GO

高级查询

首 页 关于本刊 本刊公告 下期预告 投稿须知 刊物订阅 本刊编委 编读往来 联系我们 English

: 论文摘要:

返回

昆虫学报,undefined 年, undefined 月,第 undefined 卷,第 undefined 期, undefined — undefined $\bar{\rho}$

题目: 晋西黄土高原残塬沟壑区西瓜地害鼠种类构成与为害习性调查

作者: 王克功,任瑞兰,郑宏鹏

山西省农科院隰县试验站 隰县 041300

摘要: 1998年在晋西黄土残塬典型地带,查清西瓜地害鼠种类9种(地面活动鼠种8

种,地下活动鼠种1种),6~8月是害鼠数量高峰期。为害期研究结果表明: 地面活动鼠种的为害时间为瓜苗出土前和西瓜成熟期,地下活动鼠种的为害 时间为西瓜幼苗期和果实膨大期。害鼠可造成该生态区西瓜缺苗5%~20%,

果实损失2.7%~5%,直接经济损失49元/666.7 m^2 。

关键词: 黄土残塬区;西瓜地;鼠类;种类构成;为害习性

这篇文章摘要已经被浏览 21 次,全文被下载 8 次。

下载PDF文件 (69289 字节)

您是第: 348389 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址:北京北四环西路25号,中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092 传 真: 010-62569682

E-mail: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: http://www.insect.org.cn

《昆虫学报》版权所有® 2005