

顶端为窄，无毛，边缘常内卷。小枝具(2)3—5叶；叶鞘长3.5—5.5厘米，纵肋及上部纵脊明显，小横脉不明显，边缘常无纤毛；叶耳及鞘口缝毛俱缺；叶舌截形，无毛，高约1毫米；叶柄长2—3.5毫米；叶片披针形，干后不皱缩，无毛，长(6)8—14厘米，宽11—20毫米，下表面淡绿色，先端渐尖，基部楔形，次脉4—6对，小横脉略可见，叶缘具小锯齿。花枝未见。 篾期6月。

产四川南部和云南东北部。海拔1700—1800米，山脊常见，生长在常绿阔叶林下。模式标本采自四川筠连县。

54. 武夷山玉山竹 (植物分类学报) 图版167

Yushania wuyishanensis Q. F. Zheng et K. F. Huang in Act. Phytotax. Sin. 22 (3): 219. f. 2. 1984.

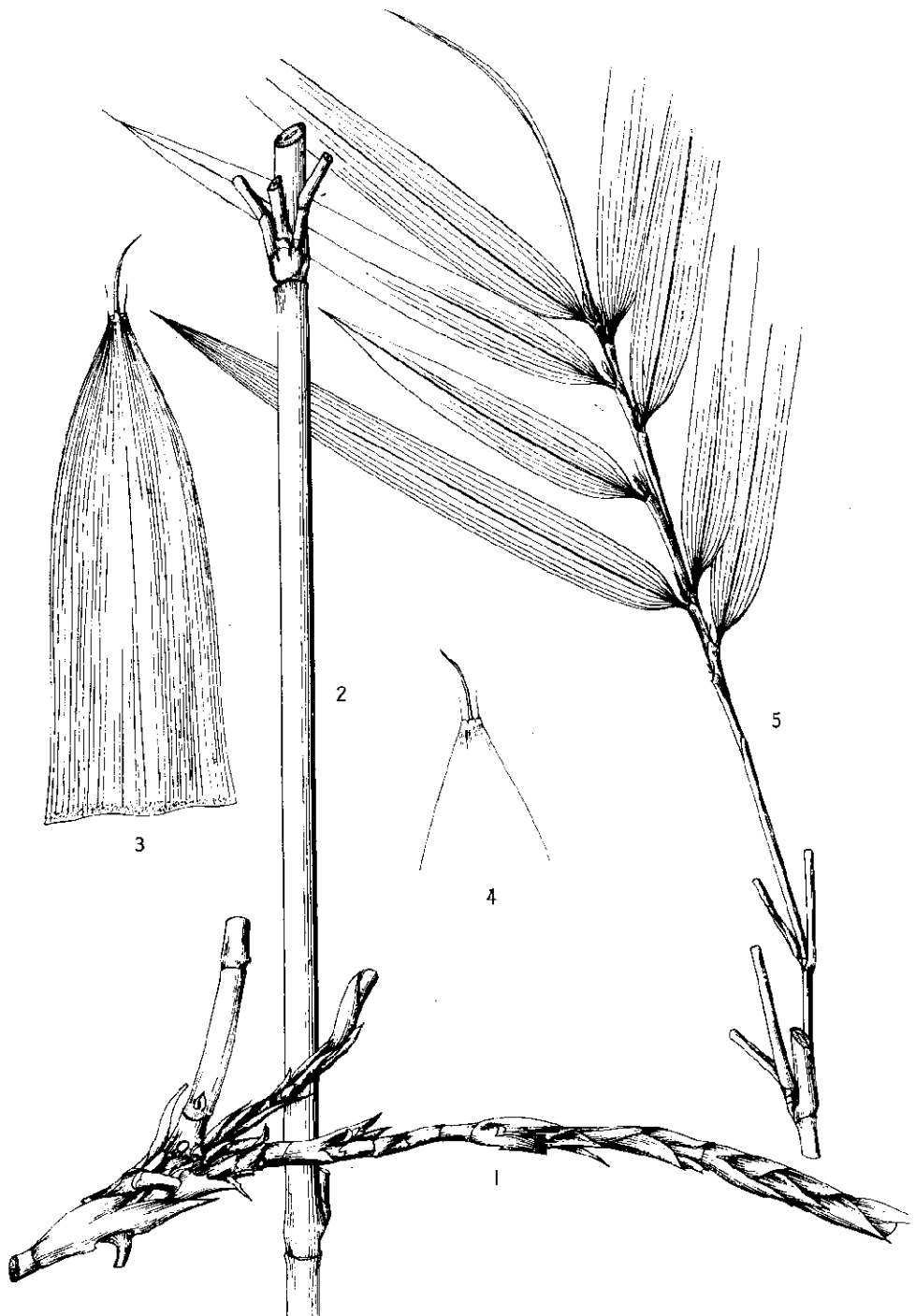
竿柄长约23厘米，直径3—5毫米，淡黄色，实心。竿散生，高达4米，粗可达1厘米；节间长10—29.5厘米，圆筒形，但在分枝一侧的基部微扁平，节下方初时被厚白粉，节间上部具硅质小瘤点而粗糙，纵向肋不明显，中空，竿壁厚1.5—2毫米，髓呈锯屑状；箨环明显；竿环稍隆起，但在分枝节则肿胀而高于箨环；节内长2—5毫米，有光泽。枝条在竿之每节为1—5枚，斜展，直径1.8—4毫米。箨鞘迟落或在竿基部者宿存，薄革质，短于节间，顶端三角形，背面仅基部有向下的紫色刺毛，其余各处无毛，纵肋明显，小横脉在鞘上部可见，边缘生紫色纤毛；箨耳无或仅见小突起，鞘口两肩各具1或2条长3—5毫米之缝毛；箨舌截形，背面有绒毛，高1—1.5毫米，边缘常有缺裂，并具紫色短纤毛；箨片线状披针形，直立，无毛。小枝具6—8叶；叶鞘长2.5—4厘米，边缘无纤毛；无叶耳，鞘口两肩各具4—6条直立长5—7毫米之缝毛；叶舌截形，无毛，高约1毫米；叶柄长1—2毫米；叶片线状披针形，长(4)6—13厘米，宽8—12毫米，无毛，次脉4或5对，小横脉不甚清晰，叶缘一侧具明显小锯齿，另一侧近于平滑。花枝未见。 篦期5月。

