

口常有胶汁流出;种子1颗,扁圆形,黑色,直径约1.8厘米。花期4—5月;果期6—8月。

分布于海南。生于中海拔山地的混交林内。模式标本采自白沙县。

木材性质优良,可供建筑、车辆及家具用材;树脂用于照明。

## 2. 东京油楠(新拟)

*Sindora tonkinensis* A. Cheval. ex K. et S. S. Larsen in Aubrev. Fl. Camb. Laos Vietn. **18**:122. 1980. — *Sindora tonkinensis* A. Cheval. in Bull. Econ. Indoch. **20**: 834. 1918; de Wit in Bull. Bot. Gard. Buitenzorg ser. 3, **18**: 81. 1949. nom. nud.

乔木,高可达15米;枝条无毛。托叶早落。叶长10—20厘米,无毛,有小叶4—5对;小叶革质,无毛,卵形、长卵形或椭圆状披针形,长6—12厘米,宽3.5—6厘米,两侧不对称,上侧较狭,下侧较阔,顶端渐尖或短渐尖,基部圆形或阔楔形,边全缘;小叶柄长约5毫米。圆锥花序生于小枝顶端的叶腋,长15—20(—30)厘米,密被黄色柔毛;苞片三角形,长5—10毫米;花梗长2—4毫米,中部以上有小苞片1—2枚,小苞片椭圆状披针形,长约5毫米,两面均被黄色柔毛;萼片4枚,外面密被黄色柔毛,无刺,内面密被黄色硬毛;花瓣肥厚,长约8毫米,密被黄色柔毛;雄蕊花丝丝状,长10—15毫米,基部密被黄色柔毛,花药长3—4毫米;子房具短柄,密被黄色柔毛,无刺,花柱丝状,旋卷,无毛,长10—15毫米。荚果近圆形或椭圆形,长7—10厘米,宽4—6厘米,顶端鸟喙状,外面光滑无刺;种子2—5颗,黑色,扁圆形。花期5—6月;果期8—9月。

广州华南植物园有栽培。分布中南半岛。

## V. 瓔珞木族 *Amherstieae* Benth. emend. J. Léon

Benth. in Hook. Journ. Bot. **2**: 73. 1840; J. Léon in Mém. Acad. Roy.

Belg. Cl. Sci. **30**(2):163. 1957.

一回羽状复叶。花两性,两侧对称;小苞片萼片状或花瓣状,镊合状排列,完全包覆着花蕾,常宿存;花托极短或管状;萼片0—5(—7);花瓣0—5;能育雄蕊3—10或多数;花药背着,药室纵裂;子房柄通常与花托壁贴生。

全世界约有25属。主产热带非洲。我国只引种1属。

### 21. 酸豆属<sup>1)</sup> *Tamarindus* Linn.

Linn. Sp. Pl. 34. 1753; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. **1**: 581. 1867;

1) 属的异名: 罗尼子属(中国树木分类学、海南植物志、台湾植物志), 罗望子属(中国植物科属检索表)。