

广西植物新资料

韦毅刚

(广西壮族自治区广西植物研究所, 桂林 541006)
中国科学院

摘要 本文报道了广西植物分布新记录属 3 个, 新记录种 11 个。

关键词 广西; 新记录; 植物

Some new recorded plants from Guangxi province

Wei Yigang

(Guangxi Institute of Botany, Guangxi Zhuangzu Autonomous Region and Academia Sinica, Guilin 541006)

Abstract 3 genus, 11 species collected from Guangxi are reported as new records to this region.

Key words Guangxi; new records; plants

1997 年春季和秋季, 笔者先后参加了由英国皇家植物园 (Kew Gardens)、中科院植物研究所和香港嘉道理农场暨植物园, 日本东京都立大学 (Tokyo Metropolitan University) 与中科院昆明植物研究所等单位分别组成的中英、中日联合考察队在广西境内的植物调查活动。笔者在有关的标本鉴定中发现了一些广西过去未曾记录过的植物, 整理出来形成此文。本文引用的标本除异唇兰外, 其余均收藏于广西植物研究所标本馆。

一、兰科 Orchidaceae

1. 管叶槽舌兰

Holcoglossum kimbalianum (Rehb. f.) Garay in Bot. Mus. Leaflet, Harvard Univ. 23 (4): 182. 1972; Seidenf. Cont. Rev. Orch. Camb., Laos and Vietn. 71, t. 11. 1975. Icon. Cormophyt. Sin. 5: 768, fig. 8366. 1976.

广西: 那坡县, 平孟镇, 稔井村, 那珍屯, 石灰岩石山, 山坡, 附生于树上, 海拔 1 000 m, 中英考察队 1997 年 5 月引种回广西植物研究所栽培, 1997 年 11 月 5 日, 刘演 Ly 0061 (花) (IBK)。

分布: 云南 (镇源、剑川、麻栗坡、勐海、普洱、思茅), 广西。越南、老挝、柬埔寨、缅甸也有。属和种均为广西首次记录。

1998-02-16 收稿

作者简介: 韦毅刚, 男, 1967 年出生, 助理研究员 现从事植物分类、植物区系学研究工作。

2. 管花兰

Corymborkis veratrifolia (Reinw.) Bl., Fl. Javæ Nov. Ser. 4: 105, Pl: Orch. 42 (E), 43 (fig. 1.) 1858.

广西: 龙州县, 金龙镇, 板闭屯, 石灰岩石山, 山坡, 林下, 海拔 500 m, 草本, 高 1.5 m, 1997 年 5 月 2 日, 中英考察队 ASBK 327 (IBK)。

分布: 云南 (南部)、台湾。亚洲热带各国、日本 (琉球群岛)、澳大利亚和太平洋岛屿也有。属和种在广西均为首次记录。

3. 异唇兰

Chiloschista usneoides (D. Don) Lindl. in Bot. Reg. Subt. 1522. 1832. Icon. Cormophyt. Sin. 5: 755, fig. 8340. 1976.

广西: 那坡县, 百都乡, 弄化村, 石灰岩石山, 附生于树干上, 海拔 800 m, 1981 年 5 月 4 日, 方鼎、覃德海、王振刚 25135 (GXMI)。

分布: 云南 (西南部), 广西。锡金、尼泊尔、缅甸、泰国也有。属和种均为广西首次记录。

4. 厚叶毛兰

Eria crassifolia Tsi et S. C. Chen in Act. Phytotax. Sin. 32 (6): 560 ~ 562, fig. 3: 7 ~ 12. 1994.

广西: 大新县, 下雷镇, 仁爱村, 石灰岩石山, 山顶, 林下, 海拔 300 m, 草本, 1997 年 4 月 27 日, 中英考察队 ASBK 199 (IBK)。

分布: 云南 (勐腊), 广西。在广西为首次记录。

5. 文山石仙桃

Pholidota wenshanica S. C. Chen et Tsi in Bull. Bot. Res. (1): 7 ~ 8, fig. 1. 1988.

广西: 天峨县, 令当村, 巴龙山, 石灰岩石山, 山坡, 林下, 附生于石上, 海拔 800 m, 1997 年 5 月 5 日, 中英考察队 ASBK 365 (IBK)。

分布: 云南 (文山), 广西。在广西为首次记录。

6. 长茎鹤顶兰

Phaius longicruris Tsi in Act. Phytotax. Sin. 19 (4): 505 ~ 506. fig. 1: 1 ~ 4. 1981.

广西: 那坡县, 平孟镇, 稔井村, 规刚山, 石灰岩石山, 山坡林下, 海拔 1 000 m, 草本, 高 50 cm, 1997 年 10 月 19 日, 中日考察队 1645 (IBK)。

分布: 云南 (景洪), 广西。在广西是首次记录。

二、凤仙花科 Balsaminaceae

1. 秋海棠叶凤仙 (新拟)

Impatiens begoniifolia S. Akiyama et H. Ohba in Journ. Jap. Bot. 70: 99. Fig. 1: 4a ~ 4e & Fig. 3. 1995.

广西: 那坡县, 德孚林区, 土山山谷, 溪边, 海拔 1 200 m, 草本, 花紫红色, 1997 年 10 月 24 日, 中日考察队 797 (IBK)。

分布: 云南 (盈江), 广西。在广西是首次记录。

2. 马关凤仙 (新拟)

Impatiens maguanensis S. Akiyama, H. Ohba & S. K. Wu in Bull. Natn. Sci. Mus., Tokyo,

Ser. B. 22 (4): 138 ~ 140. 1996.

广西: 那坡县, 德孚林区, 土山山谷, 溪边, 海拔 1 350 m, 草本, 花黄色, 1997 年 10 月 24 日, 中日考察队 798 (IBK)。

分布: 云南 (马关), 广西。在广西是首次记录。

三、木犀科 Oleaceae

1. 兴仁女贞

Ligustrum xingrenense D. J. Liu in Act. Phytotax. Sin. (3): 243 ~ 244. fig. 1. 1988.

广西: 那坡县, 平孟镇, 稔井村, 石灰岩石山山顶, 林下, 海拔 1 200 m, 灌木, 高 1 m, 1997 年 4 月 29 日, 中英考察队 ASBK 277 (IBK)。

分布: 贵州 (安龙、兴仁), 广西。在广西是首次记录。

四、紫金牛科 Myrsinaceae

1. 瘤枝密花树

Rapanea verruculose C. Y. Wu, Fl. Yunnan. 1: 380. Pl. 90: fig. 3. 1977.

广西: 环江县, 木论乡, 红峒屯, 石灰岩石山山顶, 林下, 海拔 960 m, 1997 年 5 月 7 日, 中英考察队 ASBK 415 (IBK)。

分布: 云南 (西畴), 广西。在广西是首次记录。

五、乌饭树科 Vacciniaceae

1. 粉果越桔

Vaccinium papillatum P. F. Stevens in Journ. Arn. Arb. 66: 479. 1985. Fl. Reip. Pop. Sin. 57 (3). 140 ~ 141. pl. 35. 1991. ——— Agapetes poilanei Dop. in Lecte. Fl. Gén. Indo-Chine 3: 702. 1930.

广西: 那坡县, 百都乡, 弄化村, 弄力屯, 石灰岩石山山顶, 林下, 海拔 1 320 m, 灌木, 高 1.5 m, 1997 年 4 月 28 日, 中英考察队 ASBK 206 (IBK)。

分布: 云南 (东南部), 广西。越南北方也有。在广西是首次记录。