

化竹种，笋可食。

15. 黔竹（植物分类学报） 钓鱼竹（贵州贵阳、惠水），遵义单竹（竹类经营）

*Dendrocalamus tsiangii* (McClure) Chia et H. L. Fung in Act. Phytotax. Sin. 18 (2): 216. 1980; Hsueh et D. Z. Li in Journ. Bamb. Res. 8 (1): 37. 1989. — *Lingnania tsiangii* McClure in Sunyatsenia 6 (1): 41. pl. 9. 1941; 竹类经营 48 页. 1957. 及修正本 67 页. 1965.

15a. 黔竹（原栽培型） 图版 44: 3, 4

cv. *Tsiangii*

竿高 6—8 米，直径 3—4 厘米，梢端长下垂；节间长 20—30 (40) 厘米，幼时被白粉，竿壁厚 1—4 毫米；节内长 5 毫米，初时与节下方均有一圈淡棕色绒毛环；分枝习性较高，自竿基部第七至十一节开始发枝，每节具多枝，主枝粗，明显。箨鞘早落性，厚纸质，长 16—20 厘米，背面贴生有淡棕色小刺毛；箨耳无；箨舌高 2 毫米，其边缘具 1 厘米之继毛；箨片外翻，易脱落，基部宽约为箨鞘口部宽的 1/3，背面无毛，腹面具白色短硬毛。末级小枝在节上近束生，无毛，全长可达 15 厘米，上端具 5—7 叶；叶鞘无毛，纵肋稍隆起，无叶耳；叶舌高 1—2 毫米，略凸起，边缘的形态略有变化，或波曲、或具细齿，稀或生有纤毛；叶片长圆状披针形，长 6—16 厘米，宽 1—2 厘米，无毛，先端渐尖，具 1 短而粗糙的芒状尖头，基部在枝下方的叶为圆形，枝上方的叶则为楔形，次脉 4—6 对，叶缘的一侧平滑，另一侧粗糙，小横脉仅在枝下方叶片的下表面稀疏可见；叶柄极短而无毛。花枝未见。

贵州特产。模式标本采自遵义至贵阳途中，详细地点不明。

本种是根据无花标本发表的，迄今 50 多年尚未见到具花的标本，所以其组合名还须将来发现花枝之后方可确定，也极有可能仍应属于箭竹属中单竹亚属之一种。

竿的篾用价值颇高，用以编织的竹席在国内外享有盛誉，是贵州有名土特产之一。

15b. 花黔竹（竹子研究汇刊）（栽培型）

cv. *Viridistriatus*

*Dendrocalamus tsiangii* (McClure) Chia et H. L. Fung f. *viridistriatus* X. H. Song ex Hsueh et D. Z. Li in Journ. Bamb. Res. 8 (1): 37. 1989. “*varidistriatus*”。

本竹与原栽培型的区别在于竿淡黄色，具绿色纵条纹。

产贵州荔波。模式标本采自荔波板寨。

竿黄色而带绿色纵条纹，很美观，可在庭园栽培供观赏。

16. 粉麻竹（香港竹谱） 图版 44: 1, 2

*Dendrocalamus pulverulentus* Chia et But. in Kew Bull. 43: 115 f. 1. 1988; Bamb. Icon. Hongkong (香港竹谱) 60. 1985, descr. in Sinice., nom nud., sp. nov., ined.; 中国竹谱 46 页. 1988.; ex Hsueh et D. Z. Li in Journ. Bamb. Res. 8 (1): 39. 1989.