

及 1 毫米，无毛，边缘具微裂刻；叶柄扁平，长 1—1.5 毫米，上表面微具小刺毛，下表面无毛；叶片狭披针形，长 (3) 5—8 (11) 厘米，宽 5—8 毫米，先端长渐尖，基部楔形或阔楔形，上表面的基部微具小刺毛，下表面淡绿色，无毛，次脉 3 或 4 对，小横脉清晰，叶缘具小锯齿而粗糙。花枝未见。

产西藏南部。海拔 2400 米，生沿河两岸及山沟上部的沙壤土上。模式标本采自错那县勒布区。

#### 26. 绿春玉山竹 (竹子研究汇刊) 图版 152: 8—10

*Yushania brevis* Yi in Journ. Bamb. Res. 5 (1): 11. pl. 2. 1986; 云南树木图志下册, 1436 页, 1991.

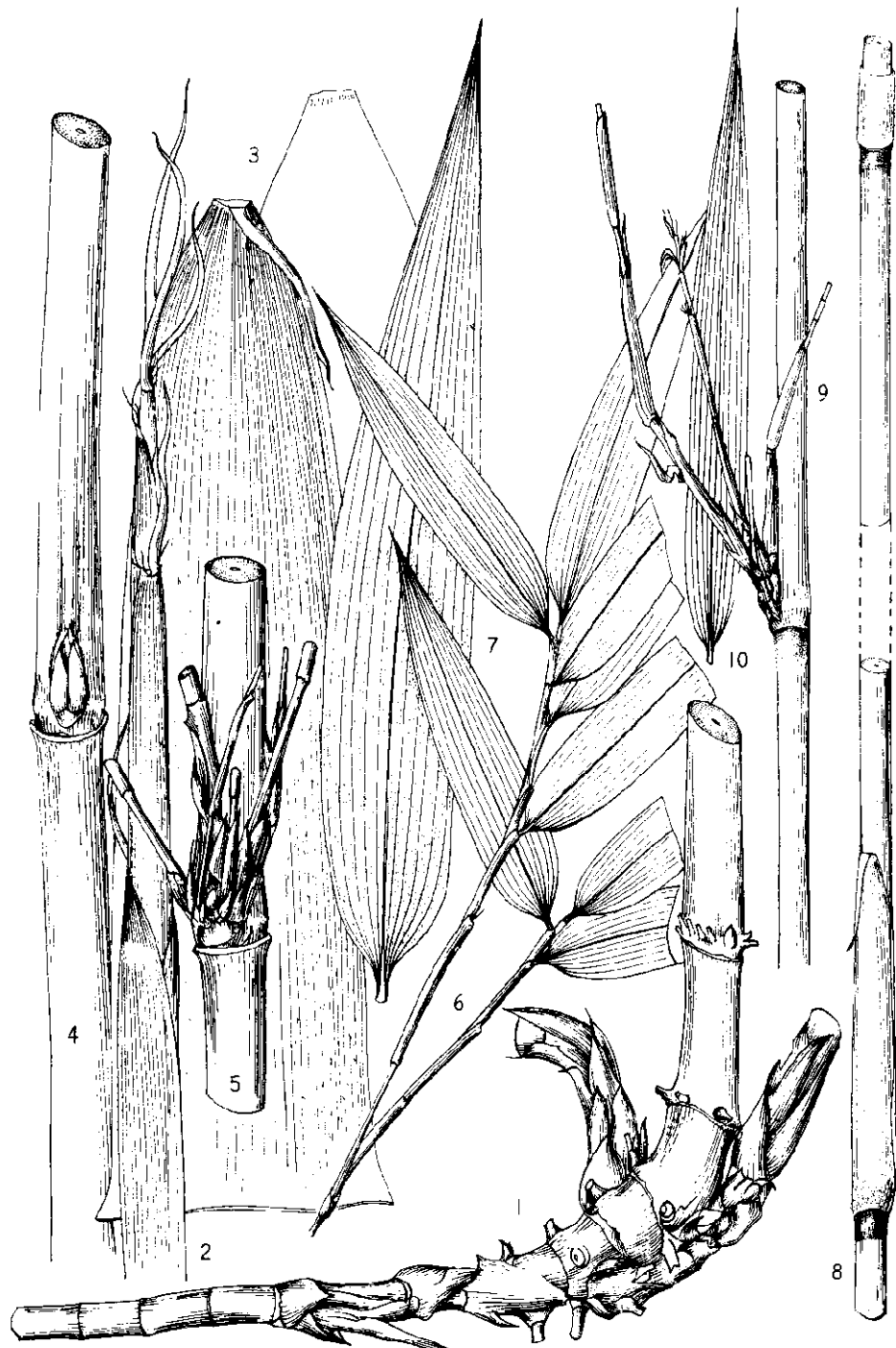
竿柄长 4.5—20 厘米，直径 2.5—5 毫米，实心。竿散生，高 1—2 (2.5) 米，粗 4—6 毫米；节间长 20—24 (30) 厘米，竿基部节向长约 5 厘米，圆筒形，无毛，幼时在节下方有宽为 3—5 毫米之白粉一圈，平滑，无纵细线棱纹，几实心；箨环隆起；竿环平坦或在分枝之节隆起而较箨环稍高；节内长 2—3 毫米。竿芽长卵形，淡黄色，边缘具灰色纤毛。竿每节分 (1) 3—6 枝，枝长达 35 厘米，直径 1—1.5 毫米，斜展。笋淡绿色带紫色；箨鞘宿存，革质，长圆形，长约为节间长度的 1/5，背面无毛或基部有或密或疏的黄棕色刺毛，纵肋稍明显，边缘密生棕色小刺毛；箨耳不存在，鞘口初时有少数条直立之繸毛；箨舌截形，无毛，高约 0.5 毫米；箨片外倾或直立，线状三角形或线状披针形，宽 1—1.5 毫米，边缘通常平滑。小枝具 (2) 3—6 叶；叶鞘长 2.2—3.5 厘米，边缘无纤毛；无叶耳，鞘口两肩各具 7—9 条长 2—3 毫米灰色或灰黄色直立之繸毛；叶舌截形或微呈拱形，高约 0.4 毫米，外叶舌初时有灰白色短柔毛；叶柄长 1.2—2.5 毫米，无毛或背面有灰黄色柔毛；叶片线状披针形，长 (4) 8.2—14.5 厘米，宽 (6) 9—13 毫米，先端细长渐尖，基部楔形，下表面无毛或在沿中脉两侧有柔毛 (在基部毛尤密)，次脉 3 或 4 对，小横脉清晰，叶缘一侧有小锯齿，另一侧近于平滑。花枝未见。笋期 8—9 月。

