

本种以其狭线形的小叶、花序简化为仅存 1—2 花以及雌花外轮萼片先端 2 裂特征与属内其余的种极易区别。

11. 沙坝八月瓜 羊腰子 (云南)

Holboellia chapaensis Gagnep. in Bull. Soc. Bot. France 85: 165. 1938 et in Humbert (ed.), Suppl. Fl. Gen. Indo-Chine I. 1: 148, Fig. 14. 1938; H. N. Qin in Cathaya 8—9: 96. 1997. —*H. reticulata* C. Y. Wu in Fl. Yunnan. 2: 7. 1979, pro parte, excl. specim. Qiannan Exped. 983, 1076.

常绿木质藤本，全株无毛。茎圆柱形，直径约 9 毫米，淡灰褐色，略具棱，有纺锤形的皮孔。幼枝棱角显著，但不呈翅状；芽鳞片阔三角形。掌状复叶有小叶 3—5 片；叶柄长 3—11 厘米；小叶革质，长圆形或倒披针状长圆形，长 6—16 厘米；宽 (2) 3.5—7 厘米，先端急尖至短渐尖，基部阔楔形，有时圆形，边缘略背卷，上面绿色，下面灰绿色；侧脉每边 6—7 条，近基部 1—2 条斜上举，其余的近平展，侧脉与中脉均在上部凹入，在下面明显凸起，网脉细而密，在上部微凸起，下面清晰凸起；小叶柄不等长，长 2—5 厘米。花数朵组成伞房花序式的总状花序；雄花序短小，长 1—2 厘米，2—3 个簇生于叶腋；雌花序较大，长可达 8 厘米。雄花：淡绿白色，萼片卵状长圆形，兜状，长 7—8 毫米，3—4 毫米，内轮 3 片较小；花瓣极小，阔椭圆形，宽约 1 毫米；雄蕊长 5—7 毫米，花丝圆柱形，长 2—3 毫米，花药长 3—4 毫米，顶端具短小的凸头；退化心皮小，锥尖。雌花：紫色，萼片厚，肉质，外轮 3 片圆卵形，长 10—11 毫米，宽 6.5—7 毫米，内轮 3 片较小，长约 9 毫米，宽约 6 毫米；心皮 3，卵状圆柱形，长约 7 毫米，退化雄蕊钻状，长约 1.5 毫米，顶具短尖头，蜜腺状花瓣与雄花的相同。果椭圆形至长圆形，长 6—12 厘米，直径 3.5—5 厘米；种子黑色，有光泽。花期 3—4，果期 8—11 月。

产于云南东南部和广西西南部。生于海拔 1000—2200 米的杂木林缘和沟谷密林中。越南有分布。

12. 棱茎八月瓜

Holboellia pterocaulis T. Chen et Q. H. Chen in Fl. Guizhou. 2: 675, 147. 1986; H. N. Qin in Cathaya 8—9: 98. 1997. —*H. reticulata* C. Y. Wu in Fl. Yunnan. 2: 7. 1979, pro parte quoad specim. Qiannan Exped. 983, 1076.

木质藤本，无毛。茎褐色或暗褐色，有 5 条棱状狭翅，翅宽达 1 毫米，皮孔凸起，椭圆形或纺锤形，浅褐色。掌状复叶有小叶 5—7 片；叶柄长 3—9 厘米，具线纹；小叶革质，椭圆形、长圆形或倒卵状长圆形，长 7—12 厘米，宽 3—5 厘米，先端圆而具凸头，基部圆形，很少为阔楔形。边缘略背卷，上面深绿色，有光泽，下面淡黄绿色；中脉在上部凹入，下部凸起，基部脉近三出，侧脉每边 5—7 条，与网脉在两面均凸起，在下面尤为明显；小叶柄略具棱，不等长，顶小叶柄长 2—4 厘米，侧小叶柄长 1—2.5