

- 长 2.5 厘米 15. 瑶山野木瓜 *S. yaoshanensis* F. N. Wei et S. L. Mo
2. 花药顶端具凸头状附属体 组 3. 凸头组 Sect. *Apiculatae* (Y. C. Wu) T. Chen
3. 花药凸头长约 1 毫米。
4. 小叶 3 片, 厚革质, 下面粉绿色, 边缘明显向下反卷
- 16. 显脉野木瓜 *S. conspicua* R. H. Chang
4. 小叶 5—9 片, 革质, 近革质或纸质, 下面浅绿色或苍白色, 边缘不反卷。
5. 小叶下面在网脉间密布近白色斑点。
6. 花较小, 雄花长 13—17 毫米; 小叶长圆状披针形或长圆形, 基部楔形
- 17. 假斑叶野木瓜 *S. pseudomaculata* C. Y. Wu et S. H. Huang
6. 花较大, 雄花长达 28 毫米, 小叶倒披针形或长圆形, 基部圆或阔楔形, 有时近截平
- 18. 短序野木瓜 *S. brachybotrya* T. Chen
5. 小叶下面无斑点, 倒卵形、倒卵状长圆形或匙形
- 19. 石月 *S. obovatifoliola* Hayata
3. 花药具很小的凸头, 凸头长 0. 6 毫米或更短。
4. 小叶 7—9 片, 披针状线形或披针形, 下面浅绿色, 嫩时密布近白色斑点; 花雌雄异株; 花药凸头长约 0. 6 毫米
- 20. 西南野木瓜 *S. cavalerieana* Gagnep.
4. 小叶非披针形, 最宽部份在中部以上, 下面粉绿色, 无斑点; 花雌雄同株; 花药凸头极微小, 仅略可见。
5. 小叶 3—5 片, 形状变化大, 通常倒卵形, 有时为阔椭圆形、长圆形或倒披针形, 先端圆, 有时急尖或渐尖; 萼片薄, 非肉质
- 21. 倒卵叶野木瓜 *S. obovata* Hemsl.
5. 小叶 5—9 片, 匙形, 先端长尾尖, 顶具易断的丝状尖头; 萼片厚, 近肉质, 先端兜状
- 22. 黄蜡果 *S. brachyanthera* Hand.-Mazz.
2. 花药离生, 长约 2 毫米, 顶端无附属体, 钝头或凹入; 花丝长 3.5—4 毫米, 上部稍分离, 下部合生为细圆筒状; 小叶 5—7 片, 长圆状倒卵形、长圆形或近椭圆形
- 组 4. 钝头组 Sect. *Obtusae* (Y. C. Wu) T. Chen
- 23. 钝药野木瓜 *S. leucantha* Diels ex Y. C. Wu
1. 翅野木瓜 大酸藤 (广东), 猪腰子果 (云南)
- Stauntonia decora* (Dunn) C. Y. Wu in Fl. Yunnan. 2: 8. 1979. ——*S. alata* Merr. in Lingnan Sci. Journ. 13: 23, Pl. 4. 1934; Y. C. Wu in Notizbl. Bot. Gart. Berlin 13: 368. 1936. ——*S. sinii* Diels in sched. ——*Parvatia decora* Dunn in Hook. Icon. Pl. 28: t. 2712, 1901; H. N. Qin in Cathaya 8—9: 84. 1997.
- 木质藤本, 除小叶下面外全株无毛。茎与小枝具 3—4 条狭翅及线条, 翅宽约 1—2 毫米。叶有小叶 3 片; 叶柄长 3—8 厘米, 具翅; 小叶革质, 椭圆形, 有时为卵形或长圆形, 长 5—12 厘米, 宽 3—7 厘米, 顶端急尖、钝或短渐尖, 有时近圆形而具小凸尖, 基部圆、微呈心形或阔楔形, 有时近截形, 边缘背卷, 上面榄绿色, 有光泽, 下面粉白淡绿色, 被皮屑状或近乳凸状短柔毛; 侧脉每边 5—6 条, 平展, 基部一对斜上举与中

脉形成近三出脉状，网脉稀疏；小叶柄具狭翅，顶小叶的柄长2.5—4厘米，两侧的长5—10毫米。花近白色，雌雄同株；花序数至多个簇生于叶腋，基部为小而不显著的芽鳞片所承托，每个花序通常仅具1花，有时具2朵花；总花梗纤细，长4—10毫米；苞片和小苞片极小，披针形，长不及1毫米。雄花：花梗纤细，长2—3厘米；外轮萼片披针形，长22—25毫米，宽约6毫米，渐尖，内轮萼片较狭，长约21毫米；雄蕊花丝合生为管，花药分离，具比药室长或与其等长的角状附属体；花瓣披针形，长约2毫米；退化心皮锥尖，藏于花丝管内。雌花：花梗、萼片及花瓣与雄花的相似；心皮棒状，长6—7毫米，柱头披针形，外反；退化雄蕊锥尖，长约1毫米。果未见。花期11—12月。

产于广东、广西和云南。生于海拔700—1300米的山地、山谷溪旁林缘。模式标本采自云南蒙自。

2. 三叶野木瓜 印度野木瓜

Stauntonia brunoniana Wall. [Cat. n. 4952. 1831, nom. nud.] ex Hemsl. in Hook. Icon. Pl. 29: t. 2843. 1907; Y. C. Wu in Notizbl. Bot. Gart. Berlin 13: 367. 1936; Merr. in Journ. Arn. Arb. 19: 27. 1938; 云南植物志 2: 8, 3, 图版1—3. 1979. ——*Parvatia brunoniana* (Wall.) Decne. in Arch. Mus. Hist. Nat. Paris 1: 190, t. 12A. 1839; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 1: 108. 1872; Gagnep. in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 14: 66. 1908; H. N. Qin in Cathaya 8—9: 77. 1997. ——*Stauntonia trifoliata* Griff. Notul. Pl. Asiat. 4: 330. 1854, et Icon. Pl. Asiat. t. 4951. f. 2—3. 1854.

木质大藤本，全株无毛。小枝光滑；老茎外皮稍粗糙。复叶有羽状3小叶，连叶柄长20—30厘米；叶柄纤细，长5—8厘米；小叶近革质，长圆形椭圆形或长圆状披针形，长7—15厘米，宽3—7厘米，顶端渐尖或具短凸头，基部圆或楔形，侧小叶基部有时不对称，上面有光泽，下面略呈苍白色；侧脉每边4—6条，与网脉同于两面明显凸起；小叶柄长1—4(6)厘米。总状花序2—5个簇生于叶腋，有花多朵；总花梗短；苞片或小苞片阔卵形，长不及1毫米；花雌雄异株，白而略带淡绿色。雄花：花梗长约9毫米；萼片长5.5—6.5毫米，外轮的卵形，内轮的披针形；花瓣小，卵形至披针形，长约1.5毫米；雄蕊花丝合生为短管状，顶端稍分离，药隔伸出所成之附属体锥尖，比药室长；退化心皮3，丝状，比花丝管稍长。雌花：花梗长1.5—2厘米；萼片长1.2—1.5厘米，外轮的卵状披针形，内轮的线状披针形；心皮卵形，柱头锥尖；花瓣与雄花的相似；退化雄蕊与花瓣近等长，顶端具比药室长的附属体。果倒卵状长圆形，长约3.5厘米，直径约2厘米，外面有小疣状凸起。花期11月。

产于云南南部。生于海拔900—1500米的山地林中。印度东北部、缅甸和越南也有分布。模式标本采自印度。