

var. *jinpingsensis* (Chun-yu Yang) Chun-yu Yang stat. nov. — *C. jinpingsensis* Chun-yu Yang in Bull. Bot. Lab. North-East. Forest. Inst. 7: 113. 1980 et Bull. Bot. Res. 3: 113. 1983; J. Q. Li in Journ. Wuh. Bot. Res. 6(3): 220. 1988.

本变种以全株密被白色贴伏柔毛，叶较小，总状花序顶生或腋生，有花2—5朵，但多数不发育，常1—12朵生于总花梗，花冠外露等与原变种区别。花果期5月前后。

产云南金平。生山坡草地。海拔850米。模式标本采自云南金平。

33. 耿马猪屎豆 (植物分类学报)

Crotalaria gengmaensis Z. Wei et Chun-yu Yang in Acta Phytotax. Sin. 20(4): 479. 1982 et Bull. Bot. Res. 3(4): 113. 1983; J. Q. Li in Journ. Wuh. Bot. Res. 6(3): 220. 1988.

多年生铺地草本，体高约10厘米；茎枝圆柱形，基部多分枝，纤细，被稀疏伸展的长柔毛。无托叶；单叶，叶片膜质，椭圆形，长1—2厘米，宽4—8毫米，先端渐尖或钝，具短尖头，基部渐狭，两面被毛；叶柄短。总状花序顶生，有花2—5朵或有时为单花，花序长3—5厘米；苞片针形，长1—2毫米，小苞片与苞片相似，生萼筒基部；花梗长3—5毫米；花萼二唇形，长4—5毫米，深裂，萼齿披针形，长于萼筒，先端渐尖；花冠黄色，旗瓣圆形，长约5毫米，先端钝圆或凹，翼瓣长圆形，约与旗瓣等长，龙骨瓣卵圆形，中部以上变狭，形成明显的喙，稍扭转，伸出萼外；子房无柄，近无毛。荚果短圆柱形，长10—15毫米；种子6—8颗。花果期4—12月间。

产云南耿马。生山坡草地。海拔1670米。模式标本采自云南耿马。

34. 屏东猪屎豆 (东北林学院植物研究室汇刊) 鹅銮鼻野百合 (台湾植物志) 图版95: 1—7

Crotalaria similis Hemsl. in Kew Journ. Bot. 4: 44. 1852; Matsumura et Hayata in Journ. Boll. Sci. Univ. Tokyo 22: 103. 1906; 台湾植物志 3: 237. 1977.

