

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 锡林郭勒盟农田鼠害及其天敌种类生态的调查研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

锡林郭勒盟农田鼠害及其天敌种类生态的调查研究

关键词: 农田鼠害 天敌种类生态 锡林郭勒盟

所属年份: 1994

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: 锡林郭勒盟植保植检站

成果摘要:

查清了锡盟农田及毗邻生态带的鼠类种类、分布、密度及为害特点。对锡盟农区主要有害鼠种草原鼯鼠、草原黄鼠、长爪沙土鼠、布氏田鼠等的生态进行观察研究。提出并完善了布氏田鼠、长爪沙土鼠、草原鼯鼠及农田害鼠混合种群的预测预报办法。查清了锡盟农区鼠类天敌的种类、分布、数量。对优势种令鼬、香鼬、艾虎、狐、猫头鹰、草原鹰、草原雕等的生态进行了观察研究。在内蒙古植保植检站指导下,由内蒙古电视台拍摄1-7集《草原鼠敌》,为宣传、保护和利用鼠类天敌开展生物防治填补了自治区乃至全国的空白,在国内属首次。对灭鼠药剂进行试验、示范,大面积推广应用抗凝血型杀鼠剂,取得了显著的经济、生态和社会效益,有很好的应用价值。

成果完成人:

完整信息

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

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

>> 信息发布