

或紫黑色。花期3—7月，果期5—12月。

产于广东、广西、贵州东南部、云南南部。生海拔2300米以下的林中、山谷、海边丛林等。印度、缅甸、越南也有分布。模式标本采自印度东部。

13b. 球果木犀榄(变种) 魏氏木犀榄(植物分类学报)

var. wightiana (Wall. ex G. Don) DC. Prodr. 8: 286. 1844. “ β ”. —— *O. wightiana* Wall. ex G. Don, Gen. Hist. Dichlam. Pl. 4: 49. 1837; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 3: 1078. 1933; Chia in Acta Phytotax. Sin. 3: 347. 1954.

与原变种区别在于本变种的果较大，球形或近球形，长1.1—1.3厘米，径1—1.1厘米。果期7—12月。

产于广东、广西。生海拔1000米左右的疏、密林中或溪边、山顶。模式标本采自印度东部。

14. 滨木犀榄(植物分类学报) 白茶木(广东) 图版37: 4—5

Olea brachiata (Lour.) Merr. ex G. W. Groff, Ding & E. H. Groff in Lingnan Agr. Rev. 2: 127. 1925; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 5: 147. 1927, 15: 424. 1936. et in Trans. Amer. Philos. Soc. n. s. 24: 307. 1935; Chia in Acta Phytotax. Sin. 3: 347. 1954; 海南植物志3: 214. 1974; R. Kiew in Blumea 25: 308. 1979. —— *Tetrapilus brachiatus* Lour. Fl. Cochinch. 611. 1790, ed. Willd. 750. 1793; DC. Prodr. 8: 299. 1844; Johnson in Contr. N. S. W. Nat. Herb. 2: 408. 1957. —— *Olea maritima* Wall. ex G. Don, Gen. Hist. Dichlam. Pl. 4: 49. 1837; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 612. 1882; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 3: 1078. 1933.

灌木，高1—9米；树皮灰色。枝灰白色或灰褐色，圆柱形，小枝灰色或灰褐色，圆柱形，稍粗糙，通常被微柔毛，节处压扁。叶片革质，椭圆形、长椭圆形或椭圆状披针形，长3—8厘米，宽1.2—3(—4)厘米，通常中部以上最宽，先端渐尖至短尾状渐尖，基部楔形，叶缘中部以上具不规则锯齿，稀全缘，上面深绿色，下面淡绿色，除中脉上面常被微柔毛外，其余无毛，中脉在上面凹入，下面凸起，侧脉5—7对，不甚明显，下面微凹入；叶柄长3—5毫米，通常被微柔毛或变无毛。花序腋生，圆锥状，有时成总状或伞状，长0.5—3厘米，常被柔毛；花白色，杂性异株。两性花长2—2.5毫米；花梗长1—1.5毫米，被短柔毛或近无毛；花萼长约1毫米，被微柔毛，裂片宽卵形或尖三角形，长约0.5毫米；花冠管长1—1.5毫米；花冠裂片卵圆形，长0.5—1毫米，盔状；雄蕊近无花丝，花药椭圆形，长约0.8毫米；子房卵球形，无毛，柱头头状，微2裂。果球形，径5—7毫米，成熟时紫黑色或蓝紫色。花期10月至翌年3月，果期6—8月。

产于广东、海南及东南亚地区。生海拔700米以下的低海拔的丛林中及灌丛中。模式标本采自越南。