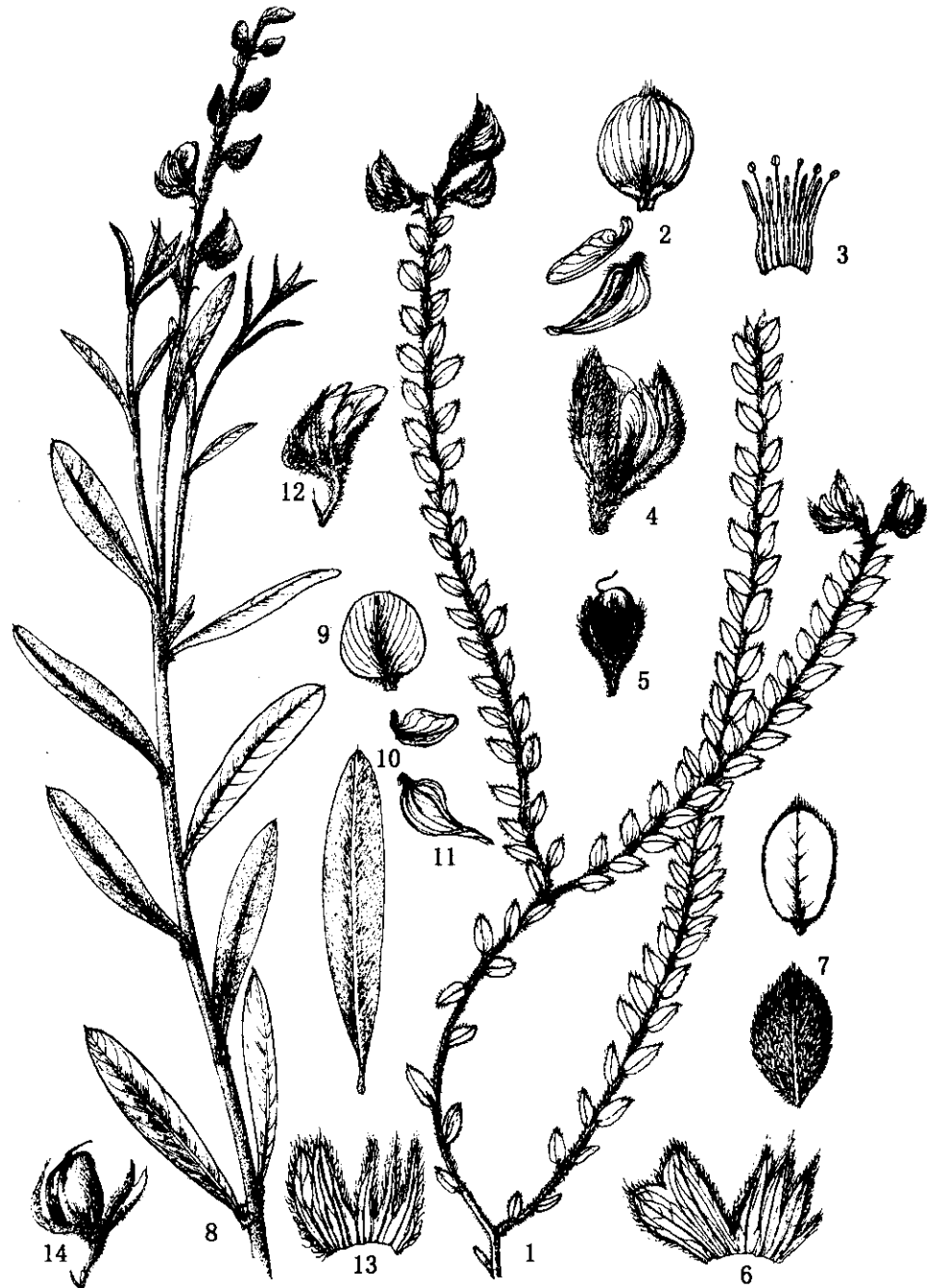
铺地小草本；茎长5—20厘米，全株密被丝质长柔毛。无托叶；单叶，叶片卵形或椭圆形，长3—8毫米，宽2—4毫米，先端急尖，基部钝圆，上面无毛，下面密被长柔毛；叶柄短。总状花序顶生，有花3—5朵，也有时单花生枝顶；苞片较小，披针形，小苞片与苞片同形，生萼筒基部；花梗短；花萼二唇形，长约6毫米，上面二萼齿阔披针形，下面三萼齿较窄，通常为披针形，密被丝质长柔毛；花冠黄色，旗瓣长圆形或圆形，长约6毫米，先端具束状毛，翼瓣长圆形，约与旗瓣等长，龙骨瓣近直生，基部边缘具柔毛，稍长于旗瓣；子房无柄。荚果短圆柱形，长约1厘米；种子10—20颗。

产台湾。生沙质土壤中。新西兰也有分布。模式标本采自我国台湾南部。

系4. 球果系 Ser. Globosae Chun-yu Yang in Bull. Bot. Research 3(4): 113. 1983.

直立或铺地草本，托叶不存在或丝状，通常早落，花冠小，长4—5（—7）毫米，荚果卵状球形，直径4—5（—7）毫米，种子6—8（—10）颗。

系名模式：*Crotalaria linifolia* Linn. f.



