

了几个变种，但据观察，在同一植株上或在同一标本上均能找到这些变化，我们同意 Ko-stermans 将其变种统统归并的意见。

18. 黄椿木姜子（海南植物志） 黄心槁（广东琼东），尖尾树（广东澄迈），黄肚槁（广东吊罗山），阁力（广东尖峰岭），尖尾樟（广东徐闻），大烂花（广西上思）

Litsea variabilis Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 386. 1891; Lec. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris 5^e Sér. 5: 48, 51, 52, 90. 1913; Chun in Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China 1(5): 64. 1925; Liou Ho, Laur. Chine et Indoch. 188. 1932 et 1934; Allen in Ann. Miss. Bot. Gard. 25: 393. 1938; 海南植物志 1: 294. 1964.

18a. 黄椿木姜子（原变种）

var. **variabilis**

常绿灌木或乔木，高达 15 米；树皮灰色，灰褐色或黑褐色。小枝纤细，有微柔毛或近于无毛。顶芽圆锥形，外面被灰色贴伏短柔毛。叶对生或近对生，也兼有互生，形状多变化，一般为椭圆形或倒卵形，长 5—7 厘米，有时达 14 厘米，宽 2—4.5 厘米，先端渐尖，钝或略圆，基部楔形或宽楔形，革质，干时常带红色，无毛或近于无毛，羽状脉，侧脉每边 5—6 条，纤细，在叶片上面平，在下面突起，中脉在上面下陷，在下面突起，网脉在下面较明显；叶柄长 8—10 毫米，褐色，近基部处膨大，无毛或近于无毛。伞形花序常 3—8 个集生叶腋，极少单生；总梗短，有短柔毛；苞片小；每一雄花序有花 3 朵；花梗极短；花被裂片 6，匙形，外面中肋有柔毛；能育雄蕊 9，花丝被疏毛，腺体小，圆形，黄色，近于无柄。果球形，直径 7—8 毫米，熟时黑色；果托碟状，直径约 5 毫米；果梗极粗短，与果托相连无明显界线。花期 5—11 月，果期 9—翌年 5 月。

产广东、广西南部。生于阔叶林中或林中溪旁，海拔 300—1700 米。越南、老挝也有分布。

材质坚硬略重，不易开裂，不渍湿，且不受虫蛀，可供家具、建筑用材。

可分两变型。一为原变型 f. **variabilis**。二为雄鸡树（广东琼海）（变型），也称鼠刺木姜子华南变型（海南植物志） f. **chinensis** (Allen) Yang et P. H. Huang in Act. Phytotax. Sin. 16 (4): 49. 1978. —— *Litsea iteodaphne* (Nees) Hook. f. f. **chinensis** Allen in Ann. Miss. Bot. Gard. 25: 393. 1938; 海南植物志 1: 294. 1964. 与原变型区别在于叶片披针形至长椭圆状披针形，长 13—22.5 厘米，宽 2.2—3.5 厘米，侧脉每边 15—17 条，叶下面网脉不明显。产广东（海南）、广西南部、云南东南部，生于混交林内或疏林中，海拔 500—840 米。本变型果为球形，花的特征以及叶、芽入秋后一般都变红色，均与黄椿木姜子（原变型）同，且地理分布亦一致，故转移其种下。

18b. 毛黄椿木姜子（变种）

var. **oblonga** Lec. in Nouv. Arch. Hist. Nat. Paris 5^e Sér. 5: 90. 1913;