

[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: 多食性斑潜蝇对寄主植物的选择

作者: 赵云鲜, 康乐

摘要: 综述了有关斑潜蝇对寄主植物选择的研究进展。斑潜蝇对寄主植物的选择表现为对植物组织的选择、对植物不同部位叶片的选择、对同种植物不同品种的选择、对不同寄主植物的选择四个方面。斑潜蝇对寄主植物的选择主要受叶表面的物理性质、植物叶的化学物质成分、成长经历等因素的影响。阐述了多食性斑潜蝇寄主植物范围扩大的原因。

关键词: 多食性斑潜蝇; 寄主植物选择

这篇文章摘要已经被浏览 34 次, 全文被下载 22 次。

[下载PDF文件 \(376128 字节\)](#)

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>