

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 药肥混配拌种防治油菜病虫害的研究与推广



请输入查询关键词

科技频道

搜索

药肥混配拌种防治油菜病虫害的研究与推广

关键词: 油菜 混配 拌种 病虫害

所属年份: 2003	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: 技术服务
成果完成单位: 呼伦贝尔海农植保科技有限责任公司	

成果摘要:

该项目发现发明了30%甲拌磷+增产灵+多福合剂+EM原露（以下简称四合一）具有防治油菜跳甲、预防油菜苗期病害，有显著保苗增产效果的新配方。四合一药肥混配油菜拌种技术试验、示范成功后，于1998~2002年，在呼伦贝尔岭西农作区全面推广应用。五年间累计推广药肥混配油菜拌种技术25.7万公顷，占这个时期全呼盟油菜种植面积的40%。平均增产油菜241.5公斤/公顷，总增产油菜6,201.31万公斤；油菜按平均价格2.11元/公斤；五年间累计增收13,096.57万元；去掉四合一成本27.53元/公顷，纯增收482.25元/公顷；总纯增收12,388.81万元；投入产出比为1:18。

成果完成人: 李仕臣;李岩;李伟;林瑞蒙;王绍东;许建文;王丽;阎军;孙宝祥;任喜禄;陈秋兰;王晓燕;王启明;李双龙;刘昊

[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

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号