

朵与雄花在同一叶腋内簇生。果梗近无；果实熟后深红色，球形，径约1厘米，果皮较厚，平滑无毛。种子卵形，长4毫米，宽2.5毫米，厚2.5毫米，两面膨胀，具蜂窝状凸起，边缘不明显。花期4—8月，果期8—12月。

产贵州、云南、广西、广东和台湾。常生于海拔450—1700米的山坡岩石及灌丛中。分布于亚洲的热带和亚热带地区、澳大利亚、非洲。

## 2. 爪哇帽儿瓜(新拟) 山冬瓜 图版46: 7—8

*Mukia javanica* (Miq.) C. Jeffrey in Hook., Ic. Pl. 37: (3), tab. 3661, 3. 1969; Keraudren in Aubréville et Leroy, Fl. Cambodge Laos Viêtnam 15: 58. 1975. ——*Karivia javanica* Miq., Fl. Ind. Bat. 1(1):661. 1856. ——*Melothria javanica* (Miq.) Cogn. in DC., Mon. Phan. 3:625. 1881, et in Engl., Pflanzenr. 66(IV. 275.1): 129. 1916; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gen. Indo-chine 2: 1060. 1921. ——*M. assamica* Chakr. in Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. 50: 899. 1952, et in Rec. Bot. Surv. Ind. 17(1): 145. 1959. ——*M. assamica* Chakr. var. *scabra* Chakr. in Journ. Bombay Nat. Hist. Soc. 50:899. 1952, et in Rec. Bot. Surv. Ind. 17: (1): 146. 1959.

