

色细柔毛，尤以近基部较密，先端边缘有短纤毛；箨片近锥形至披针形，直立，不皱褶，无毛，先端渐尖，基部向内收窄，其宽为箨鞘先端宽的 $1/3$ ，具多脉。竿每节分3枝，枝的节间扁平至半圆筒形。末级小枝具2—4叶；叶鞘无毛，边缘有纤毛，先端具细柔毛，鞘口缝毛数条，纤细，长达7—8毫米，直立，先端屈曲；叶耳缺或不明显，存在时呈卵形；叶舌高1毫米许，先端呈卵状突出，被黄褐色糙毛；叶片披针形至狭披针形，长5—8厘米，宽7—10毫米，基部急收缩，先端渐尖延伸，具锐尖头，两边缘均具锯齿，无毛，小横脉明显；叶柄长1—2毫米。花枝穗状侧生，具1—3枚假小穗，有苞片2—5，具7—9脉；假小穗长9厘米许，宽2—3毫米；苞片2，11—13脉，包藏有先出叶与腋芽；先出叶近革质，无毛，具2脊；小穗含11朵小花；小穗轴略曲折，无毛；外稃具15脉，与小横脉构成长方形网格，无毛，先端急尖，呈锥状延伸；内稃较外稃为短，先端钝圆，脊上有纤毛疏生，脊间具五脉，两侧至边缘各具2脉；雄蕊通常3枚，偶见2枚，花药黄色，长4—6毫米，先端钝圆或开裂；鳞被3，后方的一片较厚而短，上半部菱形，另2鳞被则较薄较长，具7脉，脉近平行，边缘与先端生白色纤毛；子房棒状，无毛，基部收缩成柄，全长1.5—2毫米，花柱甚短，长0.3毫米，柱头3，长3毫米，被白色细毛。
产广东。模式标本产地不详。

本种的原记载缺竿高和直径等数据，是标本材料不全和采集野外记录漏记所致，有待进一步查考。

8. 糙耳唐竹（竹子研究汇刊） 图版62：8—10

Sinobambusa scabrida Wen in Journ. Bamb. Res. 2 (1) 61. pl. 13. 1983.

