

*Bambusa vulgaris* Schrader cv. *Wamin* McClure, *Bamb.* 162. f. 72 (5-6), 1966. *Fl. Taiwan* 5: 766. 1978; 香港竹谱 55 页, 1985; 广西竹种及其栽培 33 页, 1987; 中国竹谱 39 页, 1988; 云南树木图志下册, 1376 页, 图 642. 1991. — *Bambusa* ? *wamin* Brandis ex E. G. Camus, *Bambus.* 135. 1913. — *B. vulgaris* f. *waminii* Wen in *Journ. Bamb. Res.* 4 (2): 16. 1985.

竿绿色, 下部各节间极为短缩, 并在各节间的基部肿胀。

华南以及浙江、福建、台湾等省的庭园中栽培。

1906 年出版的《印度树木志》(*Indian Trees*) 一书中, D. Brandis 根据缅甸掸邦北部花园中所栽培的“Wamin”而在 685 页首次描述这一观赏竹。他当时也曾指出其竿箨与龙头竹的相似。1913 年, E. G. Camus 将该竹归隶于簕竹属下作为一个种, 但是否应属簕竹属的种类, 他仍然表示怀疑, 故在其学名上加有“?”问号。直到 1966 年, F. A. A. McClure 才正式确定它为龙头竹的一个栽培型。

### 39. 乌叶竹 (台湾)

*Bambusa utilis* W. C. Lin in *Bull. Taiwan For. Res. Inst. No.* 98: 2. f. 1, 2. 1964; *Fl. Taiwan* 5: 761. pl. 1510. 1978.

竿高 3—14 米, 直径 2—7 厘米; 节间长 15—50 厘米, 竿壁稍厚; 节稍隆起; 分枝自竿下部开始, 以数枝乃至多枝簇生, 中央 3 枝稍较粗长。箨鞘早落, 革质, 背面密生棕色刺毛, 幼时边缘上部被短纤毛, 先端向外侧的一缘稍倾斜, 呈不对称的宽拱形; 箨耳并不向下倾斜, 稍皱, 边缘具棕色波曲状繸毛, 两耳不相等, 大耳长圆形至披针形, 长 1.5 厘米, 宽 7 毫米, 小耳狭卵形至卵状披针形, 其大小约为大耳的 1/3; 箨舌高 5 毫米, 细齿裂, 具短纤毛; 箨片直立, 略呈不对称的三角形, 背面疏生暗棕色小刺毛或近无毛, 腹面粗糙或于脉间密生暗棕色小刺毛, 先端短渐尖, 具硬尖头, 基部略作圆形收窄后即与箨耳相连, 此相连部分约为 2 毫米, 箨片基部宽度约为箨鞘先端宽的 5/6。叶鞘上部被短硬毛; 叶耳半圆形, 边缘具长繸毛; 叶舌伸出, 具细齿; 叶片线形, 长 10—25 厘米, 宽 12—25 毫米, 上表面无毛, 下表面密生短柔毛, 先端渐尖具钻状尖头, 基部近圆形或楔形。小穗含小花 4—6 朵, 单生或多枚簇生于花枝各节, 线形, 长 2.5—4 厘米, 宽 5—7 毫米; 颖 2 片, 近卵形, 长 5 毫米, 具 9—11 脉, 先端急尖具短尖头; 外稃卵状披针形, 长 13 毫米, 具 17—20 脉, 先端急尖具短尖头; 内稃披针形, 长 10 毫米, 具 2 脊, 脊于上部披短纤毛, 脊间 7 脉, 脊外每边各 2 脉, 先端截形; 鳞被 3, 近宽椭圆形, 长 1.8 毫米, 边缘被长纤毛; 花药长 6 毫米; 雌蕊长 6 毫米, 子房倒卵形, 花柱短, 柱头 3, 羽毛状。颖果未见。

产台湾。栽培于海拔 300 米以下的低丘陵地, 村落附近较多。模式标本采自台湾。

竹材坚韧, 为优良编织用材, 亦为建筑, 农具以及香蕉植株的支柱等项用途。

### 40. 鱼肚脯竹 (广东) 图版 18: 1—10

*Bambusa gibboides* W. T. Lin in *Act. Phytotax. Sin.* 16 (1): 70. f. 3. 1978; 香