

产海南坝王岭海拔 700—1 000 米的常绿林。分布于中南半岛、马来西亚及印度尼西亚。Gagnepain 在《印度支那植物志》补编 I 里提到这个种亦见于中国，但未提到具体的地点或标本。作者认为海南发现本种，是首次分布于中国的报道。

### 17. 信宜木荷（中山大学学报）

*Schima xinyiensis* Chang et Z. Y. Su ex Chang et Ren in *Acta Sci. Nat. Univ. Sunyatseni*, **31** (1): 76. 1992.

小乔木，嫩枝无毛，干后变黑。叶革质，狭长圆形，长 8—10 厘米，宽 2.2—3 厘米，先端渐尖，基部楔形，上面干后深绿色，不发亮，下面黄绿色，无毛，侧脉约 7 对，与网脉在上下两面均不明显；边缘疏生钝齿，齿刻相隔 5—12 毫米，叶柄长 1—1.5 厘米。花未见。蒴果生枝顶叶腋，果柄长 1.5 厘米，粗壮，秃净；苞片 2，位于果柄中部，早落；宿存萼片半圆形，革质，长 2.5 毫米，宽 4—5 毫米，外面无毛，边缘有睫毛。蒴果近球形，宽约 2 厘米。

模式标本采自广东信宜大雾山，海拔 1 100 米的次生林中。

本种和钝齿木荷 *S. crenata* Korth. 很接近，但叶片较狭小，边缘具疏钝齿，叶柄较短，萼片较小，果柄很短。

### 18. 大苞木荷（中山大学学报）

*Schima grandiperulata* Chang in *Acta Sci. Nat. Univ. Sunyatseni* **22** (3): 59. 1983.

大乔木，树皮褐色，嫩枝及顶芽均无毛。叶革质，椭圆形，长 8—10 厘米，宽 4—5 厘米，先端尖锐或略钝，基部圆形，上面干后黄绿色，稍发亮，下面同色，无毛；侧脉 8—10 对，在两面稍突起，边缘有钝锯齿；叶柄长 1—1.5 厘米。花白色，直径 3 厘米，单生于枝顶叶腋，花柄长 2.5—3.5 厘米，扁平；苞片 2，倒卵形，红色，长 1.5—1.8 厘米，紧贴在萼片下，包着花蕾，外面秃净，内面有短毛；萼片半圆形，长 3.5 毫米，外面无毛，内面有毛，睫毛状；花瓣近圆形，长 1.5—1.8 厘米，无毛，或近基部有白色绢毛；雄蕊长 8—10 毫米；子房有毛。蒴果宽 1.5 厘米。花期 8—10 月。

产云南、贵州北部毕节至东部的梵净山、湖南、湖北西部、广西东北部。模式标本采自四川峨眉山过仙桥，海拔 1 700 米的林中。

本种近似中华木荷 *S. sinensis* (Hemsl.) Airy-Shaw，但叶片短小，基部圆形，花柄较短，萼片较短，花瓣亦较小，苞片则较大。

### 19. 独龙木荷

*Schima dulungensis* Chang et Ye l. c. **29** (2): 93. 1990.

乔木，嫩枝无毛。叶薄革质，椭圆形，长 8—12 厘米，宽 3.5—5 厘米，先端急锐尖，基部近圆形，上面干后绿色，稍发亮，下面黄绿色，无毛；侧脉 10—12 对，与网脉在上下两面均稍突起；边缘具细锯齿；叶柄长约 1 厘米。花白色，生枝顶叶腋，直径约 3 厘米，花柄长 2—2.5 厘米；苞片 2，生于花柄上部，贴近萼片，早落；萼片短圆形或半圆