产福建北部。海拔1780米。模式标本采自建阳县武夷山。

55. 盈江玉山竹 (植物研究) 图版168

Yushania glandulosa Hsueh et Yi in Bull. Bot. Res. 8 (4): 73. f. 6. 1988; 云南树木图志下册, 1443页, 图679. 1991.

竿柄长(8.5)14.5—23厘米或更长，直径2.5—4.5毫米；节间长(1.5)7—12毫米，实心。竿散生，高2—3米，粗仅4—5毫米，略呈“之”字形曲折；节间长20(23)厘米，竿基部节间长4—8厘米，圆筒形，但在分枝一侧之最下部微扁平，幼时上部有微毛而粗糙，节下方有一圈宽约2厘米之白粉环，纵向细肋显著或至少在节间上部显著，中空极小而近于实心；箨环隆起，无毛或有微毛；竿环隆起或在分枝节中肿胀；节内长2—4毫米，向下渐变细而较节间直径为小。竿芽长卵形。竿下部每节具1分枝，上部可具3枝，其中常有1粗壮的主枝，后者长达73厘米，直径达4毫米，直立或上举，初时亦在



图版 167 武夷山玉山竹 *Yushania wuyishanensis* Q. F. Zheng et K. F. Huang: 1. 竿柄及竿之基部; 2. 竿之一段, 示节间及分枝; 3. 竿箨 (背面); 4. 竿箨顶端 (内面); 5. 竿之一段, 示分枝及具叶小枝。(杨林绘)