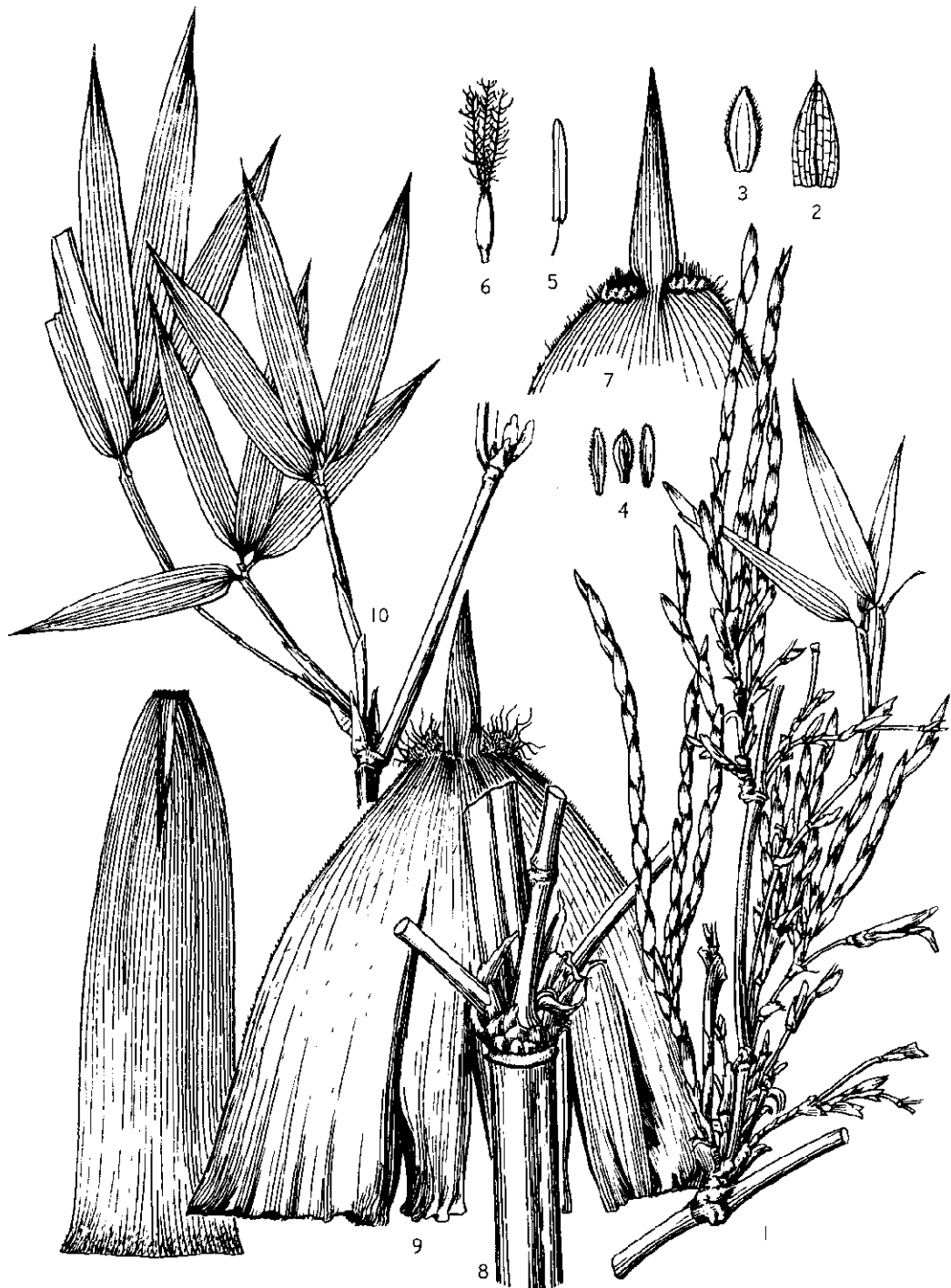
竿高5米，径粗15—20毫米，幼时被白粉，在节内与节下方白粉特厚；节间无毛，有纵肋，在近分枝处即扁平并向上延续；箨环木栓质，初具棕褐色刚毛；竿环十分隆起，呈脊状；节内长4—6毫米。箨鞘厚革质，三角形，背部初被褐色刺毛，刺毛脱落后即留下较深的小凹痕，基部密生褐色刚毛；箨耳中度的伸出，长椭圆形，深褐色，被褐色糙毛，边缘具长缝毛；箨舌先端呈拱形，边缘生短纤毛；箨片披针形至阔披针形，直立，坚硬无毛，具纵脉，先端渐尖，基部向内收窄。竿每节分3枝。末级小枝具3—4叶；叶鞘长40—45毫米，全部无毛；叶耳与鞘口缝毛不存；叶舌短，截形，无毛；叶片披针形至狭披针形，长8—11厘米，宽11—18毫米，基部钝圆，先端渐尖或急尖延伸，两侧不对称，无毛，一边缘有小锯齿，次脉4或5对，小横脉明显。花枝未见。冬季出筍。

迄今仅限于广西凌东觉金乡青龙山有分布（模式标本产地）。

9. 花箨唐竹（竹子研究汇刊） 图版58：6, 7

Sinobambusa striata Wen in Journ. Bamb. Res. 2 (1) 63. pl. 16. 1983.

竿高达10米许，直径5—6厘米，幼竿绿色，除节下方具白粉外，其余各处均无白粉，被直立短刺毛，老竿无毛，竿髓海绵状；节间长达65厘米，分枝以下的节间圆柱状，近分枝处则一侧扁平并向上延续；箨环木栓质，初具褐色粗毛；竿环隆突，与箨环近同



图版 62 1—7. 毛环唐竹 *Sinobambusa incana* Wen; 1. 花枝; 2. 外稃; 3. 内稃; 4. 鳞被; 5. 雄蕊; 6. 雌蕊; 7. 竿箨上端。8—10. 糙耳唐竹 *Sinobambusa scabrida* Wen; 8. 竿的一部分, 示分枝; 9. 竿箨; 10. 叶枝。11. 红舌唐竹 *Sinobambusa rubroligula* McClure 的竿箨。(赵南先绘, 仿许基衍)