

研究论文

新疆伊犁地区的节节麦(*Aegilops tauschii* Cosson)

颜济, 杨俊良, 崔乃然, 钟骏平, 董玉琛, 孙雨珍, 仲干远

四川农学院 八一农学院 skey=%e4%b8%ad%e5%9b%bd%e5%86%9c%e7%a7%91%e9%99%a2%e4%bd%9c%e7%89%a9%e5%93%81%e7%a7%8d%e8%b5%84%e6%ba%90%e7%a0%94%e7%a9%b6%e6%89%80', 'knet','status=yes,scrollbars=yes,width=375,height=250')">中国农科院作物品种资源研究所

收稿日期 1983-2-9 修回日期 1983-6-12 网络版发布日期 接受日期 1983-10-2

摘要 根据在新疆的两年调查,节节麦(*Aegilops tauschii* Cosson,syn.*Ae.squarrosa* L.)~(**)在伊犁地区是越年生中生高草,主要分布在草原自然植被中。但可延伸至蒿属(*Artemisia*)荒漠中呈短生纤草,或存在于河谷草甸。伊犁地区是其连续分布区最东部边缘。在伊犁地区发现 *Ae.tauschii* 是本种分布地区的新记录。

关键词

分类号

THE AEGILOPS TAUSCHII COSSON FROM YI-LI,XINJIANG,CHINA

Yen C. ,Yang J.L. ,Cui N.R. zhong J.P • ,Dong Y.S. ,Sun Y.Z. ,Zhong G.Y.

Sichuan Agricultural College;August-1 Agricultural College;Institute of Crop Germplasm Resources; Chinese Academy of Agricultural Sciences

Abstract Since 1981,Sichuan Agricultural College,August-1 Agricultural Collegeand the Institute of Crop Germplasm Resources of the Chinese Academy ofAgricultural Sciences have sent several expedition groups to the Yi-liriver valley which lies between the mountains west of Mount Tianshan inXinjiang,China,adjacent to the Kazakstan of the USSR.The *Aegilops tauschii* Cosson is proved to be a native species whichgrows in the natural vegetation of this region.In the semi-desert lowland, it is a small thin grass and establis...

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(1021KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

- [颜济](#)
- [杨俊良](#)
- [崔乃然](#)
- [钟骏平](#)
- [董玉琛](#)
- [孙雨珍](#)
- [仲干远](#)