

花具短梗；花萼5齿裂，裂齿宽三角形，外面被微柔毛；花瓣白色或淡黄色，膜质，长椭圆形，长约3.5毫米，急尖，无毛或近无毛；雄蕊稍短于花瓣，花丝和雄蕊管无毛，花药卵形，无毛；子房5室，无毛。核果熟后紫红色，直径4—5毫米，有棱。花期4—6月，果期12月至翌年2月。

产云南省的泸西、龙陵、耿马、思茅、晋文及西双版纳；生山地疏林或灌木林中。斯里兰卡、印度、中南半岛、印度尼西亚等也有。

族 2. 鹦鹉花族 Trib. 2. TRICHILIEAE DC.

DC. Prodr. 1: 622. 1824; Harms in Engl. u Prantl. Pflanzenfam.

3 (4): 267, 268, 1896, et ed. 2. 19b (1): 104. 1940.

乔木或灌木。叶互生，奇数羽状复叶。雄蕊花丝合生成管，或中部以下连成一管或分离；花药3—10；子房1—5室，每室有胚珠1—2颗。果为蒴果或浆果。

全世界产26属；我国产8属。

亚族 1. 鹦鹉花亚族 Subtrib. 1. TRICHLILLIEAE Harms

Harms in Engl. u Prantl, Nat. Pflanzenfam. ed. 2. 19b (1): 39.

1940.

乔木或灌木。叶互生，奇数羽状复叶。雄蕊花丝仅中部以下连合成一管或分离，花药8—10；花盘杯状。子房2—3室，每室有胚珠2颗。果为浆果或蒴果；种子有假种皮。

全世界产5属；中国产2属。

9. 割舌树属 *Walsura* Roxb.

Roxb. Hort. Beng. 32. 1814; Fl. Ind. 2. 386. 1832.

乔木或灌木。叶互生，奇数羽状复叶，有小叶1—5枚；小叶对生或互生，全缘，背面苍白色；叶柄基部膨大如节。花小，两性，组成腋生或顶生的圆锥花序或分枝成伞房花序式的圆锥花序；花萼短，5齿裂或分裂为5萼片，覆瓦状排列；花瓣5，远长于花萼，分离，开展，花芽时镊合状或稍呈覆瓦状排列；雄蕊10，花丝扁平而阔，中部以下连成一管或有时仅于基部合生或全部分离，较花瓣略短，花药内向，着生于花丝的顶端或着生于花丝顶端的2裂齿间；花盘杯状，肉质；子房短，上部被短硬毛，2—3室，每室有胚珠2颗，全部或下部为花盘所包藏，花柱与子房近等长，柱头盘状或短锥状，顶端2—3裂或不裂。果为浆果，肉质，不开裂，被短柔毛，通常1室，稀2室；种子1—2枚。无

胚乳，包藏于肉质的假种皮肉；子叶粘合。

约 30—40 种，分布于印度、中南半岛、马来西亚、印度尼西亚等。我国产 3 种^{*}，分布于广东、广西和云南。

属模式种：毒鱼割舌树 *Walsura piscidia* Roxb.

分种检索表

1. 叶具 3—5 小叶；雄蕊之花丝顶端不分裂。
 2. 侧生小叶长 5—14 厘米，宽 1.5—5 厘米；花丝仅基部或中部以下连合成管
 1. 割舌树 *W. robusta* Roxb.
 2. 侧生小叶长 14—18 厘米，宽 5—7 厘米；花丝基部 1/2 以上连合成管
 2. 云南割舌树 *W. yunnanensis* C. Y. Wu
 1. 叶具 1—3 小叶；雄蕊的花丝顶端 2 齿裂，中部以下连合成管
 3. 越南割舌树 *W. cochinchinensis* (Baill.) Harms

1. 割舌树（中国植物科属检索表） 图版 15: 1—5

***Walsura robusta* Roxb.** Hort. Beng. 32. 1814, nom. nud., et Fl. Ind. ed. 2, 2: 386. 1832, dencr.; Hiern in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 565. 1875; C. DC. Monogr. Phan. 1: 638. 1878; Harms in Engl. u Prantl, Nat. Pflanzenfam. 3 (4): 302, fig. 163, A₁—B₁. 1897, et ed. 2. 19b (1): 118, fig. 31. A₁—D₁. 1940; Pellegr. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 1: 785. 1911; Merr. in Lingn. Sci. Journ. 14: 20. 1935; 侯宽昭、陈德昭, 植物分类学报 4: 35. 1955; 海南植物志 3: 71, 图 575. 1974; 云南植物志 1: 226, 图版 53: 5—8. 1977; 云南种子植物名录, 上册 835. 1984; 广东植物志 2: 299, 图 194. 1991.

乔木，高 10—25 米；枝褐色，具皮孔，无毛。叶长 15—30 厘米，叶柄长 2.5—8 厘米，有 3—5 小叶；小叶对生，纸质或薄革质，长椭圆形或披针形，顶生小叶长 7—16 厘米，宽 3—7 厘米，侧生小叶长 5—14 厘米，宽 1.5—5 厘米，先端渐尖，基部楔形，两面无毛，叶面光亮，侧脉 5—8 对，两面稍凸起；小叶柄长 0.5—2 厘米，两端膨大，具节。圆锥花序长 8—17 厘米，疏被粉状短柔毛，分枝呈伞房花序式；花长 4—6 毫米，具花梗；花萼短，外被粉状短柔毛，裂片卵形，顶端急尖；花瓣白色，较阔，长椭圆形，长 3—4 毫米，先端略尖或钝，外面被粉状短柔毛，芽时稍呈覆瓦状排列；雄蕊 10，花丝顶端渐尖，不分裂，内面被短硬毛，基部或中部以下连合成管，内面上部被短硬毛，花药黄色，卵形，着生于花丝之顶端；花盘杯状，外面无毛，内面被毛；子房 2 室，扁球形，

* 《西藏植物志》第三卷第 41 页 (1986) 所载西藏割舌树 *Walsura xizangensis* C. Y. Wu et H. Li, 为芸香科植物 *Glycosmis medogensis* D. D. Tao (1986)。