

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 黄颡鱼人工驯化养殖的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄颡鱼人工驯化养殖的研究

关键词: **黄颡鱼 养殖 驯化 繁育**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 江苏省淡水水产研究所

成果摘要:

该项目收集野生黄颡鱼成鱼作为亲本, 通过强化培育, 选择性腺发育良好的亲鱼, 进行人工催产。通过该项目的实施, 基本摸清了黄颡鱼的繁殖生物学特征, 苗种繁育技术取得重大的突破, 解决了苗种的开口饵料问题, 达到年产苗种300多万尾的规模化生产要求。成鱼养殖: 池塘混养黄颡鱼亩产量达30千克左右, 亩净增产值900元; 池塘主养黄颡鱼亩产100千克以上, 产值达到3000元以上。该项目制订的黄颡鱼养殖的系列操作规程可操作性强, 易推广, 通过对生产单位培训, 宝应、新沂、邗江、滨海几个应用单位共推广养殖5400多亩。

成果完成人: 边文冀;蔡永祥;唐建清;陈校辉;潘建林;沈美芳;史阳白;葛永春;张彤晴

[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、繁殖及凹目...
- 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
- 凹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
- [宽体金线鲢人工孵化与生态养...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布