

黄槽竹一新变型

赵胜杰

(江苏省连云港市花果山风景区管理处, 江苏 连云港 222061)

摘要 作者最近在研究中国竹亚科刚竹属中, 发现了一个新变型, 产于连云港云台山。与原变型的区别在于竹秆绿色, 不均匀分布数条宽窄不等的金黄色纵条纹。

关键词 金条竹; 新变型; 刚竹属

A New Form of *Phyllostachys aureosulcata* McClure

Zhao Shengjie

(Landscape Administration of Huaguoshan, Lianyungang 222061, Jiangsu, China)

Abstract *Phyllostachys aureosulcata* McClure f. *flavostriata* S. J. Zhao, from Yuntaishan, Lianyungang, Jiangsu, was described as a new form of *Phyllostachys aureosulcata* McClure. It is characterized by green culm with some yellow stripes.

Key words *P. aureosulcata* f. *flavostriata*; New Form; *Phyllostachys*

金条竹 新变型

Phyllostachys aureosulcata McClure f. *flavostriata* S. J. Zhao, f. nov.

A typo recedit culmis saepissime viridis sed pluris flavostriatis, foliis interdum aureostriatis.

该新变型以竹秆绿色、不均匀分布多条宽窄不等的金黄色纵条纹而不同于原变型。秆壁厚2~4 mm, 壁口嵌合体清晰可见, 从内壁观察, 金黄色纵条纹形似透明。

Liangyugang (连云港): Nan Yuntaishan (南云台山), Zhao Shengjie (赵胜杰): no. 001~006 (Typus) 模式标本号 001、006 (南京林业大学树木标本室)。

地下茎单轴型, 秆散生, 高3~8 m, 直径1~4 cm, 节间长12~37 cm。秆环隆起高于箨环, 新竹节下被白粉环。箨鞘淡灰色淡水红色, 长16~24 cm, 宽4~9 cm, 箨鞘顶端多见紫褐色脉纹, 箨耳弯镰形, 耳缘有紫褐色长毛, 箨舌短, 3

mm, 弧形有波状齿, 上有细柔毛, 箨叶长三角状披针形, 淡紫褐色, 长5~9 cm。每小枝3~12片叶, 偶见带黄、白条纹的叶片, 叶缘有锯齿。叶鞘无毛, 初时淡绿色或淡水红色, 有叶耳、叶舌弓形(半圆弧形)。未见花序。笋期4月下旬至5月中旬, 笋清脆可食。能耐-18℃低温。

江苏省连云港市、南云台山、仙人牌, 海拔350 m, 坡向东, 坡度>17°, 山地棕壤, 金条竹2丛, 22枝, 长势好, 植被环境, 整片林地约2.67 hm², 背风向阳, 被金镶玉竹林覆盖, 竹林内光照条件不好, 地表被厚厚一层枯竹叶覆盖。竹林内同时发现黄槽竹。

标本采集地, 江苏连云港市花果山风景区游客服务中心院内, 金条竹于1986年春移植至此, 原生地在花果山什么位置不详, 1986年先后移植到市云台宾馆, 景区宿舍楼绿地, 经十多年持续观察, 其性状表现十分稳定, 极具观赏价值。它的发现为观赏竹家族增添了新成员。