

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 一熟制灌区高产高效吨粮田综合配套栽培技术研究示范推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一熟制灌区高产高效吨粮田综合配套栽培技术研究示范推广

关键词: 栽培 小麦 一熟制灌区 玉米 节水

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: 张掖市农业科学研究所	

成果摘要:

1、选育推广高产高蛋白小麦品种张春17号,表现早熟、矮秆,适宜吨粮田间套作,产量302-390kg/1313.5m²。蛋白质含量15.57%,赖氨酸含量0.43%,面包评分90.5分,示范推广1.35万hm²。引进高产高蛋白小麦品种甘春20号,示范推广0.91万hm²。引进示范推广玉米新品种豫玉22号、农大3138,较对照中单2号增产7.6-16.9%。适宜高海拔地区种植的中、早熟玉米新品种张单251、张单476等,表现高产优质。2、推广小麦、玉米新品种,带田地膜覆盖节水、增温及综合配套栽培技术,使吨粮田种植海拔上限由1600m推进到了1800m的地区,在高寒半干旱地区是一大技术突破。吨粮田高产高效节水技术,灌水定额450-520m³,灌溉利润267元/667m²,产投比1:9.33。3、1997-1998年吨粮田推广面积5.03万hm²,新增粮食总产量4282.02万kg,已获经济效益3986.2万元。

成果完成人: 石建国;张旺林

[完整信息](#)

行业资讯

- 玉米秸秆综合利用技术及其产...
- 酒精废醪液干化处理综合利用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 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
- 生物有机复合肥生产及应用
- 复合营养型秸秆饲料开发
- 利用城市污泥作缓释肥、植物...
- 以秸秆为原料制备农用保水剂...
- 西北特有籽瓜综合利用及绿色...

成果交流

推荐成果

- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [组合式猪场污水处理技术](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [耐热防渗与保温的地热水蓄热技术](#) 04-23
- [畜禽规模化养殖场废弃物处理...](#) 04-23
- [绿霸--植物有机络合营养液的...](#) 04-23
- [规模化养殖场废弃物减量化排...](#) 04-23
- [城市污水污泥生产有机复合肥技术](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布