

## 50j. 小叶琴丝竹（栽培型）（拟）

cv. *Stripestem Fernleaf*

*Bambusa multiplex* (Lour.) Raeusch. cv. *Stripestem Fernleaf* R. A. Young in USDA Agr. Handb. No. 193: 41. 1961; Fl. Taiwan 5: 757. 1978. — *B. nana* Roxb. var. *typica* Makino ex Tsuboi f. *viridi-striata* Makino ex Tsuboi, Ill. Jap. Sp. Bamb. ed. 2: 44. pl. 45. 1916. — *B. nana* f. *viridi-striata* Makino in Journ. Jap. 1: 28. 1917. — *B. floribunda* (Büse) Zoll. et Maur. ex Steud. f. *viridi-striata* Nakai in Riko Kyoiku (理科教育) 15; 66. 1932. — *Leleba floribunda* (Büse) Nakai f. *viridi-striata* Nakai in Journ. Jap. Bot. 9: 12. 1933. — *Bambusa multiplex* var. *stripestem fernleaf* R. A. Young in Natl. Hort. Mag. 25: 261. 1946. — *B. multiplex* var. *elagans* (Koidz.) Muroi f. *viridi-striata* (Makino ex Tsuboi) Muroi ex Sugimoto, New Keys Jap. Trees 457. 1961. — *B. glaucescens* (Willd.) Sieb. ex Munro cv. *Stripestem Fernleaf* (R. A. Young) Chia et But in Phytologia 52 (4): 259. 1982.

本栽培型与凤尾竹 *B. multiplex* cv. *Fernleaf* 相似，其不同处在于植株较矮小，高1—3米，竿初时色淡红，后转为黄色并具不同宽度的绿色纵条纹，小枝下弯，具12—20叶，叶片长1.6—3.8厘米。

台湾和香港的庭园中有栽培。

种植于庭园中供观赏。

亚属3. 单竹亚属 Subgen. *Lingnania* (McClure) Chia et H. L. Fung in Act. Phytotax. Sin. 18 (2): 213. 1980. — Gen. *Lingnania* McClure in Lingnan. Univ. Sci. Bull. No. 9: 35. 1940.

竿无刺；节间甚修长（一般在30厘米以上，模式种可长达110厘米），竿壁薄（常不及8毫米）；同一节的分枝常彼此近同粗，亦有主枝较粗壮者；箨鞘顶端甚宽，而箨片基底宽仅及其1/2—1/3（或偶可宽至2/3）。假小穗多呈紫褐色或古铜色。

模式种：粉单竹 *Bambusa chungii* McClure 原产广西宜山。

本亚属约有10余种，产我国南部平原或丘陵地区，广栽培。越南亦有分布。由于收集材料不全，现暂列下述11种。

## 分种检索表

1. 主枝较侧枝粗而长；竿壁厚度常超过0.8厘米。
  2. 竿壁厚达1.5—2厘米。
    3. 幼竿的节间微被白粉和稀疏易落的白色小刺毛；箨片背面无毛 .....

- ..... 51. 缙竹 *B. intermedia* Hsueh et Yi
3. 幼竿的节间无白粉，但被有细柔毛；箨片两面均生细刺毛和柔毛 .....
- ..... 52. 木簾竹 *B. wenchouensis* (Wen) Q. H. Dai
2. 竿壁厚在 1 厘米以下。
4. 幼竿节间的毛褐色，聚成纵向条纹状；箨环无毛；箨片反折 .....
- ..... 53. 甲竹 *B. remotiflora* Kuntze
4. 幼竿节间的毛苍白色，稀疏散生；箨环具刺毛环；箨片直立 .....
- ..... 54. 油竹 *B. surrecta* (Q. H. Dai) Q. H. Dai
1. 主枝与侧枝粗细相近；竿壁较薄，厚度在 0.8 厘米以下。
5. 竿梢攀援状以倚附他物 .....
61. 藤单竹 *B. hainanensis* Chia et H. L. Fung
5. 竿梢劲直或弯曲但不倚附他物。
6. 幼竿无毛，但显著有白粉。
7. 幼竿的箨环无毛；箨鞘背面遍布宿存性短硬毛；箨片腹面无毛 .....
- ..... 55. 单竹 *B. cerasissima* McClure
7. 幼竿箨环生有向下的刺毛；箨鞘背面除基部具有宿存性的长柔毛外，其余各处的毛均易脱落而变为无毛（尤以箨鞘上部者如此）；箨片腹面被有小刺毛 .....
- ..... 56. 粉单竹 *B. chungii* McClure
6. 幼竿节间有毛（如无毛则箨片直立），无白粉或被白粉。
8. 幼竿节间被白粉及小刺毛，刺毛脱落后的表面留有小凹痕。
9. 簈鞘背面无毛或于背面之中部无毛，无白粉；箨耳明显存在 .....
- ..... 57. 青皮竹 *B. textilis* McClure
9. 簈鞘背面有刺毛，且于幼时被白粉 .....
- ..... 58. 料慈竹 *B. distegia* (Keng et Keng f.) Chia et H. L. Fung
8. 幼竿节间无白粉，或仅节下有白粉，有疣基小刺毛，刺毛脱落后的表面留有小凹痕，还有小疣点。
10. 簈片反折；箨鞘先端截平或稍凹陷，两侧近相等 .....
- ..... 59. 桂单竹 *B. guangxiensis* Chia et H. L. Fung
10. 簈片直立；箨鞘先端深凹陷，其一肩高耸，故两侧很不对称 .....
- ..... 60. 水单竹 *B. papillata* (Q. H. Dai) Q. H. Dai
51. 缙竹（云南澄江） 凤尾竹、芒竹、蛮竹（云南俗名）

***Bambusa intermedia*** Hsueh et Yi in Journ. Bamb. Res. 3 (1): 43. f. 1. 1984; 云南树木图志下册, 1380 页, 图 645. 1991.

竿直立，高 7—10 (15) 米，梢部劲直；节间圆筒形，长 35—45 (55) 厘米，幼时深绿色，有时具紫褐色纵条纹，微被白粉及稀疏易落的白色小刺毛，竿壁厚，通常可达 2 厘米；竿环平坦；箨环隆起，被柔毛，常有鞘基残留物；节内被白色绒毛；分枝习性低，以多枝簇生，主枝粗长。箨鞘脱落性，短于节间，背面被黄、棕二色的小刺毛，顶端微凹或略呈拱形，箨耳不明显，鞘口缝毛多数；箨舌高 2—3 毫米，顶端齿裂，边缘缝毛长 5—15 毫米；箨片外翻或直立，卵状披针形，先端渐尖，基部收缩呈圆形，宽为箨鞘顶端