

5. 窄叶石楠

Photinia stenophylla Hand.-Mazz. *Symb. Sin.* 7:480. Abb. 15. Nr. 3. 1933;
Vidal in *Fl. Thailand* 2(1):40. 1970.

灌木，高1—2米；小枝初微生柔毛，以后脱落，有稀疏圆形皮孔；冬芽微小，鳞片近锥形，无毛。叶片革质，带状披针形或长圆披针形，长3.5—9厘米，宽1—2厘米，先端急尖或圆钝，具短尖头，基部渐狭，边缘稍向外卷，具内弯锯齿，两面无毛，中脉和侧脉在下面隆起，侧脉18—20对，在近边缘处连合，网脉显明；叶柄宽扁，有沟，长4—10毫米，初具柔毛，以后无毛；托叶钻形，早落。聚伞花序顶生，直径3—4厘米，有花15—25朵，总花梗和花梗无毛；花梗长5—10毫米；萼筒杯状，长1.5—2毫米，外面无毛；萼片三角形，约和萼筒等长，先端急尖，外面无毛，内面有柔毛；花瓣白色，倒卵形，长2—3毫米，先端微缺，内面有白色柔毛；雄蕊20，约和花瓣等长；花柱2，合生，仅顶端分离，子房顶端有柔毛。果实卵形，长约5毫米，宽约3毫米，红色，肉质，光滑，无毛，顶端有内弯宿存萼片，内含4种子。花期4月，果期7月。

产贵州（三都、黎平）、广西（融水、大苗山）。生于山谷水旁或河床阳处灌丛中，海拔200—400米。模式标本采自贵州三都。泰国也有分布。

本种的特点在于叶片带状披针形或长圆披针形，叶边外卷，有钝锯齿，除萼片、花瓣、子房外，全体无毛。

6. 罗城石楠 图版29:7—9

Photinia lochengensis Yü, *植物分类学报* 8:226. 1963.

小乔木或灌木（？）；小枝细弱，幼时疏生柔毛，紫褐色或黑褐色；冬芽小，卵形，急尖，无毛。叶片革质，倒披针形，稀披针形，长3.5—5厘米，宽1—2厘米，先端急尖，常具短尖头，基部渐狭成楔形，边缘微向外反卷并有起伏，具尖锐内弯细锯齿，上面深绿色，下面干燥时黄褐色，除幼时在中肋稍有柔毛外，两面无毛，中脉在上面下陷，在下面凸起，侧脉9—13对，纤细，在下面稍微凸起；叶柄长5—8毫米，幼时有柔毛，后脱落。花成顶生伞房花序，直径2—4厘米；总花梗和花梗无毛；花直径3—4毫米；萼筒钟状，长宽各约1.5毫米；萼片直立，宽三角形，长1毫米，无毛；花瓣白色，倒卵形，长约2毫米，无毛，先端圆钝，基部具短爪；雄蕊20，短于花瓣；花柱2，稀为3，离生，子房顶端具白色柔毛。果实近球形至卵球形，直径3毫米，无毛，具宿存内弯萼片。

产广西。模式标本采自罗城。

本种叶片小，长3.5—5厘米，果实也小，直径仅3毫米，极易和本属其它种区别。