

1083. *Ancylogyne*, Nees, in Mart. Fl. Bras. ix. 63.t. 7.1847; in Jour. of the Washington Academy of Science 16: 484.1926; L. H. Bailey, Manual Cult. Pt.: 920.1949.

大型草本或灌木。叶大，具明显的羽状脉，全缘或多少具齿。花大而鲜艳，橙色，红色或紫色，具大型花萼状的苞片，生于顶生或腋生的穗状花序，有时也单生；花冠管长，下部圆柱形，上部扩大，5冠檐裂片短而宽；发育雄蕊2，着生于冠管中部以下，不育雄蕊2，2药室具短尖头；子房每室具4胚珠；花柱细长，顶端明显2裂；蒴果基部稍收缩，通常具8粒种子。约12种，分布于热带美洲，特别在南美。北美多温室栽培，用以观叶和赏花。我国南方植物园有引种栽培。

属名模式：*Sanchzia oblonga* Ruiz et Pav.

1. 黄脉爵床（中国种子植物·数据库光盘）

Sanchezia nobilis Hook. f. in Curtis's Bot. Mag. t. 5594.1866; L. H. Bailey, Manual Cult. Pt.: 920.1949; C. Y. Wu et T. Y. Ding, Seed Plants of China. (A Data Base disc) 1999.

灌木，高达2米。叶具1—2.5厘米的柄，叶片矩圆形，倒卵形，顶端渐尖，或尾尖，基部楔形至宽楔形，下沿，边缘为波状圆齿，长9—15厘米，宽3.7—5.2厘米，侧脉7—12条。干时（？）常黄色。顶生穗状花序小，苞片大，长1.5厘米，宽8毫米，花萼2.2厘米，花冠5厘米，冠管4.5厘米，冠檐5—6毫米；雄蕊4，花丝细长，伸出冠外，疏被长柔毛，花药2室，密被白色毛，背着，基部稍叉开；花柱细长，柱头伸出管外，高于花药。

在我国广东、海南、香港、云南等地植物园栽培。原产厄瓜多尔。

2. 小苞黄脉爵床（新拟）

Sanchezia parvibracteata Sprag. et Hutch. in Kew Bull. 1908: 253.1908.

在我国香港、广东鼎湖山有栽培。

64. 鸭嘴花属 *Adhatoda* Mill.

P. Miller, Gard. Dict. Abr. ed. 4. (39): ? 28.Jan. 1754.

大灌木或呈小乔木状。叶有柄，叶片全缘。花无梗，组成腋生、密花的穗状花序；总花梗粗壮而长，每节2朵，苞片大，边缘有时干膜质；交互对生，覆瓦状重叠；萼小，深5裂，裂片披针状线形，等大；花冠大，长12—38毫米，白色或乳黄色，具卵形短冠管，冠管中部膨胀，两端收狭，喉部的下侧扩大，冠檐2唇形，上唇直立，拱形，顶端浅2裂，下唇伸展，宽大，具喉凸，顶端深3裂，中裂片近圆形，侧裂片卵形，裂片覆瓦状排列；雄蕊2枚，花丝粗壮，基部被白色、绵毛状毛，花药2室，相等

或1大1小，稍叠生，1室稍高于另1室，基部无附属物或有球状附属物；子房每室有胚珠2粒，柱头单一。蒴果近木质，有毛或无毛，上部具4种子。种子压扁或稍压扁，圆形，具皱小瘤或蜂窝状，或平滑。

约5种，分布于非洲、印度、马来西亚、中南半岛至我国华南、西南。我国有1种，栽培或半野生。属名模式未指定。

1. 鸭嘴花（广州植物志） 野靛叶，大还魂（广州），鸭子花（植物名实图考）

图版43：1—7

Adhatoda vasica Nees in Wall. Pl. As. Rar. 3: 103. 1832; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind 4: 540. 1885; 广州植物志: 617. 1956; 海南植物志 4: 571. 1974; 中国高等植物图鉴 4: 174. 1975; 云南种子植物名录（下册）: 1668. 1984; 新华本草纲要 2: 481. 1991. ——*Justicia adhatoda* L. Sp. Pl. 15. 1753; Benth. Fl. Hongk. 264. 1861; Frobes & Hemsl. in Linn. Soc. Bot. 26: 244. 1890; R. Ben. in H. Lec. Fl. Gen. Indo-Chine 4: 742. 1935.

大灌木，高达1—3米；枝圆柱状，灰色，有皮孔，嫩枝密被灰白色微柔毛。叶纸质，矩圆状披针形至披针形，或卵形或椭圆状卵形，长15—20厘米，宽4.5—7.5厘米，顶端渐尖，有时稍呈尾状，基部阔楔形，全缘，上面近无毛，背面被微柔毛；中脉在上面具槽，侧脉每边约12条；叶柄长1.5—2厘米。茎叶揉后有特殊臭气。穗状花序卵形或稍伸长；花梗长5—10厘米；苞片卵形或阔卵形，长1—3厘米，宽8—15毫米，被微柔毛；小苞片披针形，稍短于苞片，萼裂片5，矩圆状披针形，长约8毫米；花冠白色，有紫色条纹或粉红色，长2.5—3厘米，被柔毛，冠管卵形，长约6毫米；药室椭圆形，基部通常有球形附属物不明显。蒴果近木质，长约0.5厘米，上部具4粒种子，下部实心短柄状。

产广东、广西、海南（海口人民公园和儋州）、澳门、香港、云南等地栽培或逸为野生。上海栽培。分布于亚洲东南部。原产地不明，最早在印度发现。

药用，续筋接骨，祛风止痛，祛痰。

65. 杜根藤属 * **Calophanoides** Ridl.

Ridl. in Fl. Malay Penins. 2: 592. 1923.

草本或亚灌木。叶通常全缘或有时稍带浅波状。花具短梗，腋生，单生或簇生，有时组成少花的聚伞花序；苞片通常圆形或匙形，小苞片小或无；萼5深裂，裂片等大，狭窄，急尖。花冠白色或稍带绿色，冠管短，漏斗状，喉部扩大，冠檐与冠管近等长，

* 杜根藤属（中国种子植物科属词典）*Calophanoides* Ridl.，又名赛爵床属（海南植物志）。