

请输入查询关键词

科技频道

搜索

花芸豆病害综合防治技术与示范

关键词: 花芸豆 综合防治 病虫害

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 新疆农业科学院植物保护研究所

成果摘要:

针对生产中存在的问题,通过3年试验研究工作,查明了危害花芸豆生长的主要病害种类,确定了主要致病菌;明确了造成严重危害的害虫种类;研制了种子处理药剂,筛选出了经济、安全、有效的多种防治药剂;提出了以农业防治病虫害为主的综合防治技术措施,制定了防治病虫害栽培技术规程;针对品种退化、种子带菌等问题,项目组与县种子部门合作,完成了1012亩种子基地建设,种子田栽培防病措施均采用课题组制定的技术规程,并申报取得“阿芸一号”品种命名。

成果完成人: 崔元珩;杨华;杨建周;徐京生;多里坤;阿孜古丽;刘宇靖;托肯;赵金华;加肯别克;满江红;阿克切普

[完整信息](#)

行业

新疆洪

抗旱防

液氮直

土壤改

农作物

磁化复

瑞得牌

瑞得牌

年产3万

10万吨

成果

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