

圆形，长约 6.5 毫米，宽约 4 毫米；花瓣宽椭圆形，长约 4.7 毫米，宽约 3.1 毫米，先端缺裂，基部明显缢缩呈爪，具 2 枚分离腺体；雄蕊长约 3 毫米，药隔先端平截；胚珠 2 枚，具短柄。果未熟，无宿存花柱。花期 5 月，果期 6—7 月。

产于西藏。

生于山地流水沟旁。海拔 3900 米。模式标本采自西藏拉萨。

本种与拉萨小檗 *B. hemsleyana* Ahrendt 区别在于：本种叶长 1—2 厘米，倒卵形；叶脉不为网状脉；花 2—4 朵簇生；内轮萼片长椭圆形。

#### 48. 武夷小檗

*Berberis wuyiensis* C. M. Hu in 植物研究 6 (2): 7, 图 3, 1986.

常绿灌木，高 1—1.5 米。老枝灰色，幼枝淡黄色，具条棱和稀小疣点；节间长 3—6 厘米；茎刺三分叉，长 1—2 厘米，淡黄棕色，近圆柱形。叶革质，倒披针形或椭圆状倒卵形，长 3.5—7 厘米，宽 0.8—1.6 厘米，先端急尖，具刺尖头，基部楔形，上面暗绿色，中脉凹陷，侧脉及网脉不显，背面淡绿色，中脉明显隆起，侧脉明显，网脉不显，不被白粉；叶缘中部以上具 2—4 (—6) 刺齿，偶全缘；叶柄长 1—3 毫米。花 6—12 朵簇生；花梗长 8—10 毫米，带红色；花淡黄色；小苞片披针形，长 1.8—2.5 毫米；萼片 2 轮，外萼片披针形或卵状披针形，长 3—3.5 厘米，内萼片长圆形，长 3.5—4.5 厘米；花瓣倒卵形，长 3—4.5 厘米，先端缺裂（原始描述为全缘），基部略呈爪，具 2 枚腺体；雄蕊长 2.5—3.5 厘米，药隔先端钝或突尖；胚珠 (1—) 2 枚。浆果椭圆状长圆形，长约 7.5 毫米，具短宿存花柱，不被白粉。花期 5—6 月，果期 7—9 月。

产于福建、江西。生于疏林中、山顶灌丛中。海拔 1900—2100 米。模式标本采自江西铅山（黄岗山）。

未见标本，系根据原始记载转述。

本种近似华东小檗 *B. chingii* Cheng 和豪猪刺 *B. julianae* Schneid.，不同在于本种叶倒披针形，背面绿色；浆果无白粉。

#### 49. 卷叶小檗

*Berberis replicata* W. W. Smith in Notes Bot. Gard. Edinb. 11 : 220, 1920; A. Stapf in Curtis's Bot. Mag. 151, t. 9076, 1925; Ahrendt in Journ. Linn. Soc. Bot. 57 : 43, 1961; Chamberlain et C. M. Hu in Notes Bot. Gard. Edinb. 42 (3): 547, 1985; 云南植物志 7 : 63, 1997.

常绿灌木，高达 1.5 米。枝细弱，圆柱形，具明显疣点；茎刺三分叉，长 1—2 厘米，淡黄色，具槽。叶长圆状椭圆形或长圆状披针形，长 1.5—3.5 (—4.5) 厘米，宽 3—5 (—8) 毫米，先端急尖，具 1 刺尖头，基部渐狭，上面亮暗绿色，背面中脉明显隆起，被白粉，两面侧脉和网脉不显，叶缘向背反卷，全缘或具 1—3 刺齿；叶柄长