图版 95 1—7. 屏东猪屎豆 *Crotalaria similis* Hemsl.: 1. 植株; 2. 花瓣; 3. 雄蕊; 4. 花; 5. 果实; 6. 花萼; 7. 叶片。8—14. 线叶猪屎豆(原变种) *Crotalaria linifolia* Linn. f. var. *linifolia*: 8. 植株; 9. 旗瓣; 10. 翼瓣; 11. 龙骨瓣; 12. 花; 13. 花萼; 14. 果实。(何冬泉绘)

本系约5种，主要分布于亚洲、大洋洲热带、亚热带地区。中国产2种1变种，产湖南、台湾、广东、广西、贵州、四川、云南等省区。

35. 卵苞猪屎豆（东北林学院植物研究室汇刊）

Crotalaria dubia Grah. ex Benth. in London Journ. Bot. 2: 565. 1843; Baker in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 2: 73. 1876; Chun-yu Yang in Bull. Bot. Lab. North-East. Forest. Inst. 7: 115. 1980 et Bull. Bot. Res. 3(4): 114. 1983; J. Q. Li in Journ. Wuh. Bot. Res. 6(3): 220. 1988.

草本，高100—150厘米；茎圆柱形，密被短柔毛。托叶丝状，通常早落；单叶，叶片厚纸质，倒卵形或卵状长圆形，长3—5厘米，宽1.5—3厘米，先端渐尖或钝圆，具短尖头，基部楔形，两面被锈色柔毛，尤以下面毛更密，叶脉在上面微凹，在下面凸起；叶柄短。总状花序密集生枝顶，形似头状，有花多朵；苞片卵状三角形，长6—7毫米，小苞片与苞片同形，生尊筒基部；花梗短，长不及1毫米；花萼二唇形，长8—10毫米，萼齿披针形，约与萼筒近等长；花冠黄色，旗瓣长圆形，先端钝圆或凹，长约5毫米，基部具二枚胼胝体，翼瓣长椭圆形、约与旗瓣等长，龙骨瓣稍弯曲，中部以上变狭，形成长喙。荚果近于卵球形，无毛，直径5—7毫米，包被萼内；种子6—8颗，马蹄形。花果期10月至翌年2月。

产云南。生河岸及路边湿地。海拔1000米。分布到印度。模式标本采自印度。

36. 线叶猪屎豆（中国主要植物图说·豆科） 条叶猪屎豆（中国高等植物图鉴），线叶野百合（海南植物志），密叶猪屎豆（台湾植物志）

Crotalaria linifolia Linn. f. Suppl. 332. 1781; DC. Prodr. 2: 128. 1825; Hayata Icon. Pl. Form. 1: 172. 1911; 中国主要植物图说·豆科 177. 图 168. 1955; 台湾植物志 3: 233. 1977.
— *C. linifolia* Linn. f. var. *pygmaea* Yamamoto in Journ. Soc. Trop. Agr. 4: 306. 1932.

36a. 线叶猪屎豆（原变种） 图版 95:8—14

var. *linifolia*

多年生草本，基部常呈木质，高50—100厘米；茎圆柱形，密被丝质短柔毛。托叶小，通常早落；单叶，倒披针形或长圆形，长2—5厘米，宽0.5—1.5厘米，先端渐尖或钝尖，具细小的短尖头，基部渐狭，但非为楔形，两面被丝质柔毛；叶柄短。总状花序顶生或腋生，有花多朵，花序长10—20厘米；苞片披针形，长2—3毫米，小苞片与苞片相似，生尊筒基部；花萼二唇形，长6—7毫米，深裂，上唇二萼齿阔披针形或阔楔形，合生，下唇三萼齿披针形，密被锈色柔毛；花冠黄色，旗瓣圆形或长圆形，先端圆或凹，长5—7毫米，基部边缘被毛，胼胝体垫状，翼瓣长圆形，长6—7毫米，龙骨瓣长约8毫米，近直生，中部以上变狭，具长喙；子房无柄。荚果四角菱形，长5—6毫米，无毛，成熟后果皮黑色；种子8—10颗。花期5—10月，果期8—12月。

产台湾、广东、广西、海南、四川、贵州、云南。生山坡路旁。海拔500—2500米。印度、马来群岛及大洋洲南部也有分布。模式标本采自亚洲南部。