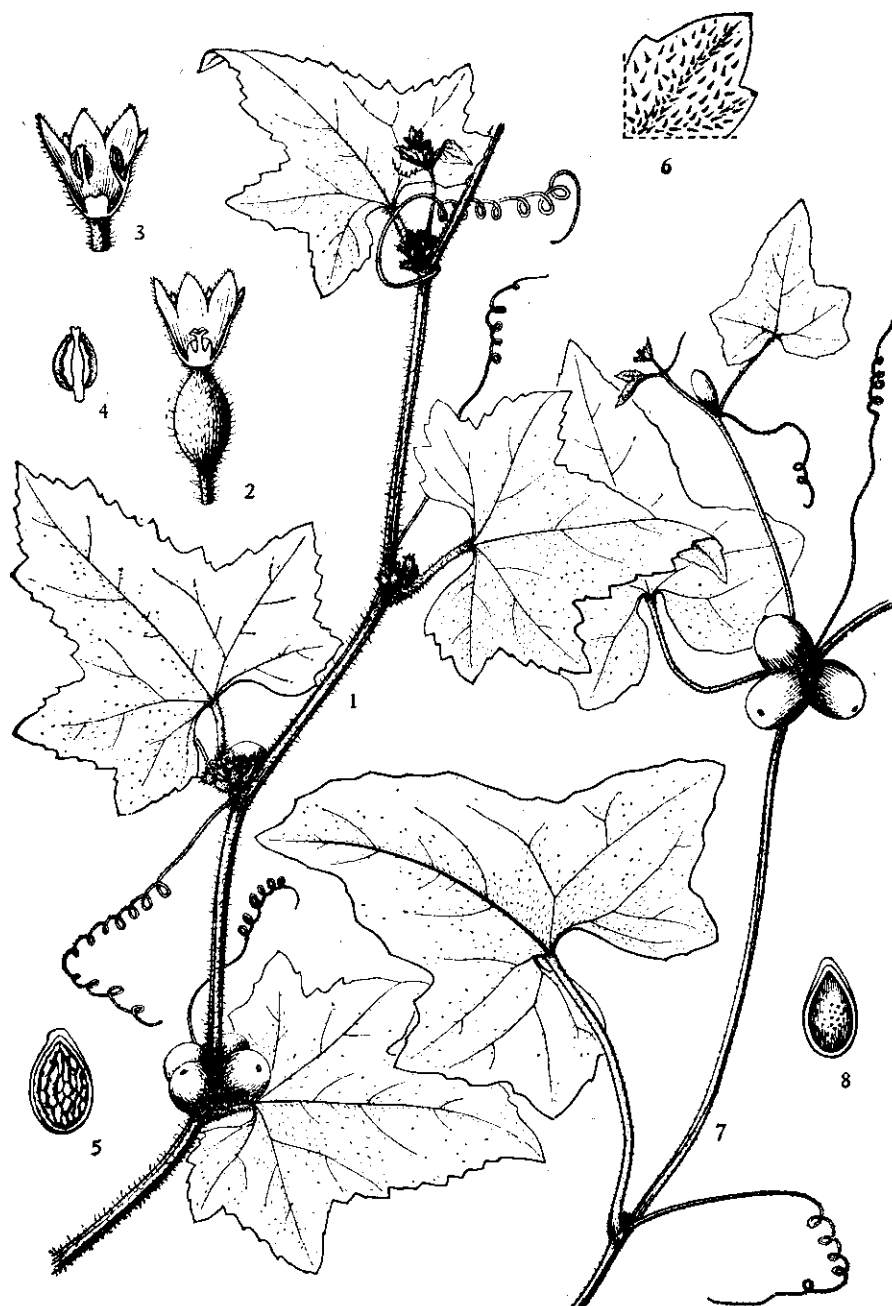
一年生攀援草本；茎、枝纤细，粗糙，被极短的糙硬毛。叶柄被糙硬毛，有棱沟，长4—6厘米，宽3—5(—7)厘米，常3—5裂，中间的裂片较长，卵状三角形，先端渐尖，边缘具小齿，侧裂片较小，宽三角形，基部心形，弯缺半圆形，深、宽均0.5—1厘米，两面粗糙，被白色的糙硬毛，尤以脉上更甚；卷须纤细，不分歧，具短硬毛。雌雄同株。雄花2至数朵簇生在叶腋，花梗极短或近无，长2—3毫米，花梗、花萼均被短硬毛；花萼筒杯状，长2—2.5毫米，裂片直立，钻形，长1.5—2.5毫米；花冠黄色，上面被长柔毛状的硬毛，裂片卵状长圆形，长3—4毫米，顶端稍钝；雄蕊3，着生在花萼筒上，花丝有短柔毛，长0.5毫米，花药长1.5—2毫米，花药长1.5—2毫米，药隔伸出。雌花：簇生在具雄花的叶腋；花萼筒杯状，长2毫米，被短硬毛，裂片三角形，长0.5毫米，宽0.3毫米；花冠裂片卵状长圆形，长2.5毫米，宽1.5毫米，具3脉；子房长卵形，长3—4毫米，径1.5—2.5毫米，密被硬毛，花柱短，长1毫米，顶端3裂；退化雄蕊腺体状。果梗极短，长2—4毫米，密被硬毛；果实长圆形，熟时深红色，长1—1.5厘米，径1厘米，果皮薄，外面平滑无毛。种子卵形，长4毫米，宽2.5毫米，厚4.5毫米，两面不膨胀，雕纹不甚明显，边缘明显拱起。花期4—7月，果期7—10月。

产云南、广东、广西和台湾。常生于海拔500—1200米的林下阴处及山坡草地。越南、印度、爪哇也有。

## 13. 茅瓜属——*Solena* Lour.

Lour., Fl. Cochinch. 514. 1790; Hutch., Gen. Fl. Pl. 2: 393. 1967.

—*Melothria* Sect. *Solena* Cogn. in DC., Mon. Phan. 3:604. 1881, et



1—6.帽儿瓜 *Mukia maderaspatana* (Linn.) M. J. Roem.: 1.花果枝, 2.去部分花冠的雌花,  
3.雄花纵切, 4.雄蕊, 5.种子, 6.部分叶缘放大。7—8.爪哇帽儿瓜 *M. javanica* (Miq.) C.  
Jeffrey: 7.果枝, 8.种子。(吴彩桦绘)