

形，2室，每室有2颗胚珠。核果常单生于叶腋，圆球形，直径2—2.5厘米，外面被褐色糠秕状毛，外果皮革质，中果皮肉质，较厚，内果皮木质，较中果皮薄，2室，每室具1颗种子；种子近椭圆形，长1.2厘米；果梗短，长5毫米。花期2—4月，果期6—8月。

产于海南省等地，生于海拔200—900米山地林中。越南、泰国也有。模式标本采自海南五指山。

散孔材，木材纹理通直，结构密，材质硬而重，干燥后少开裂，不变形，适于机械器具、运动器械、建筑、家具、农具等用料。

#### 4b. 长柄海南核果木(变种)

*Drypetes hainanensis* Merr. var. *longistipitata* P. T. Li in *Acta Phytotax.* Sin. 26:58. 1988.

与原变种的不同，在于本变种的果梗较长，长1.5—2厘米。

产于海南西南部，生于海拔400米山地路旁或山腰密林中。模式标本采自海南三亚大田三角山。

#### 组3. 核果木组——Sect. *Drypetes*

有花盘；雄蕊4至多数，无退化雌蕊；子房和核果1室。

本组模式种：白背叶核果木 *Drypetes glauca* Vahl

本组我国产5种。

#### 5. 网脉核果木(拉汉英种子植物名称) 白梨么(海南)，咪炸(广西) 图版12: 5—8

*Drypetes perreticulata* Gagnep. in Bull. Soc. Bot. France 71: 260. 1924, et in Lec. Fl. Gén. Indo-Chiné 5: 570. 1927; Merr. et Chun in Sunyatsenia 2: 34. 1934; 海南植物志2: 138. 1965; Airy Shaw in Kew Bull. 26(2): 257. 1972.

乔木，高达16米，胸径达30厘米；树皮灰黄色，平滑；小枝具棱，幼时被红褐色短柔毛，老时被毛脱落，灰白色。叶片革质，卵形、椭圆形或长圆形，长4.5—12厘米，宽2.5—6厘米，顶端急尖，基部宽楔形或圆，两侧不相等，叶缘上部具疏钝齿，仅中脉幼时被短柔毛；侧脉每边6—8条，网脉密而明显；叶柄长3—6毫米，幼时被微毛，后变无毛；托叶线形，宿存。雄花：花梗极短，常2—3朵簇生于叶腋，基部具有几枚小苞片；萼片4，稍不等长，倒卵形或长圆形，长4.5—6.5毫米，略厚；花盘扁平；雄蕊约25枚，花丝扁，基部稍宽大，花药长圆形；无退化雌蕊；雌花：萼片和花盘与雄花的相同；子房卵圆形，1室。核果常单生于叶腋，卵形或椭圆形，长18—25毫米，宽14—18毫米，平滑，无毛，成熟时暗红色，外果皮革质，中果皮肉质，内果皮木质，较中果皮薄，1室，有种子1颗；种子卵圆形，长约15毫米，外种皮脆壳质。花期1—3月，果期5—10月。

产于广东、海南、广西、贵州、云南，生于海拔800米以下山地林中。越南、泰国有分布。本种模式标本采自泰国。