

3. 叶狭小, 宽3毫米以下, 通常线形或长圆状披针形, 无透明腺点
 3. 丽江鲫鱼藤 *S. likiangensis* Tsiang
3. 叶较大, 宽1—2.5厘米, 椭圆形、椭圆状卵圆形, 有透明腺点。
 4. 总花梗曲折; 叶顶端尾状渐尖 4. 鲫鱼藤 *S. lanceolata* Bl.
 4. 总花梗不曲折; 叶顶端锐尖或急尖。
 5. 叶顶端锐尖, 基部楔形; 老枝条无皮孔
 5. 催吐鲫鱼藤 *S. szechuanensis* Tsiang et P. T. Li
 5. 叶顶端急尖或钝, 基部宽楔形或浑圆; 老枝条具有皮孔 6. 斑叶鲫鱼藤 *S. bonii* Cost.

1. 吊山桃(广西) 细叶青藤(广西) 图版 102 (1—3)

Secamone sinica Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 997. 1936; Tsiang in Sunyatsenia

4: 55. 1939; 中国高等植物图鉴, 3: 467, 图 4888. 1974. — *Secamone esquierolii* Schltr. ex Lév. Fl. Kouy-Tchéou 44. 1914, nom. nud.

藤状灌木, 长达8米, 具有乳汁; 幼枝略被有锈色疏柔毛。叶纸质, 卵状披针形, 长2—7厘米, 宽约2厘米, 顶端渐尖, 基部近圆形或宽楔形, 具有透明腺点, 叶面无毛, 叶背被有短柔毛; 侧脉6—10条, 在叶面扁平, 在叶背略凸起, 斜曲上升, 至叶缘前网结; 叶柄长2—5毫米, 幼时被疏短柔毛, 老时毛渐脱落。聚伞花序腋生, 或近顶生, 具短的总花梗, 着花2—6朵, 密被锈色疏柔毛; 花梗长5毫米; 小苞片卵圆形, 长约1毫米, 急尖; 花萼裂片宽卵形, 长1毫米, 具细缘毛, 内面基部具有小腺体; 花冠黄色, 近辐状, 花冠筒短, 裂片长圆形, 长约2毫米, 向右覆盖, 内面有乳头突起; 副花冠裂片侧面扁平, 镰刀状, 比合蕊柱短; 花粉块4个, 系结于着粉腺上, 直立; 花药顶端具内弯的膜片; 子房无毛, 花柱短, 柱头短圆锥状; 胚珠每室多个。蓇葖纺锤状披针形, 长4—6厘米, 直径7毫米, 无毛; 种子褐色, 长圆形, 长1.3厘米, 宽5毫米, 基部浑圆, 两侧反卷, 顶端狭, 具白色绢质种毛; 种毛长3.5厘米。 花期5—6月, 果期9—10月。

产于广东、广西、云南和贵州。生长于丘陵山地疏林中或溪旁密林荫处, 攀援于树上。模式标本采自贵州西南部。

叶可供药用, 壮筋骨, 补精催乳。

2. 锈毛鲫鱼藤(海南植物志)

Secamone ferruginea Pierre ex Cost. in Lec. et Humb. Fl. Gén. Indo-Chine 4: 44, fig. 6 (13-17). 1912; Tsiang in Sunyatsenia 4: 56. 1939; 海南植物志, 3: 257. 1974.

藤状灌木, 具乳汁; 小枝被有短柔毛, 老时被毛渐脱落。叶薄纸质, 卵状披针形, 长4.5—6厘米, 宽1.2—2.5厘米, 顶端渐尖, 基部钝, 边缘反卷, 叶面深绿色, 叶背被

有锈色长柔毛；中脉在叶背凸起，侧脉纤细，两面均扁平；叶柄长3—4毫米。聚伞花序二歧或三歧，腋生，被红色茸毛，长1.8—2.5厘米，直径2.5—3厘米；总花梗长3—10毫米，多分枝；花梗长1—3毫米；小苞片多数，对生，长1毫米，顶端急尖；花小，长1.5—2毫米；花萼裂片顶端钝，外被有柔毛，边缘具有缘毛；花冠黄绿色，无毛，花冠筒短，裂片圆形，顶端钝；副花冠5裂，裂片镰刀状，着生于合蕊冠上；花丝合生成筒，短，花药顶端具膜片；子房无毛，心皮离生，胚珠多数，柱头具5稜，比花药为高，顶端凸起。蓇葖披针状圆柱形，长6厘米，基部直径6毫米，端部渐尖，外果皮无毛，灰褐色；种子暗褐色，长圆形，扁平，长6毫米，宽3毫米，顶端具白色绢质种毛；种毛长约3厘米。花期6—8月，果期8—12月。

产于广东南部。生长于丘陵或低海拔至中海拔的山地林中。越南、泰国也有。模式标本采自越南。

3. 丽江鲫鱼藤(中国高等植物图鉴)

Secamone likiangensis Tsiang in Sunyatsenia 4: 57. fig. 13. 1939.

藤状半灌木，具乳汁，除花序外，全株无毛；枝条灰白色，纤细，直径1—3毫米，节间长1—3.5厘米。叶薄纸质，线形或长圆状披针形，长1.5—3厘米，宽3毫米；中脉在叶面扁平，在叶背微凸起，侧脉纤细，两面扁平，不明显；叶柄极短，长1—2毫米。聚伞花序腋生，比叶为短，或达叶的一半，着花2—5朵；花序梗和花梗被黄褐色疏柔毛，长3—6毫米；小苞片卵圆形，长1毫米，被黄褐色疏柔毛；花蕾卵珠状；花萼裂片卵圆形，长1毫米，外面被黄褐色疏柔毛，内面基部具有腺体；花冠黄色，辐状，花冠筒短，裂片长圆形，长1—2毫米，无毛，向右覆盖；雄蕊上的副花冠5裂，裂片扁平镰刀状；花药长圆状，药隔顶端具内弯的膜片，膜片先端倒心形；花粉块每室2个，相邻药室的4个花粉块连结在1个着粉腺上，直立，着粉腺近四方形，基部2裂；子房无毛，心皮离生，花柱粗厚，向顶端膨大，柱头圆柱状，高出药隔的膜片，顶端短2裂。蓇葖叉生，线状披针形，长4厘米，直径5毫米，外果皮无毛；种子顶端具白色绢质种毛。花期5—7月，果期7—12月。

产于云南中部至西部。生于山坡向阳处。模式标本采自丽江。

4. 鲫鱼藤(广东) 四粉块藤(俗称)；黄花藤(广东海南) 图版103

Secamone lanceolata Bl. Bijdr. 1051. 1826; Bakh. f. in Blumea 6: 371. 1950, et in Back. et Bakh. f. Fl. Java 2: 254. 1965; 中国高等植物图鉴, 3: 468, 图4889. 1974; 海南植物志, 3: 256, 图704. 1974.—*Tylophora micrantha* Decne. in Nouv. Ann. Mus. Paris 3: 377. 1834.—*Secamone micrantha* Decne. in A. DC. Prodr. 3: