

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 芒果小齿螟生活习性及其防治研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

芒果小齿螟生活习性及其防治研究

关键词: 芒果 小齿螟

所属年份: 1995

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: 广西亚热带作物研究所

成果摘要:

该成果明确了芒果小齿螟在南亚带地区的生活史、生活习性、寄主植物及发生规律。研究出用纸袋套果、石灰浆涂干,干稻草捆扎树干诱杀老熟幼虫的物理方法及筛选出灭扫利、安绿宝等6种高效低毒农药防治(防治效果均在83%以上)的较理想药物的综合防治技术。并组织了推广应用。

成果完成人: 邓飞洪;韦祖桂;罗保康

[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、抗午间休眠剂(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