

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 武昌鱼(团头鲂)健康养殖技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

武昌鱼(团头鲂)健康养殖技术研究

关键词: **武昌鱼 养殖技术**

所属年份: 2005

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: 其他

成果完成单位: 天津市天祥水产有限责任公司

成果摘要:

该项目完成了以防病为主的健康鱼养殖操作规程。全面掌握了武昌鱼养殖技术,包括苗种培育、成鱼饲养、饲料生产、日常管理、成鱼运输等技术;研究成功了具有防病作用的饲料生产技术。养成规格平均在0.74公斤以上,苗种饲料系数1.3,成鱼饲料系数1.6,分别比合同指标降低了0.3、0.4;完成开发面积5450亩,平均亩产1145.25公斤;武昌鱼年产量6241吨。年产值5616.90万元,是合同指标的112.3%。实现利润2496.42万元,是合同指标的249%;项目总投资3800万元。创新了活鱼长途运输技术。长途运输,36个小时到哈尔滨,72个小时到乌鲁木齐等地,可在水族箱中存活一个月以上。

成果完成人: 苗建春;宋文平;苗建生;苗建青;苗建发;苗建新;兰淑平;李崇文

[完整信息](#)

行业资讯

- 寒冷地区革胡子鲶人工早繁及...
- 高白鲑品种选育、繁殖及四目...
- 艾比湖卤虫速冻脱水制备新工...
- 新疆伊犁河鱼类资源调查及开...
- 卤虫资源调查及开发
- 博斯腾湖渔业结构及渔业生态...
- 新疆天然水域池沼公鱼引种移...
- 额尔齐斯河渔业资源调查及评...
- 赛里木湖高白鲑引种移植试验
- 四目白鲑人工繁殖技术研究

成果交流

推荐成果

- [中华绒螯蟹离体孵化技术研究](#) 04-23
- [银鱼增移殖系列技术](#) 04-23
- [梭鱼人工繁殖技术的研究](#) 04-23
- [浙江\(诸暨\)珍珠业星火特色产...](#) 04-23
- [建鲤繁殖试验研究](#) 04-23
- [角螺人工育苗技术研究](#) 04-23
- [湾鳄人工孵化技术研究](#) 04-23
- [黑鲷人工育苗的研究](#) 04-23
- [宽体金钱蛭人工孵化与生态养...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布