

DOI: 10.3969/j.issn.1000-3142.2013.02.028

宁小清, 谈远锋, 刘寿养. 广西植物分布新记录[J]. 广西植物 2013, 33(2): 283–284

Ning XQ, Tan YF, Liu SY. Five new records from Guangxi[J]. *Guihaia* 2013, 33(2): 283–284

广西植物分布新记录

宁小清, 谈远锋, 刘寿养*

(广西中医学院, 南宁 530001)

摘要: 通过标本鉴定和查阅相关资料, 发现广西的 5 个新分布植物种, 它们分别是星粟草(*Glinus lotoides* L.)、镰叶西番莲(*Passiflora wilsonii* Hemsl)、毛土连翘(*Hymenodictyon orixense*(Roxb.) Mabberley)、假泽兰(*Mikania cordata*(Burm. f.) B. L. Robinson)、短梗土丁桂(*Convolvulus nummularius* Linnaeus)。

关键词: 广西; 植物; 新记录

中图分类号: Q949.7 文献标识码: A 文章编号: 1000-3142(2013)02-0283-02

Five new records from Guangxi

*

NING Xiao-Qing, TAN Yuan-Feng, LIU Shou-Yang*

(Guangxi College of Traditional Chinese Medicine, Nanning 530001, China)

Abstract: Five species *Glinus lotoides* L., *Passiflora wilsonii* Hemsl, *Hymenodictyon orixense*(Roxb.) Mabberley, *Mikania cordata* (Burm. f.) B. L. Robinson, *Convolvulus nummularius* Linnaeus) were new to Guangxi.

Key words: Guangxi; plants; new records

在对广西中医学院医药会展中心蜡叶标本室标本整理过程中发现了一些广西过去未记录的植物。现予以报道如下。

1 粟米草科 Molluginaceae

星粟草 (云南植物研究)

Glinus lotoides L., Sp. Pl. 463. 1753; Pax et Hoffm. in Engler u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. 16c: 222. fig. 95 (E-K). 1934; Backer in Steenis, Fl. Males. ser. 1 4(3): 269. 1951; Tard. -Bl. Fl. Camb. Laos et Vietn. fasc. 5: 96. 1967; 陶德定, 云南植物研究 12(2): 133. 图 3: 1-5. 1990. ——*Mollugo hirta* Thunb., Prodr. Pl. Cap. 1: 24. 1794; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gen. Indo-Chine 2: 1127. fig. 134. 1921. ——*M. lotoides* (L.) Kuntze, Rev. Gen. Pl. 1: 264. 1891; Chun et How in Act.

Phytotax. Sin. 7(1): 8. 1958; 海南植物志 1: 381. 图 199. 1964; 台湾植物志 2: 306. 1976. 中国植物志 26: 24-26, 1996. 图版 6: 1。

广西 (Guangxi): 南宁市, 当阳码头, 河滩; 1979 年 3 月 28 日, 刘寿养(000954)。

分布: 台湾、海南、云南(云江、勐腊)。生于空旷沙滩、河旁沙地或稻田中。广布于热带和亚热带地区, 欧洲南部、北非和热带非洲、大洋洲、热带美洲也有。

海南植物志(一卷)星粟草项下分布记录为我国东南部至西南部。但《广西植物志》(第一卷)、《广西植物名录》未见记载。广西分布新记录。

2 西番莲科 Passifloraceae

镰叶西番莲 (异名: 半边风)

Passiflora wilsonii Hemsl. in Bull. Misc. Inform.

* 收稿日期: 2012-06-13 修回日期: 2012-09-10

作者简介: 宁小清(1966-)女, 广西北流人, 高级实验师, 从事中药鉴定、中药标本制作及管理 (E-mail) lb30654@qq.com。

通讯作者 (Author for correspondence, E-mail: sylu7788@126.com)

Kew 1908: 17. 1908; S. Y. Bao in Fl. Reip. Pop. sin. 52 (1): 107. 1999; Y. Z. Wang *et al.* in Fl. of china 13: 144. — *Passiflora perpera* Mast. in Hook. Icon. Pl. 18: sup. t. 1768. 1888.

