

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 畜禽规模养殖场生物发酵有机肥产业化技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

畜禽规模养殖场生物发酵有机肥产业化技术

关键词: 养殖场 发酵处理 细菌肥料 畜禽粪便处理 有机肥料

所属年份: 2003 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: 浙江省农业科学院环境资源与土壤肥料研究所

成果摘要:

筛选出耐高温优良菌种3株, 优化组合制造新型复合菌剂; 自主创新研制出多槽式旋挖翻混装置, 研究明确了堆肥生物发酵腐熟评价指标, 提出了畜禽粪便生物发酵有机肥及其复混肥生产工艺的产业化应用技术。建立生产中试基地4个, 三年累计生物发酵处理畜禽粪近20万吨, 生产生物发酵有机肥5400余吨, 生产复混肥35900多吨; 新增工业产值5190.1万元, 新增利税841.87万元; 推广应用面积76.82万余亩, 增加农田产量99238.22吨, 净增农田产值29127.65万元, 节约农本2815.04万元。

成果完成人: 薛智勇;

[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(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

>> 信息发布