



请输入查询关键词

科技频道

搜索

青贮玉米饲料生产机械化技术

关键词: 青贮玉米饲料 农业机械化 青贮饲料

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 黑龙江省农业机械化技术推广总站

成果摘要:

该项目在对青贮玉米饲料生产过程中的机械播种技术、机械施肥技术、机械深松技术、机械镇压技术、机械化学除草技术、机械收获(粉碎)技术以及贮藏技术等进行优化组合的基础上, 以提高青贮玉米的产量和青贮玉米饲料的品质为出发点, 巩固机械播种、机械施肥、机械深松及机械镇压等强项, 加强机械化学除草、机械收获(粉碎)及贮藏等弱项, 提高了青贮玉米饲料生产机械化技术的综合应用水平, 初步总结形成了一整套包括整地、播种、管理、收获及贮藏等一系列的机械化作业模式。经过三年实施, 累计完成种植面积82.46万亩, 实际产量264万吨。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

灌溉自动化控制系统

种子色选机

GW-QJ型固定式无管节能潜水泵...

新疆养羊业毛绒肉高效生产综...

用花粉管通道法将新疆大赖草...

大田棉花膜下滴灌技术成功应用

2MB铺膜播种机

4LD-3.0自走式轴流谷物联合收...

4MZ-2(3)型自走式采棉机的研制

4MZ-3自走式采棉机

成果交流

推荐成果

- [中国\(浙江\)竹业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [浙江三门特种海水养殖星火产业基...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)木制玩具星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)淡水渔业星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)挂锁星火特色产业基地...](#) 04-23
- [孵化高新技术企业方法研究](#) 04-23
- [高效生态农业综合示范技术推广...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布