

## 33b. 缘毛琼楠(变种)

*var. ciliata* H. W. Li in *Act. Phytotax. Sin.* 17 (2): 67, pl. 12, f. 4. 1979.

与原变种不同在于花被片内面略被短柔毛,边缘具白色小缘毛。

产云南东南部。生于海拔约 1000 米的山地疏林中湿润处。

## 34. 李榄琼楠

*Beilschmiedia linocieroides* H. W. Li in *Act. Phytotax. Sin.* 17(2): 67, pl. 12, f. 5. 1979.

乔木,高 10—24 米,胸径达 45 厘米。顶芽卵珠形,无毛。枝条圆柱形,幼时压扁,黄褐色,具纵向条纹,无毛。叶近对生或互生,常聚生于枝梢,革质,椭圆形至长圆形,长 9—21 厘米,宽 3.5—6 厘米,先端锐尖至短渐尖,稀钝,基部楔形或阔楔形,上面深绿色,光亮,下面淡绿色,干后上面绿褐色或黄褐色,两面无毛,边缘背卷,中脉在上面凹陷,下面凸起,侧脉每边 9—13 条,斜展,末端拱形联结,上面明显凸起,下面略凸起,小脉网状,上面明显凸起,下面略凸;叶柄长 1—2 厘米。花序未见。果序长 (3)5.5—7.5 厘米,序轴粗壮,直径达 4 毫米,具皱纹,无毛。果椭圆形,长 3.3—3.7 厘米,直径 1.5—2.3 厘米,两端渐狭或略近圆形,未成熟时绿色,成熟时变黑褐色,平滑,无毛,果梗粗壮,长约 1 厘米,粗 3—5 毫米。果熟期 3—4 月。

产云南南部。常生于海拔 680—1350 米的混交林中。

本种与厚叶琼楠 *B. percoriacea* Allen 略近似,但本种侧脉及网脉不十分凸起,果序轴较粗壮,果不偏斜,长 3.3—3.7 厘米,直径 1.5—2.3 厘米,先端无明显的细尖头,可以区别。

## 35. 横县琼楠 图版 37: 3

*Beilschmiedia henghsienensis* S. Lee et Y. T. Wei in *Act. Phytotax. Sin.* 17 (2): 68. pl. 3, f. 4. 1979.

乔木,小枝近圆形,有条纹,无毛。芽卵珠形,无毛。叶薄革质,椭圆形或披针状椭圆形,长 7—14 厘米,宽 2—5 厘米,先端短渐尖,多少偏斜,尖头钝,基部渐狭成楔形,常不等侧,上面无毛,光亮,深绿色,背面浅绿色,中脉上面下陷,背面明显凸起,侧脉每边通常 10 条,斜向上升,两面明显凸起,小脉网状,两面明显,干后两面茶褐色,上面多少具光泽;叶柄长 7—12 毫米。圆锥状聚伞花序长约 3—5 厘米,无毛;花梗长 3—6 毫米;花被裂片卵形,长约 1.5 毫米,无毛。果序长约 7 厘米;总梗两端不膨大;果椭圆形,长约 2.8 厘米,直径约 1.6 厘米,熟时黑色,无毛,具细尖头;果梗长约 1 厘米,粗 3—4 毫米,两端不膨大,无毛。花、果期 6 月。

产广西(横县)。

本种近似肉柄琼楠 *B. macropoda* Allen,但后者果较大,长 4—5 厘米,直径 3—