 4 毫米，外面无毛；萼片直立、开展，圆形，长约 1 毫米，先端具短尖头，内面上部有疏柔毛；花瓣白色，近圆形，直径约 4 毫米，先端钝，无毛，基部有短爪；雄蕊 20，约和花瓣等长；花柱 2—3，基部连合，子房顶端有柔毛。果实卵形，长 10 毫米，直径约 8 毫米，带红色，无毛，有小疣点，顶端具宿存萼片；种子 2—3，卵形，长 5—6 毫米，两端尖，黑褐色。花期 5 月，果期 10 月。

产浙江、江西、湖南、湖北、四川、贵州、福建、广东。生于海拔 1000—1500 米山坡疏林中。模式标本采自湖北长阳。

本种和中华石楠 *P. beauverdiana* Schneid. 极相近，或可作为后者的毛叶变种，幼枝和总花梗有柔毛，叶片长圆披针形或长椭圆形，下面永具绒毛，可和后者区别。

35. 锐齿石楠

Photinia arguta Lindl. in Bot. Reg. 23:sub t. 1956. 1837; Vidal in Adansonia 5:228. 1965.—*Pourthiaeae arguta* Dcne. in Nouv. Arch. Mus. Nat. Paris 10:147. 1874.—*Pourthiaeae arguta* Dcne. var. *wallichii* Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2:382. 1878.

锐齿石楠(原变种)

P. arguta Lindl. var. **arguta**

灌木或小乔木。叶片革质，披针形，长 5—8 厘米，宽 2—3 厘米，先端渐尖，基部楔形，边缘有尖锐锯齿，两面初具白色柔毛，后脱落无毛，侧脉 8—10 对；叶柄长 5—6 毫米。花少数，成顶生复伞房花序；总花梗和花梗有白色柔毛，后脱落无毛；花梗长 1—2 毫米；萼片锐或钝；花瓣白色，倒卵形，无毛；雄蕊约 20；花柱 3，中部以下合生，无毛，子房顶端密生长柔毛。果实球形，直径 6 毫米，无毛。