

54. 1979.

花被外面有小柔毛或绢毛；果大或较大，直径 1.3 厘米以上；花常较大。

亚组 1. 暗叶润楠亚组——Subsect. 1. *Melanophyllae* S. Lee

果卵形，外轮花被裂片常较小。

本亚组我国产 1 种。

58. 暗叶润楠

Machilus melanophylla H. W. Li in *Act. Phytotax. Sin.* 17 (2): 54, pl. 8, f. 3. 1979.

乔木，高 15 米。枝条棕褐色，常染有黑色斑，皮层纵裂，初被黄褐色微柔毛，后变无毛。芽小，近圆锥形，有黄褐色绒毛。叶椭圆形，长 8—13 厘米，宽 2.5—5 厘米，先端近短渐尖，尖头钝，基部楔形，革质，上面无毛，下面褐色，疏被黄色微柔毛，中脉上面凹陷，下面凸起，侧脉每边 8—10 条，上面平坦，下面凸起，横脉及小脉纤细，稠密网状，上面不明显，下面明显；叶柄长 1—1.2 厘米，略被黄褐色微柔毛，黑褐色。圆锥花序近顶生，长 3.5—9 厘米，自中部或中部以上分枝，总梗长 2.5—4 厘米，与各级序轴及果梗密被黄褐色微柔毛；苞片及小苞片早落。花未见。果卵球形，长达 2.2 厘米，宽达 1.8 厘米；宿存花被片长圆形，先端锐尖，不等大，外轮长 5 毫米，宽 2 毫米，内轮长 8 毫米，宽 1.8 毫米，两面密被黄褐色微柔毛；果梗增粗，径达 2 毫米。果期 7 月。

产云南南部。生海拔 800 米次生林潮湿处。

亚组 2. 枇杷叶润楠亚组——Subsect. *Globosae* S. Lee in *Act. Phytotax. Sin.* 17 (2): 55. 1979.

果球形；花被裂片等大或不等大。

本亚组我国产 10 种。

59. 枇杷叶润楠 图版 16: 1

Machilus bonii Lec. in *Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris*, 5^e Ser. 5: 58 et 102. 1913; *Fl. Gén. Indoch.* 5: 121. 1914; et in *Not. Syst.* 3: 12. 1914; Liou Ho, *Laur. Chine et Indoch.* 50. 1932 et 1934.—*Persea bonii* (Lec.) Kosterm. in *Reinwardtia* 6: 191. 1962; et in *ibid.* 8: 118. 1970, quoad nomen tantum.

乔木，高达 20 米。枝条近圆形，具棱角，幼时多少压扁，皮层灰白色，脱落，无毛。叶互生，疏离，倒卵形或长倒卵形至倒披针形，长 13—22 厘米，宽 5.5—7.5 (9) 厘米，先端短渐尖，基部楔形，近革质，上面绿色，无毛，下面黄褐绿色，多少密被黄褐色柔毛，中脉在上面凹陷，下面凸起，侧脉每边多达 16 条，上面近平坦，下面凸起，横脉和小脉在两面结成网