

nov.

本变种与原变种的主要区分特征为箨鞘背面被糙伏毛。

产江西、湖南。生于旷地或溪边。模式标本采自湖南长沙。

经查阅河边竹 *Bambusa strigosa* Wen 和毛凤凰竹 *B. multiplex* (Lour.) Raeuschel var. *incana* B. M. Yang 的主模式标本 (前者为金剑荣、方伟 JW81501, Holotyp., ZJFI, 后者为欧立荣 6632, Holotyp., (HNTC)) 看来两者都是同一种系, 故将河边竹作为本变种的异名。

50c. **观音竹** (变种) (广东)

var. **riviereorum** R. Maire, Fl. Afr. Nord. **1**: 355. 1952. — *Bambusa glaucescens* (Willd.) Sieb. ex Munro var. *riviereorum* (R. Maire) Chia et H. L. Fung in Phytologia **52** (4): 257. 1982; 香港竹谱 39 页. 1985. — *B. multiplex* (Lour.) Raeusch. var. *nana* auct. non (Roxb.) Keng f.; 广州植物志 771 页. 1956. — *B. scriptoria* auct. non Dennst.; A. et C. Riv. in Bull. Soc. Acclim. **III**. **5**: 685. 1878.

本变种与原变种的区分特征为竿实心, 高 1—3 米, 直径 3—5 毫米, 小枝具 13—23 叶, 且常下弯呈弓状, 叶片较原变种小, 长 1.6—3.2 厘米, 宽 2.6—6.5 毫米。

原产华南地区。多生于丘陵山地溪边, 也常栽培于庭园间以作矮绿篱, 或盆栽以供观赏。

50d. **石角竹** (变种) (台湾)

var. **shimadai** (Hayata) Sasaki in Trans. Nat. Hist. Soc. Form. **21**: 118. 1931. — *Bambusa shimadai* Hayata, Icon. Pl. Form. **6**: 151. f. 59. 1916. 竹内叔雄, 竹的研究 (中译本) 110. 1957; W. C. Lin in Bull. Taiwan For. Res. Inst. No. **98**: 24. ff. 15, 16. 1964. — *Leleba shimadai* (Hayata) Nakai in Journ. Jap. Bot. **9** (1): 17. 1933; W. C. Lin in l. c. No. **69**: 65. ff. 30, 31. 1961. — *Bambusa glaucescens* (Willd.) Sieb. ex Munro var. *shimadai* (Hayata) Chia et But in Phytologia **52** (4): 258. 1982.

本变种与原变种的主要区别在于箨鞘先端近于两侧对称的宽拱形。

产台湾。常种植于旱地田野间和山麓, 广州庭园间也有栽培。模式标本采自台湾。本变种常栽培以作绿篱和防风林。

50e. **黄条竹** (栽培型) (广西植物)

cv. **Yellowstripe**

Bambusa glaucescens (Willd.) Sieb. ex Munro cv. *Yellowstripe* Chia et C. Y. Sia in Guihaia **8** (1): 57. 1988.

本栽培型与原变种的主要区分特征为竿节间在具芽或具分枝的一边具黄色纵条纹。产四川。栽培于成都望江楼公园。模式标本采自四川成都。