

10—20 毫米,花序柄长 5—7 毫米;花柄长 2—3 毫米;萼片线形,长 6 毫米,外面被柔毛;花瓣阔卵形,有短柄,比萼片稍短;雄蕊 8—10 枚;子房 2—3 室,被毛。蒴果球形;针刺长 2—4 毫米,被柔毛,先端有短勾。 花期冬春季间。

产于海南及广东台山县。生长于海岸沙地上。越南、马来西亚有分布。 模式标本采自广东。

本种可供海岸固定流沙之用。

4b. 秃刺蒴麻(变种)(植物分类学报)

var. **glabra** R. H. Miao ex H. T. Chang in Acta Phytotax. Sin. **20**(2): 178. 1982.

本变种和原变种的区别在于嫩枝、叶片及蒴果均秃净无毛。

产于海南。生长海岸荒地。模式标本采自万宁县石港。

5. 刺蒴麻(海南植物志) 图版 20: 1—3

**Triumfetta rhomboidea** Jacq. Enum. Pl. Carib. 22. 1760; DC. Prodr. **1**: 507. 1824; Masters in Hook. f. Fl. Brit. Ind. **1**: 395. 1874; K. Schum. in Engl. u. Prant. Nat. Pflanzenfam. **3**(VI. u. VI. a): 28. 1895; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gen. Indo-Chine **1**: 553. 1911.—*Triumfetta barramia* Linn. Syst. ed. **10**: 1044. 1757; Merr. in Trans. Am. Philos. Soc. new ser. **24**(2): 258. 1935; 海南植物志 **2**: 62. 1965; 中国高等植物图鉴 **2**: 801. 图 3332. 1972. nom. superbe.—*Barramia indica* Linn. Sp. Pl. 389. 1753. *Urena polyflora* Lour. Fl. Cochinch. 417. 1790.—*Triumfetta angulata* Lam. Encycl. **3**: 421. 1789—91; DC. Prodr. **1**: 507. 1824; Benth. Fl. Hongk. 41. 1861.

亚灌木;嫩枝被灰褐色短茸毛。叶纸质,生于茎下部的阔卵圆形,长 3—8 厘米,宽 2—6 厘米,先端常 3 裂,基部圆形;生于上部的长圆形;上面有疏毛,下面有星状柔毛,基出脉 3—5 条,两侧脉直达裂片尖端,边缘有不规则的粗锯齿;叶柄长 1—5 厘米。聚伞花序数枝腋生,花序柄及花柄均极短;萼片狭长圆形,长 5 毫米,顶端有角,被长毛;花瓣比萼片略短,黄色,边缘有毛;雄蕊 10 枚;子房有刺毛。果球形,不开裂,被灰黄色柔毛,具勾针刺长 2 毫米,有种子 2—6 颗。 花期夏秋季间。

产于云南、广西、广东、福建、台湾。热带亚洲及非洲有分布。

全株供药用,辛温,消风散毒,治毒疮及肾结石。

6. 铺地刺蒴麻(新拟)

**Triumfetta procumbens** Forst. f. Prodr. 35. 1786; DC. Prodr. **1**: 508. 1824; F. M. Bailey in Queensland Fl. **1**: 155. 1899; Sprag. et Hutch. in Journ. Linn. Soc. Bot. **39**: 246. 1909; Merr. Enum. Philip. Fl. Pl. **3**: 31. 1923; H. T. Chang in Sunyatsenia **7**: 81. 1948.

木质草本,茎匍匐;嫩枝被黄褐色星状短茸毛。叶厚纸质,卵圆形,有时 3 浅裂,长



1—3. 刺蒺藜 *Triumfetta rhomboidea* Jacq.: 1. 花枝, 2. 花, 3. 果枝。4—7. 甜麻 *Corchorus aestuans* Linn.: 4. 果枝, 5. 花, 6. 雄蕊, 7. 子房。(黄锦添绘)