

形或椭圆状长圆形，长10—14厘米，宽3—3.5厘米，红棕色，光滑，沿腹缝线具翅，翅宽5—6毫米；种子3—7颗，卵圆形，中央有隆起的脊。花期9—10月；果期10月至翌年2月。

产云南和广西的南部、西南部。生于海拔600米的山坡、山脚灌丛或疏林中。印度、缅甸、斯里兰卡、马来西亚等地有分布。

### 17. 膜莢見血飛 圖版37:6—10

**Caesalpinia hymenocarpa** (Prain) Hattink in Reinwardtia **9**: 35. 1974; Vidal et Hul Thol in Bull. Mus. Nat. Hist. Paris **395** (Bot. 27): 97. 1976. — *Mezoneurum hymenocarpum* Wight et Arn. Prodr. 283. 1834, nom. nud. — *Mezoneuron hymenocarpum* Prain in Journ. Asiat. Soc. Bengal **66** (2): 233. 1897; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine **2**: 194. 1913.

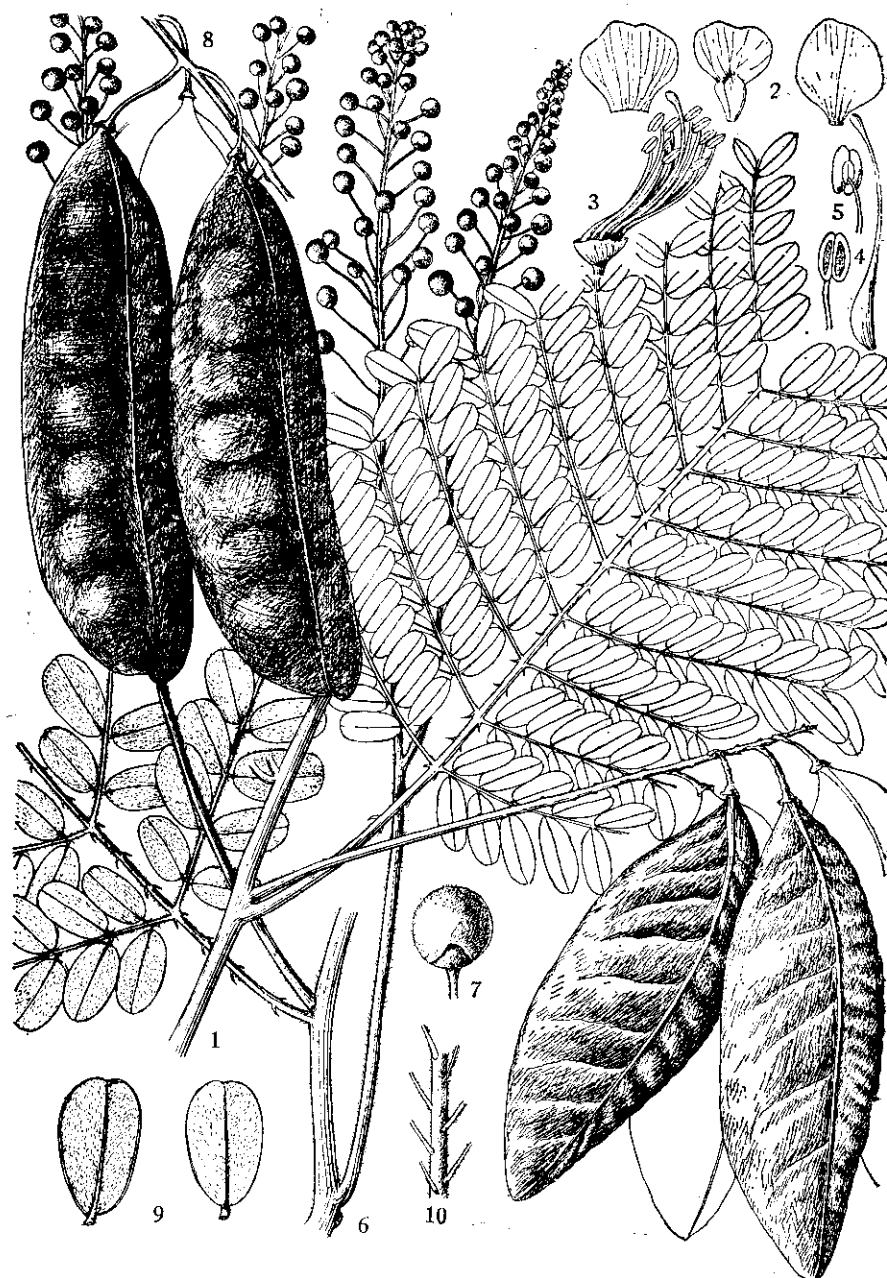
藤本；枝疏被黄色柔毛，散生黄褐色的钩刺。二回羽状复叶互生；叶轴长20—30厘米；羽片8—10对，对生；羽轴长8—10厘米，与叶轴同被黄色柔毛；小叶5—6对，长圆形，长1.5—2厘米，宽约1厘米，先端圆钝，基部阔楔形，上面深绿色，下面黄绿色，两面均被黄色长柔毛；小叶柄短，基部具对生、下弯的托叶刺。总状花序或圆锥花序长30—50厘米，腋生或顶生；花梗长1—1.5厘米；苞片披针形，先端长渐尖，黄褐色，密被黄色柔毛；花托盘状；萼片5，外面均被黄色柔毛，下面一片盔状，其余的长圆形，花瓣5片，黄色，上面一片具柄，圆形，侧面两片较小，下面一片对折凸起；雄蕊10枚，花丝下半部膨大，密被褐色长柔毛，不等长，弯曲，花药椭圆形；子房光滑，有胚珠5—7枚，花柱往下逐渐膨大，柱头啮蚀状。荚果扁平而薄，镰刀状，成熟时长10—15厘米，宽约2.5厘米，沿腹缝线具翅，翅宽约1厘米；种子5—7颗，长卵形，扁平。花期9—10月；果期12月至翌年2月。

产云南和广西(百色)。生于海拔280—350米的疏林及湿地。泰国、越南、斯里兰卡有分布。

### 7. 老虎刺屬 **Pterolobium** R. Br. ex Wight et Arn., nom. cons.

R. Br. ex Wight et Arn. Prodr. 283. 1834; Vidal et Hul Thol in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris **227** (Bot. 15): 2. tab. 1—4. 1974. — *Cantuffa* J. F. Gmel. Syst. **2**: 677. 1791. — *Reichardia* Roth, Nov. Pl. Sp. 210. 1821. prim.

高大攀援灌木或木质藤本；枝具下弯的钩刺。二回偶数羽状复叶互生；羽片和小叶片多数；托叶与小托叶小或不明显，早落。总状花序或圆锥花序腋生或顶生于枝顶部；苞片钻形至线形，极早脱落；花小，白色或黄色，无小苞片；花托盘状；萼片5，最下面的一片较大，微凹，舟形；花瓣5片，开展，长圆形或倒卵形，略不等，与萼片均为覆瓦状排列，最上面的



1—5.九羽见血飞 *Caesalpinia enneaphylla* Roxb.: 1.果枝, 2.花瓣, 3.雄蕊及雌蕊, 4.雌蕊, 5.雄蕊腹、背面。6—10.膜荚见血飞 *Caesalpinia hymenocarpa* (Prain) Hattink: 6.花枝, 7.花蕾, 8.果枝, 9.小叶腹、背面, 10.嫩枝放大示毛被。(邓晶发绘)