

<<栗芒蝇>>

图书基本信息

书名：<<栗芒蝇>>

13位ISBN编号：9787030192639

10位ISBN编号：703019263X

出版时间：2007-8

出版时间：科学出版社

作者：甘耀进 董志平

页数：125

字数：159000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<栗芒蝇>>

内容概要

栗芒蝇是谷子（粟）的重要害虫。

本书是作者在谷子(粟)不同生态区多年对该虫开展深入系统的研究总结，从栗芒蝇的形态学、生物学、生态学、人工饲养技术、品种抗虫性、天敌种类、预测预报和防治技术等方面做了详细介绍，系统地阐述了作者对栗芒蝇的研究思路、研究过程和取得的研究成果。

本书是栗芒蝇理论研究和应用技术紧密结合的一部专著，是相关专业科技工作者和大专院校师生学习研究的重要参考书。

书中附有大量彩色图片，图文并茂，也适合农业科技推广人员和农民群众阅读，直接指导生产和防治

<<栗芒蝇>>

书籍目录

序前言一、栗芒蝇的寄主范围、地理分布及危害 1. 栗芒蝇的寄主范围 2. 栗芒蝇的地理分布 3. 栗芒蝇的危害二、我国芒蝇属各种成虫检索表三、栗芒蝇的形态特征 1. 成虫 2. 卵 3. 幼虫 4. 蛹四、栗芒蝇危害谷子(粟)的症状类型和对产量的影响 1. 枯心苗 2. 畸形株 3. 死穗(白穗) 4. 栗芒蝇危害谷子(粟)对产量的影响五、栗芒蝇的人工饲养 1. 人工饲养的目的 2. 养虫室的设备 3. 采集虫源 4. 蛹的饲养 5. 成虫的饲养 6. 卵的饲养 7. 幼虫的饲养六、栗芒蝇的生活史 1. 栗芒蝇在春谷(粟)生态区的生活史 2. 栗芒蝇在夏谷(粟)生态区的生活史七、栗芒蝇的生活习性 1. 成虫趋性 2. 成虫取食活动习性 3. 成虫交尾习性 4. 成虫产卵习性 5. 卵孵化习性 6. 幼虫危害习性 7. 幼虫离株入土越冬习性八、栗芒蝇的发生与生态环境的关系 1. 气象条件与栗芒蝇发生的关系 2. 谷子(粟)播期与栗芒蝇发生的关系 3. 环境条件与栗芒蝇发生的关系九、栗芒蝇的天敌种类 1. 芒蝇赘须金小蜂 2. *Neotrichoporoides* sp. 小蜂 3. 小茧蜂 *Bracon* sp. 十、谷子(粟)品种对栗芒蝇的抗虫性鉴定研究 1. 田间自然感虫鉴定 2. 室内人工接虫鉴定 3. 快速鉴定技术 4. 我国谷子(粟)品种对栗芒蝇的抗虫性鉴定研究概况 5. 谷子(粟)抗病虫新品种的选育十一、栗芒蝇的防治 1. 农业防治 2. 人工防治 3. 生物防治 4. 化学防治参考文献附录 栗芒蝇抗性品种

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>