



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

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 页

题目: 宁夏地区麦二叉蚜远距离迁飞的研究

作者: 董庆周 李效禹 孟庆祥 张广学 魏凯

摘要: 通过1971-1987年的调查试验, 明确了以下事实: 宁夏春麦田麦二叉蚜
Schizaphis graminum(Rondani) 迁入高峰到来时, 当地越冬蚜的春季羽化已
基本结束; 宁夏春麦黄矮病情与当地麦二叉蚜越冬基数相关不密切, 却与东
南方冬麦区的越冬基数密切相关; 宁夏当地越冬麦蚜春季不带黄矮病毒, 而
田间却出现了带毒有翅成蚜。首次提出, 在有本地蚜源的情况下, 存在外来
蚜源, 且外来蚜源可以成为春季田间麦二叉蚜群的主体。本文分析讨论了迁
入蚜的生态意义、蚜源基地、东南风作用和须进一步研究的问题。

关键词: 麦二叉蚜, 迁飞

这篇文章摘要已经被浏览 42 次, 全文被下载 19 次。

[下载PDF文件 \(446456 字节\)](#)

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: kcx@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005