

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 inferoribus 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 singed 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](#)