今天是 2020年11月26日 星期四

请输入关键字

Q

高级搜索

English

首页 本院概况

人才队伍

科研平台

科技成果

党建工作

文化建设

学习专栏

当前位置: 福建省农业科学院 -> 新闻资讯 -> 科技动态

资源所"高效整合微生物组菌剂的研制及其在连作障碍修复上的应用"项目通过验收

发布时间: 2020-04-03 18:01 来源: 资源所 点击量: 82 字体: 大中小

2020年3月20日,资源所组织有关专家,对福建省属公益类科研院所基本科研专项"高效整合微生物组菌剂的研制及其在连作障碍修复上的应用"进行了网络验收。专家组认真查阅了相关资料,一致认为项目已完成合同任务,同意通过验收。

项目组研究建立了整合微生物组菌剂发酵生产工艺技术、产品质量检测技术和安全性评价体系,研制出"菌立生II"和"称窠-XII"2个整合微生物组菌剂中试产品;开展了整合微生物组菌剂的连作障碍土壤生物修复功能和土传青枯病害的生防功能研究,编制了整合微生物组菌剂标准化使用技术规程,并在瑞安、莆田和泉州等地进行示范应用,示范面积4万亩次,菌剂对土传青枯病和枯萎病的防治效果均达75%以上。

(资源所文/图 黄素芳)

扫一扫在手机打开当前页

打印 | 关闭



上一篇:资源所"免更换异位发酵床垫料组分与营养补充剂的研究"项目通过验收

下一篇:水稻所召开2020年度省属公益科研院所基本专项申报评审会

©2001- 2020 www.faas.cn All Rights Reserved.

主办单位: 福建省农业科学院 ICP备案号: 闽ICP备06013623号 网安备: 35011846068 - 00001

总访问量: 2456217人