

7. 纤柄肖菝葜

Heterosmilax pottingeri (Prain) Wang et Tang, comb. nov. —— *Smilax pottingeri* Prain in Journ. As. Soc. Beng. 69. 174. 1900.

攀援灌木，无刺，无毛，干后变为黑色。叶纸质，卵形或宽卵形，基部近圆形或心形，长10—18厘米，宽6—17厘米，先端渐尖或短渐尖，主脉5—7条，支脉网状；叶柄长2—5厘米，约在下部1/2处有卷须和鞘，稍扁，腹面有沟，背面有脊。伞形花(果)序约有50朵花，花黄褐色(据采集记录)；总花梗长5—13毫米，较细而扁；花序托球形，直径3—5毫米，花梗长7—13毫米。果实鲜嫩时绿色，干后变黑色，直径约5毫米。花果期6—12月。

云南南部(屏边、西畴、麻栗坡一带)。生于河谷、河岸、密林或灌丛下；海拔1100—1500米。缅甸也有。

本种花(特别雄花)的结构迄今未详。但根据其无刺，叶鞘狭，总花梗较扁等特征，在过去手稿中曾把它改为 *Heterosmilax pottingeri* (Prain) Wang et Tang，国内有关刊物也都采用了此名，今仍沿用。真正归属尚有待于采到雌雄花标本时作进一步研究。