

[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: 新入侵害虫蔗扁蛾生活史

作者: 温瑞贞, 张古忍¹, 何国锋¹, 古德祥^{1*}, 李秋剑², 刘秀玲, 刘南欣

摘要: 蔗扁蛾 *Opogona sacchari* (Bojer) 是一种新传入我国的危险性外来害虫。在温度 $25.71 \pm 2.71^\circ\text{C}$ 和相对湿度 $(74.95 \pm 5.02)\%$ 的条件下, 完成一个世代需要 66~135 天, 全年约可发生 4 代。幼虫期是历史时最长的虫态, 需要 37~75 天, 共 7 龄, 是该虫的为害虫期。成虫的交配和产卵需要一定的空间, 产卵量为 253.05 ± 65.18 ($n=20$)。

关键词: 外来害虫; 蔗扁蛾; 生活史; 中国

这篇文章摘要已经被浏览 55 次, 全文被下载 0 次。

您是第: **248389** 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: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>