

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 龙眼荔枝梢果主要害虫发生为害规律及防治技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

龙眼荔枝梢果主要害虫发生为害规律及防治技术研究

关键词: 防治 龙眼荔枝 虫害 发生规律

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 广西大学农学院

成果摘要:

该项目以为害龙眼荔枝梢、果的龙眼长跗萤叶甲、三角新小卷蛾和荔枝蒂蛀虫为主要研究对象, 兼研究龙眼亥麦蛾和佩夜蛾。在研究掌握这些害虫的发生分布、寄主范围、生物学特性、发生为害规律、空间分布格局、发生期短期预报技术、长跗萤叶甲成虫防治的经济阈值, 筛选出有效适宜的防治药剂和施药方法的基础上, 组装了“龙眼荔枝梢、果主要害虫综合防治工作历”, 在七千多亩龙眼荔枝园实施, 有效地控制了害虫的发生为害, 挽回产量损失折款六百多万元。

成果达到国内同类研究的先进水平。

成果完成人: 贤振华;甘铁军

[完整信息](#)

行业资讯

新疆洪水灾害及防洪减灾对策

抗旱防涝地膜

液氨直接施肥技术研究与应用

土壤改良保水增效剂开发生产

农作物抗旱、抗午间休眠(丰...

磁化复合肥生产技术开发

瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂

瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂

年产3万吨高效有机肥

10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号