产云南南部。海拔 2000 米，山脊，常绿阔叶林下。模式标本采自绿春县。

#### 27. 隔界竹 (云南植物研究) 图版 152: 1—7

*Yushania menghaiensis* Yi in Act. Bot. Yunnan. 10 (4): 441, f. 4. 1988; 云南树木图志下册, 1436 页, 图 674. 1991.

竿柄长 (7) 18—55 厘米，直径 3.5—6 (10) 毫米，实心。竿散生，高 2—3.5 米，粗 1—1.3 厘米，梢端直立；节间长 23—26 (32) 厘米，竿基部最短的节间长约 8 厘米，圆筒形或在分枝一侧之下部微扁平，幼时微有白粉，但节下方一圈白粉较厚，无纵向细肋纹，空腔小，竿壁厚 2—5 毫米，髓为锯屑状；箨环隆起，较宽；竿环平坦，但在分枝之节肿起；节内长 2—4 毫米。竿芽卵形至长卵形，近边缘有黄褐色硬毛，边缘密生纤毛。竿每节分 5—20 枝，枝直立乃至斜展，直径 1.5—2 毫米。箨鞘宿存，薄革质，三角状圆形，长约为节间长度的 1/3—1/2，先端短三角形，两侧常不对称，背部被棕色或黄色



图版 152 1-7. 隔界竹 *Yushania menghaiensis* Yi; 1. 竿柄及竿之基部; 2. 筍; 3. 竿箨; 4. 竿之一段, 示竿芽; 5. 竿之一段, 示分枝; 6. 具叶小枝; 7. 叶片。8--10. 绿春玉山竹 *Yushania brevis* Yi; 8. 节间, 示宿存竿箨; 9. 竿之一段, 示分枝; 10. 叶片。(杨林绘)