

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 马铃薯主要病虫害综合防治体系构建及示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

马铃薯主要病虫害综合防治体系构建及示范

关键词: 马铃薯病虫害防治体系

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 技术服务;其他

成果完成单位: 云南农业大学植物保护学院

成果摘要:

该项目在综合防治的原则下, 将马铃薯有害生物作为有机整体, 摆脱了以往以“单虫”、“单病”的防治措施, 将保护作物扩展到保护农业生态系统, 构建了一个由多个相互关联因子组成的马铃薯病虫害综合防治体系; 开发了具有自主知识产权的农药, 对促进马铃薯生产的可持续发展具有极其重要的意义。项目研究成果在昆明市马铃薯主要种植区推广示范后, 取得了显著的经济效益和社会效益。

成果完成人: 李正跃;孙跃先;严乃胜;陈斌;黄琼;陈建斌;桂富荣;许若清;李秀军;尹俊杰;迟旭春;李兵;黄家会;赵旭;张天华;

申海滨

[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