

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 固体生物有机肥

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 固体生物有机肥

关键词: **生物有机肥 有机肥料 废物综合利用 细菌肥料**

所属年份: 2001

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: 唐山润利生物有机肥有限公司

成果摘要:

近年来,农业生产由于长期大量地使用化学肥料,而忽视有机肥的使用,造成土壤生态结构的破坏,土地板结地力下降,严重影响高效农业的发展。但传统有机肥使用不方便,效果低,农民不愿使用。生物菌肥由于受环境因素和农民使用技术水平等多种因素的影响,效果也不稳定,针对这一问题,该项目在完成该项目时,将木糖生产废渣、鱼粉、豆粕、骨粉、鸡粪等高价值动植物废物,结合大量有益土壤生物菌群充分发酵,科学调配生产出既具菌肥又具有肥功能的高效固体生物肥料。该项目的创新点首先在于菌种的载体是高价值有机质原料,是高效有机肥料,在保证菌种大量存活的同时也保证了肥料使用的高效性,首次所选用的并非单纯的功能菌,而是选用了大量有益土壤生物菌群,大量有益土壤生物菌群补充到土壤中,首先恢复土壤良好生态,分解残留化肥,激发土壤潜在供肥能力,从而实现生物菌在土壤中的功效。经过我县农技部门在不同土壤、各种作物上使用,该产品可以改善长期施用化肥的弊病,使用简单方便,效果高、增产幅度大,尤其在保护地果菜和多年生果树上使用效果十分突出,是发展高效农业和生产食品的最佳有机肥料。

成果完成人: 赵利强;王金利;雷民友

[完整信息](#)

#### 行业资讯

- 尾渣综合利用技术改造
- 中水回用于循环水系统的研究...
- 重油污水及油渣处理处理工艺...
- 5000吨/年精细橡胶粉
- 粉煤灰综合利用开发
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 特种聚醚多元醇
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [城市污水处理设备国产化示范...](#) 04-23
- [城市污水水源热泵系统的开发...](#) 04-23
- [城市污水SBR法处理工程](#) 04-23
- [大生活用海水进入城市污水系...](#) 04-23
- [胶州复合生态系统处理城市污...](#) 04-23
- [固定化藻菌的脱氮除磷功效用...](#) 04-23
- [城市污水回用于工业工艺用水...](#) 04-23
- [城市污水处理厂二级出水消毒...](#) 04-23
- [气浮滤池用于城市污水深度处...](#) 04-23

Google提供的广告

