

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 翘嘴鳊鱼人工繁育及无公害养殖技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

翘嘴鳊鱼人工繁育及无公害养殖技术

关键词: 无公害养殖 翘嘴鳊鱼 人工繁育

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 永修县白莲湖鱼种场

成果摘要:

本项目探讨了翘嘴鳊鱼人工繁育及无公害养殖技术。项目实施以来,白莲湖鱼种场通过一手抓鳊鱼人工繁育,严格按鳊鱼繁育标准化操作规程生产,使鳊鱼苗繁育成活率由过去的10%上升至40%,确保了苗种供应。2003年5月永修县鳊鱼被农业部质量安全中心认定为首批无公害农产品,永修县白莲湖鱼种场人工繁育鳊鱼苗累计600万尾,全县实现无公害鳊鱼养殖2000亩,网箱养殖3000箱,2002年总产值达2628万元,年获利润1274.5万元。在全省率先实现“翘嘴鳊网箱养殖驯化吃死鱼”的突破,它的成功标志着鳊鱼饵料来源途径更广,对加快永修网箱养殖鳊鱼全年的发展具有很大的推动作用。

成果完成人: 凌继忠;魏步权;江波;彭志坚;熊涛;张君;肖萍

[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
- [黑鲟人工育苗的研究](#) 04-23
- [宽体金线蛭人工孵化与生态养...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布