

树木分类学(补编)12页。1953; 广西竹种及其栽培43页。1987; 中国竹谱33页。1988。

本变种与原变种的区分点在于竿节间幼时全无毛, 簕鞘背面亦全无毛, 其箨片长度约为其箨鞘长的一半或稍过其一半, 且其基部略作圆形收窄, 簕舌高1—1.5毫米。

产广东和广西, 栽培于低丘陵地、河边或村落附近。模式标本采自广州(引自广东省东莞)。

57e. 崖州竹(变种)(广州)

var. *gracilis* McClure in Lingnan Univ. Sci. Bull. No. 9: 16. 1940; 广州植物志772页。1956; 广西竹种及其栽培43页。1987.

本变种与原变种的区分点在于竿较细, 其直径一般不超过3厘米, 簕鞘背面靠近两侧及近基部处均疏生暗棕色刺毛, 其箨片长度约为箨鞘长的一半或更短, 且其基部略作圆形收窄, 簕舌高约1毫米。

产广东和广西, 常栽培于庭园中。模式标本采自广州。

竿细而梢尾下垂, 秀雅翠绿, 为庭园观赏用竹。

58. 料慈竹(四川南川县志)

Bambusa distegia (Keng et Keng f.) Chia et H. L. Fung in Act. Phytotax. Sin. 18 (2): 214. 1980; 中国竹谱15页。1988. ——*Sinocalamus distegius* Keng et Keng f. in Journ. Wash. Acad. Sci. 36: 76. 1946; 中国主要植物图说·禾本科74页。图51. 1959. ——*Lingnania distegia* (Keng et Keng f.) Keng f. in Act. Phytotax. Sin. 19 (1): 142. 1981.

竿直立, 顶端略作拱形弯曲但不下垂, 高10米左右, 直径约4.5厘米; 节间圆筒形, 长20—50厘米或过之, 绿色或成长后呈黄色, 幼时于节间上部微被白粉及白色小刺毛, 刺毛脱落后在竿表面留有小凹痕, 第4节间的竿壁厚5—8毫米; 簕环密生向下的棕黄色刺毛(毛长2—3毫米), 但易随解箨而一同脱落, 使箨环变为无毛而具箨鞘基底所留下的木栓环; 竿环不显著, 惟颜色较深; 分枝以多数簇生于竿节, 在竿顶端各节则常超过半轮生状, 并可再分枝, 节间无毛, 有光泽, 一般长3—13厘米, 直径2—3毫米。箨鞘坚韧, 呈广长圆形, 其长仅及节间一半或更短, 基底宽广(宽11.5—21厘米), 边缘无毛, 背面密生方向不定或有时成束的金黄色或棕色小刺毛(惟在鞘基内侧被掩盖处的三角形地带则无毛), 幼时在刺毛间尚具成为密条纹状的白蜡粉, 腹面无毛而具光泽, 鞘口截平, 宽2—6.5厘米, 两肩呈弧状耸起; 簾耳不显著, 仅在两肩的顶端稍有其痕迹, 鞘口缘毛白色, 长3—5毫米; 簾舌高1—2毫米, 边缘具细齿, 每齿还上延为1条易落之繸毛, 后者长约3毫米; 簾片不易外翻, 三角形至披针形, 长8—13.5厘米, 宽28—32毫米, 先端渐尖, 边缘内卷而呈锥状, 基部向内作圆形收窄, 与箨鞘先端着生部分甚窄, 其宽度约占箨鞘先端的1/3, 背面具纵脉, 无毛但触之觉粗糙, 腹面于纵脉间及两边缘均具小刺毛。末级小枝具数叶乃至10数叶; 叶鞘草黄色至棕色, 长35—48毫米, 无毛, 鞘