

三分叉，无槽，长1.5—2厘米，与枝同色。叶革质，椭圆形、卵状长圆形、长圆状披针形至倒卵状长圆形或倒披针形，长2.5—4.5厘米，宽1—1.5厘米，先端急尖，具1刺尖头，基部楔形，上面暗绿色，中脉明显凹陷，侧脉清晰可见，背面淡绿色，中脉明显隆起，侧脉不显，两面网脉显著，不被白粉；叶缘通常平展，每边具3—8刺齿，有时具1—2刺锯齿；近无柄。花7—15朵簇生；花梗长5—12毫米；花黄色；小苞片披针形，先端渐尖，长约2.5毫米，宽约1毫米；萼片2轮，外萼片披针形或卵形，先端渐尖，长约3.5毫米，宽约2毫米，内萼片披针形或长圆状椭圆形，先端渐尖或纯，长8—9毫米，宽约3.5毫米；花瓣长圆形或长圆状倒卵形，长约4—5毫米，宽约3.2毫米，先端全缘或浅锐裂，基部楔形，具2枚分离腺体；雄蕊药隔先端微延伸，截形；胚珠2—3枚，具短柄。浆果卵状，长约9毫米，直径约5毫米，顶端具短宿存花柱，微被白粉。花期3—5月，果期8—10月。

产于台湾。生于山坡灌丛中或林中。海拔2500—3500米。模式标本采自玉山。

94. 二色小檗

Berberis bicolor Lévl. in Repert. Sp. Nov. 9 : 454, 1911; Ahrendt in Journ. Linn. Soc. Bot. 57 : 62, 1961; Chamberlain et C. M. Hu in Notes Bot. Gard Edinb. 42 (3) : 540, 1985.

常绿灌木，高1—2米。枝淡黄棕色或浅灰色，圆柱形，光滑无毛；茎刺细弱，三分叉，长10—15毫米，与枝同色。叶薄革质，狭椭圆形或椭圆状披针形，长6—10厘米，宽1.7—2.2厘米，先端渐尖，基部楔形，上面深绿色，中脉明显凹陷，侧脉微隆起，背面淡绿色，中脉明显隆起，侧脉稍隆起，微被白粉，两面网脉不显，叶缘平展，每边具10—25刺齿；具短柄。花3—6朵簇生；花梗纤细，长10—12毫米；花红黄色（据Leveille记录，花外部红色，内部白色）；小苞片三角状卵形，长约2—2.5毫米，宽约1—1.5毫米，先端急尖；萼片2轮，外萼片椭圆形，长约5毫米，宽约3毫米，先端急尖，内萼片倒卵形，长约6.2毫米，宽约4毫米；花瓣倒卵形，长约5毫米，宽约3毫米，先端缺裂或近全缘，基部缢缩呈爪，具2枚紧靠的腺体；雄蕊长约3毫米，药隔先端不延伸或微有延伸，截形；胚珠2枚。浆果（未成熟）椭圆形，幼时绿色，顶端无宿存花柱，微被白粉。花期4—5月，果期6—8月。

产于贵州。生于沟边林下、密林中或山坡阴处。海拔1400—1500米。模式标本采自龙里南面的麻若场。

95. 淳安小檗 图版27: 9—16

Berberis chunanensis Ying in Acta Phytotax. Sin. 37 (4) : 315, 图5: 9—16, 1999.

常绿灌木，高约1米。老枝圆柱形，暗灰色，幼枝淡黄色；茎刺三分叉，淡黄色，长1.2—1.7厘米。叶革质，卵状椭圆形，长1.5—3.5厘米，宽0.5—1.3厘米，先端