广西(**Guangxi**): 乐业县, 穿洞天坑; 2003年9月15日, 刘寿养、宁小清和谈远锋(GX0301)。

分布: 贵州(望谟)、云南(广南、峨山)。生于海拔140 m的土坡水沟边、灌木丛中。印度(阿萨姆)、缅甸(克钦邦)亦有分布。模式标本采自印度。广西分布新记录。

3 茜草科 Rubiaceae

毛土连翘 (新拟) 假黄木、猪肚树(云南河口)、高网膜籽(云南种子植物名录)

Hymenodictyon orixense (Roxb.) Mabberley in Taxon 31(1): 66. 1982. — *Cinchona orixensis* Roxb. Bot. Descr. Swietenia 21. 1793 et in Med. Facts Obs. 6: 152. 1795. — *C. excelsa* Roxb. Pl. Coast Coromandel 2: 3, t. 106. 1799. — *H. excelsum* (Roxb.) Wall. in Roxb. Fl. Ind. ed. Carey 2: 149. 1824; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 35. 1880; Drake in Morot Journ. de Bot. 9: 207. 1895; Burkill in Rec. Bot. Surv. India 4: 111. 1910; Yamazaki in Fl. E. Himal. 310. 1966; Hara et Gould in Hara et al. Enum. Flow. Pl. Nepal 2: 203. 1979; 云南种子植物名录, 下册: 1256. 1984; 横断山区维管植物, 下册: 1883. 1994; Koba *et al.* Name List Flow. Pl. Gymnosp. Nepal 256. 1994. 中国植物志 77-1: 228-230, 1999 图版 56: 6-10。

广西(**Guangxi**): 那坡县、百南乡、百南村; 土山、路边、疏林中, 少见, 当地土名“美茂”(壮语音); 2005年7月8日, 刘寿养(F000763); 2005年11月5日, 刘寿养(F000769)。

分布: 四川冕宁, 云南西双版纳、屏边、河口。生于海拔150~1700 m处的山谷、旷野或河边灌丛中及林中。国外分布于印度、尼泊尔、缅甸、中南半岛、马来西亚、菲律宾、印度尼西亚(爪哇)。广西分布新记录。

4 菊科 Asteraceae (Compositae)

假泽兰 (米甘草)

Mikania cordata (Burm. f.) B. L. Robinson in

Contr. Gray Herb. 104: 65, 1934; Hand. -Mazz. Symb. Sin. 7: 1887, 1936; Kitam. in Mem. Coll. Sci. Kyoto Univ. 13: 282, 1937; S. Y. Hu in Quart. Journ. Taiwan Mus. 19: 287, 1966. — *Eupatorium cordatum* Burm. f. , Fl. Ind. 176, 1768. — *Mikania volubilis* Willd. , Sp. Pl. 3: 1743, 1804; DC. , Pordr. 5: 199, 1836. — *M. scandens* auct. , non Willd. : Forbes et Hemsl. in Jour. Linn. Soc. 23: 405, 1888; Hayata , Comp. Formos. 45, 1919; Chang in Sunyats. 3: 279, 1935. 中国植物志 74: 69-70, 1985 图版 22: 4-6。

广西(**Guangxi**): 南宁市, 沙井乡; 村公路旁, 菜园边, 少见; 1996年12月9日, 刘寿养(9601)。

分布: 台湾和海南岛、云南东南部(屏边)。山坡灌木林下。海拔80~100 m。印度尼西亚爪哇、老挝、柬埔寨、越南也有分布。广西分布新记录。

5 旋花科 Convolvulaceae

短梗土丁桂

Convolvulus nummularius Linnaeus , Sp. Pl. 1: 157. 1753; *Evolvulus yunnanensis* S. H. Huang. From Flora of China: FOC Vol. 16 Page 276, 1995。

广西(**Guangxi**): 百色; 澄碧湖水旁, 路边, 少见, 匍匐小草; 2001年7月15日, 刘寿养(000689)。

分布: ca. 1000 m, Yunnan(Luxi Xian) naturalized in India and Malaysia. Africa, native in North and South America. 广西分布新记录。

参考文献:

- 广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所. 1991. 广西植物志[M]. 南宁: 广西科学技术出版社
中国科学院中国植物志编辑委员会. 1988. 中国植物志[M]. 北京: 科学出版社 24: 24
中国科学院中国植物志编辑委员会. 1996. 中国植物志[M]. 北京: 科学出版社 26: 24
中国科学院中国植物志编辑委员会. 1999. 中国植物志[M]. 北京: 科学出版社 52-1: 109
中国科学院中国植物志编辑委员会. 1999. 中国植物志[M]. 北京: 科学出版社 77-1: 228
中国科学院中国植物志编辑委员会. 1985. 中国植物志[M]. 北京: 科学出版社 74: 69
陈焕镛. 1964. 海南植物志[M]. 北京: 科学出版社 1: 382
覃海宁, 刘演. 2010. 广西植物名录[M]. 北京: 科学出版社
Wang YZ *et al.* 2007. Flora of China[M]. Beijing: Science Press , 13: 144-145