

期几乎全年，果期5月—翌年1月。

产于广东海南岛和云南。生于海拔300—800米山地林中或沟谷中。本种模式标本采自海南岛保亭。

### 13. 木瓣树属\* —— *Xylopia* Linn., nom. cons.

Linn. Syst. ed 10: 1241, 1250, 1378. Mai-Jun. 1759.—

*Xylopicrum* P. Br. Hist. Jam. 250, 254. 1756.

乔木或灌木。叶互生，排成2列；有叶柄；羽状脉。花单朵或几朵簇生于叶腋内；花梗通常较短，且着生有小苞片；花蕾长尖帽状或钻状，外部有三棱；花萼3裂，厚，裂片镊合状排列，基部或几全部合生成杯状；花瓣6片，2轮，每轮3片，镊合状排列，厚，木质，外轮花瓣比内轮花瓣大，狭长，内凹，彼此靠合，或略为张开，内轮花瓣线状披针形，内面凹，边缘靠合成三棱形；雄蕊多数，长圆形，药室外向，毗连，有横隔纹，药隔三角形或截形，心皮少至多数，离生，花柱伸长，丝状，柱头棍棒状或头状或长圆状，外弯，每心皮有胚珠2—6颗，侧生。成熟心皮长圆状或伸长，种子间有缢缩纹，有柄。

约160种，分布于世界热带及亚热带地区。我国产1种，产于广西。

本属模式种为：*Xylopia muricata* Linn.

#### 1. 木瓣树(植物分类学报) 图版32

*Xylopia vielana* Pierre, Fl. For. Cochinch. 1: tab. 34. 1881; Finet et Gagnep. in Bull. Soc. Bot. Francé 53, Mém. 4: 128. 1906, et in Lec. Fl. Gén. Indo-Chine 1: 94. 1907; Ast in Humb. Suppl. Fl. Gén. Indo-Chine 1: 105. 1938; 李秉滔, 植物分类学报 14 (1): 104. 1976.

乔木，高达20米；枝条黑褐色，密被圆形皮孔，小枝上部幼嫩时密被短绒毛，老渐几无毛。叶纸质，排成2列，椭圆形或卵圆形，长3—7厘米，宽1.2—3厘米，顶端钝或短渐尖，基部钝或圆形，鲜时淡绿色，干后叶面灰褐色，被紧贴疏短柔毛，叶背褐色，被短绒毛；中脉上面微凹，下面凸起，侧脉每边6—7条，上面扁平，下面略凸起，不很明晰；叶柄长4—8毫米，被短绒毛，老渐几无毛。花单朵腋生，下弯，长约2厘米，直径5—8毫米，花蕾尖帽状，有三棱；花梗2—3毫米，被黄白色短绒毛，基部或近基部有小苞片；小苞片宽卵形，顶端圆形，外面被短毛茸；萼片宽卵圆形或近半圆形，长和宽约4毫米，三分之一下面合生，外面密被黄白色短绒毛，内面无毛；外轮花瓣长圆状

\* 木瓣树属(植物分类学报)。