

研究论文

东喜马拉雅地区雀稗属一新种

孙必兴 孙航

云南大学生物系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-6-27 9:26:00 接受日期

摘要 Species *P. vaginato* Sw. affinis, sed culmis caespitosis erectis vel ascendentibus, lematibus inferioribus sparsim villosis deffert. Caespitose perennial. Culms 20-40 cm, erect or ascending. Sheaths glabrous, ligule about 0.5 mm; blades 3-10 cm long, 3-6 mm wide, glabrous. Inflorescence of 2-3 racemes arranged digitately, raceme 3-6 cm, glabrous, with narrowly sined rhachis. Spikelets 2-2.3 mm, solitary, sessile, in 2-rows, ovate-elliptical, yellowish-green, plano-convex; lower glume absent; upper glume as long as the spikelet, glabrous or sparsely villous; lower lemma similar but sparsely villous, the mid-vein obscure. ....

关键词 [西藏雀稗](#) [禾本科](#) [东喜马拉雅](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 孙必兴 孙航

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (53KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“西藏雀稗”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [孙必兴 孙航](#)