

离，长约3毫米，药隔突出所成之角状附属体线形，长约4毫米；退化心皮3枚，长约1毫米。雌花未见。果长圆形，长约9厘米，直径约4.5厘米，顶具凸头，未熟时绿色，外被白粉并密布小疣点；种子略呈三角形，长约9毫米，种皮黑褐色，有光泽。花期4月，果期10月。

产于广东（增城、翁源）。生于海拔400—1500米的山地沟谷旁的疏林中。模式标本采自广东增城。

10. 羊瓜藤（四川屏山） 云南野木瓜

Stauntonia duclouxii Gagnep. in Bull. Soc. Bot. France **55**: 48. 1908, et in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris **14**: 69. 1908; Rehd. et Wils. in Sargent. Pl. Wils. **1**: 344. 1913; Y. C. Wu in Notizbl. Bot. Gart. Berlin **13**: 372. 1936; 贵州植物志2: 150. 1986; H. N. Qin in Cathaya **8—9**: 141. 1997.

木质大藤本，全体无毛。小枝干时灰褐色，有线纹。掌状复叶有小叶5—7片；叶柄圆柱形，纤细，长2—9厘米，有线纹；小叶革质，倒卵形，有时长圆形，长4—8(10)厘米，宽2—3.5厘米，先端急尖或圆，有钩状、小而硬的凸尖，基部楔形至阔楔形，干时上面黄绿色，下面青白色；基部具三出脉，网脉疏离，在上面不明显或略凸起，在下显著凸起；小叶柄上面稍具沟，长1—3厘米。花序与嫩叶同自芽鳞中抽出，长8—15厘米，有花3—7朵；苞片椭圆形，早落；花黄绿色或乳白色。雄花：花梗丝状，长2—3厘米；萼片长14—18毫米，肉质，稍厚；外轮的卵状披针形，宽约7毫米，内轮的线状披针形，宽3—4毫米；花瓣缺；雄蕊花丝长约5毫米，合生为筒状，顶部稍分离，花药线形，长3—3.5毫米，分离，顶端具与其等长、锥尖的角状附属体；退化心皮3，锥尖。雌花：萼片与雄花的相似但稍大，长16—22毫米，有6枚长约0.5毫米的退化雄蕊，心皮3，卵状柱形。果长圆形，长4—7厘米，直径2—3厘米，熟时黄色，干后褐黑色，外面密布凸起的小疣点。花期4月，果期8—10月。

产于云南、四川、贵州、甘肃、陕西、湖北、湖南。生于海拔700—1500米的山谷沟旁、灌丛或山坡阴处杂木林中。模式标本采自云南盐津。

11. 海南野木瓜（新种） 图版5: 8—11

Stauntonia hainanensis T. Chen [Icon. Corm. Sin. Suppl. **1**: 486. 1982. in clavi nom. nud.] sp. nov. in Addenda p. 307—*S. chinensis* auct. non DC.: H. N. Qin in Cathaya **8—9**: 152. 1997, quoad pl. Hainan.

木质藤本。茎纤细，直径约3毫米，干时灰褐色或褐色，具线纹。掌状复叶有小叶5—7片；叶柄长4—7.5(10)厘米；小叶革质，通常椭圆形，有时倒卵形或长圆形，长4.5—7(9)厘米，宽2—5厘米，先端急尖或圆而具短尾尖，基部圆或阔楔形，上面深绿色，有光泽，下面淡绿色；基出脉3条，侧脉每边4—6条，与网脉同在上面稍凸起，下面明显凸起；小叶柄纤细，长1—3厘米。花丝白色或淡黄色，雌雄同株，数