

中脉)被淡褐色卷曲的柔毛;叶柄长10—15厘米,被淡褐色卷曲柔毛;茎生叶4—7,互生,具短柄,顶端2叶近对生,几无柄,其他同基生叶。花数朵排列成顶生伞房花序;花梗长5—7厘米;苞片披针形,长2—4毫米。花芽倒卵形或近圆形,直径4—5毫米;萼片卵形,长5—7毫米,先端渐尖,外面被柔毛和细毛;花瓣黄色,倒卵形,长1—2厘米,宽1—1.5厘米;花丝丝状,长5—6毫米,花药线形,长约1.5毫米;子房圆柱形,密被白色长柔毛,花柱长4—5毫米,柱头2裂,裂片小。蒴果长圆形,长2.5—3.5厘米,粗5—6毫米,密被淡褐色卷曲柔毛。种子多数,卵形或近球形,长约1毫米,黑褐色,具网纹及小瘤状突起,一侧有鸡冠状种阜。花期4—5月,果期5—6月。

产四川东北部、陕西(太白山、宁陕、石泉、山阳)和甘肃(天水党川)的秦岭、巴山区域,生于海拔1100—1700米山谷阴湿处。模式标本采自四川城口。

2. 金罂粟 人血草、豆叶七(湖北),人血七、大人血七、野人血草、大金盆(陕西、中国高等植物图鉴)

*Stylophorum lasiocarpum* (Oliv.) Fedde in Engl. Pflanzenr. 4: 209, fig. 25. N—O. 1909; in Engl. et Prantl Nat. Pflanzenfam. ed. 2/17b: 86, fig. 42. N—O. 1936; 中国高等植物图鉴2: 1, 图1732. 1972; 湖北植物志2: 3, 图681. 1979. —*Celandonium lasiocarpum* Oliv. in Hook. Icon. Pl. 18, t. 1739. 1888. —*Hylomecon*? *lasiocarpum* (Oliv.) Diels in Engl. Bot. Jahrb. 29: 353. 1901.

草本,高30—50(—100)厘米,具血红色液汁。茎直立,通常不分枝,无毛。基生叶数枚,叶片轮廓倒长卵形,大头羽状深裂,长13—25厘米,裂片4—7对,疏离,侧裂片卵状长圆形,长3—5厘米,具有不规则的锯齿或圆齿状锯齿,下部羽片较小,顶生裂片宽卵形,长7—10厘米,宽5—7厘米,边缘具有不等的粗齿,表面绿色,背面具白粉,两面无毛;叶柄长7—10厘米,无毛;茎生叶2—3枚,生于茎上部,近对生或近轮生,叶片同基生叶,叶柄较短。花4—7朵,于茎先端排列成伞形花序;花梗长5—15厘米;苞片狭卵形,渐尖,长1—1.5厘米。萼片卵形,长约1厘米,急尖,外面被短柔毛;花瓣黄色,倒卵状圆形,长约2厘米;雄蕊长约1.2厘米,花丝丝状,花药长圆形,长约1.5毫米;子房圆柱形,长约1.2厘米,被短毛,花柱长约3毫米,柱头2裂,裂片大,近平展。蒴果狭圆柱形,长5—8厘米,粗约5毫米,被短柔毛。种子多数,卵圆形,长约1毫米,具网纹,有鸡冠状的种阜。花期4—8月,果期6—9月。

产湖北西部、陕西南部和四川东部,生于海拔600—1800米的林下或沟边。模式标本采自湖北西部。

湖北用全草入药,治崩漏,煎水可洗疮毒;根和叶治外伤出血。陕西用全草或根治跌打损伤、外伤出血、劳伤、月经不调、疖疮。