

## 鹿药属一新种

李恒 陈渝

(中国科学院昆明植物研究所) (中国科学院云南热带植物研究所)

### A NEW SPECIES OF THE GENUS SMILACINA

Li Hen

Chen Yu

(Kunming Institute of Botany,  
Academia Sinica)

(Yunnan Institute of Tropical Botany,  
Academia Sinica)

#### 中甸鹿药 新种 图1

*Smilacina zhongdianensis* H. Li et Y. Chen, sp. nov.

Species haec nova *S. henryi* (Baker) Wang et Tang Similis. sed foliis petiolatis, perianthio haud tubuloso, filamentis basi manifeste connatis differt; floribus *S. forrestii* (W. W. Smith) Wang et Tang affinis, sed foliis subtus pubescentibus, segmentis perianthii liberis haud connatis in cupulam, stigmate conspicue tripartito et lobis reflexis distincta.

Herba perennes, rhizomate 7 mm in diametro, nodis densis et radicibus fasciculatis numerosis emittente. Caulis 44 cm altus, viridulus, glaber. Folia 8—10, alterna, membranacea supra viridia subtus viridula, ovato-elliptica, 9—13 cm longa et 6—7.5 cm lata, apice cuspidata vel acuta, basi rotundata, truncata vel subcordata, supra glabra, subtus nervis dense et reliquo sparsim pubescentia; costa media cum nervis lateralibus 3-jugis utringue aequata, petioli 4—5 mm longi, pubescentes, purpurascentes. Racemus 7—10-florus, 6—7 cm longus, striatus, pubescens; pedicelli 3—4 mm longi, pubescentes, bracteolae lanceolatae, pedicellis breviores. Flores flavo-virentes, patentes 1.2 cm in diametro, segmentis perianthii 6, basi leviter connatis exterioribus 7 mm longis, 3.2 mm latis, interioribus leviter angustatis; staminibus 6, segmentis perianthii multo brevioribus, filamentis membranaceis, planis, basi ad 1/2 connatis, apice triangulatis, antheris ovatis flavescentibus, ovario subgloboso, viride, triloculare, ovulis in quoque loculo duo, style inconspicuo, stigmate tripartito, lobis reflexis. Floret in Junio.

Yunnan: Zhongdian Xian (中甸县), Xiaozhongdian (小中甸), alt. 3650 m.

本文于1982年1月30日收到。

in silvis Abietis. Jun. 10, 1981, Expeditio Geobotanicae (地植物组) 35-18,  
(Typus! in Herb. Inst. Bot. Kunming Acad. Sin. Conservatus.)

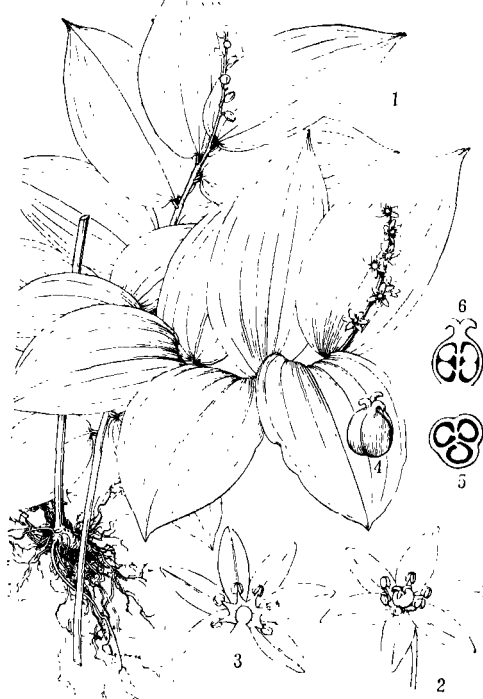


图1 中甸鹿药 *Smilacina zhongdianensis* H. Li et A. M. Li

1.植株, 2.花放大, 3.花冠展开, 4.雌蕊, 5.子房横切,  
6.子房纵切。 (曾孝濂绘)

多年生草本, 根状茎粗约7毫米, 节密, 具多数须根, 并被纤维状鳞片, 茎高44厘米, 淡绿色, 无毛, 具8—10叶, 叶薄纸质, 上面绿色, 背淡绿色, 卵状椭圆形。长9—13厘米, 宽6—7.5厘米, 先端骤狭具尖凸至急渐尖, 基部圆形至微心形。上面无毛, 背面被短柔毛, 脉上较密, 基出侧脉3对, 二面平坦, 叶柄带紫色, 长4—5毫米, 被毛。总状花序顶生, 有花7—10朵, 长6—7厘米, 具棱, 被柔毛, 花梗长3—4毫米, 被微柔毛, 小苞片披针形, 短于花梗, 花淡黄绿色, 展开, 直径1.2厘米, 花被片基部稍合生, 长圆披针形, 外轮长7毫米, 宽3.2毫米, 内轮略狭, 雄蕊6, 远短于花被片, 花丝淡黄色, 基部1/2合生, 上部三角形, 扁平, 花药淡黄色, 卵形。花柱不明显, 柱头肉质透明, 3深裂几达基部, 裂片反卷, 子房绿色, 近球形, 径约2.2毫米, 3室, 每室胚珠2, 着生于侧膜胎座上。花期6月。

本种与管花鹿药 *Smilacina henryi* (Baker) Wang et Tang相似, 但叶具柄, 花被片不合生成管状, 花与抱茎鹿药 *S. forrestii* (W. W. Sm) Wang et Tang相似, 但叶不抱茎, 叶背被毛, 花被几分离至基部, 柱头明显3深裂, 裂片外折。