

6厘米，宽1.2—2.5厘米，侧脉6—7对；果较小，直径3—5毫米，而不同。

产于四川西部（峨眉、峨边、天全、洪雅、冕宁）；生于山坡林中。模式标本采自四川峨眉山。

102. 狹叶冬青（中国树木分类学）

Ilex fargesii Franch. in Journ. de Bot. 12: 255. 1898; Loes. ex Diels in Bot. Jahrb. Engl. 29: 435. 1900; Loes. in Nov. Act. Acad. Leop.-Carol. Nat. Cur. 78: 239 (Monog. Aquif. 1: 239). 1901, et in Sarg. Pl. Wils. 1: 77. 1911; S. Y. Hu in Journ. Arn. Arb. 31: 44. 1950; 中国高等植物图鉴 2: 652, 图 3034. 1972; 秦岭植物志 1 (3): 196, 图 172: 1981; 中国高等植物图鉴补编 2: 213. 1983, in clavi; 四川植物志 4: 224, 图版 61: 6. 1988. — *Ilex fargesii* Franch. var. *megalophylla* Loes. in Sarg. Pl. Wils. 1: 77. 1911.

102a. 狹叶冬青（原变种） 法氏冬青（峨眉植物图志），城口冬青（秦岭植物志）

图版 25: 5—8

var. *fargesii*

常绿乔木，高4—8米，全株无毛；小枝褐色或栗褐色，圆柱形，无毛，具横皱纹，三角形凸起的叶痕和皮孔，幼时绿色，具纵棱脊；顶芽狭圆锥形，急尖。叶生于1—3年生枝上，叶片近革质，倒披针形或线状倒披针形，长5—13（—16）厘米，宽1.5—2.5（—3.7）厘米，先端渐尖，基部楔形或钝，边缘中部以上具疏细锯齿，中下部全缘，叶面绿色，背面浅绿色，主脉在叶面狭凹陷，背面隆起，侧脉每边8—10条，在叶面明显，背面突起，网状脉在叶面不明显，背面明显；叶柄长8—16毫米，上面具槽，顶部具叶片下延的狭翅，无毛。花序簇生于二年生枝叶腋内，花白色，芳香。雄花：每束的单个分枝为具3花的聚伞花序，总花梗长约1毫米，无毛，苞片膜质，三角形，具缘毛，花梗长约2毫米，无毛，近基部具2枚三角形或阔三角形、具缘毛的小苞片；花萼盘状，直径约2毫米，4浅裂，裂片近圆形，长约1毫米，具疏缘毛；花冠直径约5毫米，花瓣4，倒卵状长圆形，长约2—2.5毫米，宽约1.5毫米，具缘毛，基部稍合生；雄蕊长为花瓣的3/4，花药长圆形；退化子房卵状圆锥形，先端钝，微4裂。雌花：单个分枝具1花，花梗长2—3毫米，中下部具2枚小苞片；花萼与雄花相同；花瓣长圆形，长约2毫米，分离；退化雄蕊长不及花瓣，败育花药箭头形；子房卵球形，直径1.2—2毫米，柱头盘状。果序簇生，单个分枝具1果，果柄长5—7毫米，无毛，中下部具宿存小苞片；果球形，直径5—7毫米，成熟时红色，具纵条纹，宿存柱头薄盘状，4浅裂，宿存花萼平展；分核4，长圆形，长4—4.5毫米，背宽3—3.5毫米，背面凸起，具掌状条纹和沟，两侧面具纵条纹及沟或有时具网状沟纹，内果皮木质。 花期5月，果期9—10月。

产于陕西南部（大巴山、平利、镇坪）、甘肃南部（武都、文县）、湖北西部（鹤峰、宣恩、巴东、兴山、神农架、竹溪）和四川。生于海拔1600—3000米的山地林中。