

当前位置：科技频道首页 &gt;&gt; 现代农业 &gt;&gt; 土肥植保 &gt;&gt; 无公害、多功能新型肥药“喷长精”推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 无公害、多功能新型肥药“喷长精”推广

关键词：喷长精 肥药 油菜素甾醇内脂BS

所属年份：1998

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：辽宁省林业科学研究院

成果摘要：

“喷长精”是以油菜素甾醇内脂BS为主要成份与各种植物生殖生长必须的十几种微量元素和抗病菌剂等化学复合而成的无公害制剂。具有明显的促进、抗病防病，提高产品质量，促早熟，抗寒害，缓解药害，抗重茬和大幅度增产增收效果。

成果完成人：

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、抗旱间休眠剂(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

· <a href="#">出口蔬菜（有机食品）栽培及病虫...</a>	04-23
· <a href="#">华南有机食品生产核心技术系统研究</a>	04-23
· <a href="#">植物生长调节剂</a>	04-23
· <a href="#">连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...</a>	04-23
· <a href="#">冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究</a>	04-23
· <a href="#">设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...</a>	04-23
· <a href="#">温室生菜速长营养液</a>	04-23

Google提供的广告