

请输入查询关键词

科技频道

搜索

华丰肥土特生物菌剂及生物有机肥

关键词: 生物菌剂 生物有机肥

所属年份: 2002

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: 江苏华丰农业生物工程有限公司

成果摘要:

本课题是针对目前农业生产过程中,大量使用无机肥而导致土壤理化性能下降,引起土壤板结,土壤中有害微生物相对增加,有益微生物相对减少的现实情况而研制,运用本研制成果可以减少化肥用量,改良土壤,降低农产品有害物质残留量,提高农产品品质。本产品为生物菌剂,无机肥、有机物、酶制剂的有机结合新型肥料,与以往单一无机肥组合的肥料有本质不同,同时,在有机物环境下,生物菌剂更适宜成长,大大增加土壤中有益微生物含量,抑制有害微生物成长。降低化肥用量,减少残留,提高农业生产环境品质。

成果完成人: 丰京祥;王柏英;钱中森;李永陆;周立业;丰燕;耿玉慧;祝明霞;缪萍;时红彬;王宝海;瞿庭广;张勇;王新华;黄世文

[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