

2—4 枚。浆果球形，直径 5—8 毫米，黑色，被白粉。花期 4—8 月，果期 9—11 月。

产于四川、云南。生于常绿阔叶林或常绿落叶阔叶混交林下、林缘或阴坡。海拔 700—2400 米。模式标本采自峨眉山。

根可入药，具清热解毒、散瘀消肿的功效，用于目赤肿痛、痈肿疮毒、直肠脱垂等。民间亦用以治黄水疮及虫牙等症。

3. 门隅十大功劳

Mahonia monylensis Ahrendt in Journ Linn. Soc. Bot. **57** : 303, 1961, 西藏植物志 **2** : 154, 1985.

灌木。叶狭椭圆形，长 20—37 厘米，宽 9—16 厘米，具 5—9 对邻接或稍重叠的小叶，最下 1 对小叶较小，离叶柄基部 1—1.5 厘米，上面稍具光泽，绿色，脉不显，背面淡黄绿色，叶脉隆起，叶轴粗约 2—3 毫米，节间向上渐短，长约 1.5—4 厘米；最下面一对小叶阔卵形至近圆形，长 2—3.5 厘米，宽 1.2—2.3 厘米，其余的小叶卵形至长圆状卵形，长 3.5—9 厘米，宽 2—5 厘米，基部楔形至斜圆形，边缘每边具 2—3 刺锯齿，先端骤尖。圆锥花序 5—11 个簇生，长 11—18 厘米；芽鳞披针形至卵状披针形，长 2.5—4 厘米，宽 0.6—1.5 厘米；花梗长 2—3 毫米；苞片卵形，长 4.5—7 毫米，宽 1.2—2 厘米；花金黄色；外萼片长圆状卵形，长 2.5—3.1 厘米，宽 1.5—2 厘米，中萼片椭圆状卵形，长 4—5.5 厘米，宽 2.7—3 厘米，内萼片椭圆形，长 6—6.2 厘米，宽 3—4 厘米；花瓣长圆形至椭圆状倒卵形，长 4.5—5.2 厘米，宽 2.1—2.3 厘米，基部具 2 枚腺体，先端锐裂，裂片钝尖；雄蕊长约 3.5 厘米，药隔不延伸，顶端平截；子房长约 4 厘米，花柱长 1—1.5 厘米，胚珠 3 枚。浆果不详。花期 3—4 月。

产于西藏。生于河岸。海拔 2300 米。模式标本采自藏东南门隅地区。

4. 阿里山十大功劳 图版 42

Mahonia oiawakensis Hayata Icon. Pl. Formos. **6** : 1, 1916; Ahrendt in Journ. Linn Soc. Bot. **57** : 323, 1961; Li Woody Fl. Taiwan; 175, 1963; Fl. Taiwan **2** : 518, 1976. — *Mahonia lomariifolia* Takeda in Notes Bot. Gard. Edinb. **6** : 231, Pl. 35, f. 152—157, 1917, syn. nov. — *M. lomariifolia* var. *estylis* C. Y. Wu in Acta Phytotax. Sin. **25** (2) : 154, 1987, syn. nov. — *M. morrisonensis* Takeda in Notes Bot. Gard. Edinb. **6** : 239, 1917, syn. nov. — *M. alexandri* Schneid. in Bot. Gaz. **43** : 519, 1917. — *M. discolorifolia* Ahrendt in Journ. Linn. Soc. Bot. **57** : 323, 1961, syn. nov. — *M. caelicolor* S. Y. Bao in Acta Phytotax. Sin. **25** (2) : 150, 图 1, 1987, syn. nov. — *M. hainanensis* H. L. X. in Guihaia **14** (1) : 18, 1994, syn. nov.

灌木，植株高 1—7 米。叶长圆状椭圆形，长 15—42 厘米，宽 8—15 厘米，具 12—20 对无柄小叶，最下一对小叶距叶柄基部 0.5—1 厘米，上面暗绿色，背面淡黄绿