

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 黄颡鱼人工繁殖及池塘驯养技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄颡鱼人工繁殖及池塘驯养技术研究

关键词: **黄颡鱼 繁殖 池塘驯养**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 技术入股;技术服务

成果完成单位: 河南省水产科学研究院

成果摘要:

本课题研究了黄颡鱼繁殖习性,对亲鱼的选择标准、雌雄配比、催产剂种类、剂量及配比、人工授精操作方法、受精卵脱粘方式等技术要点进行大量试验研究,最终取得人工繁殖成功。采用有机玻璃缸孵化鱼苗,可以节省劳动力**50%**,节约用水**30%**,提高孵化率**12%**。改进鱼苗培育技术,提高其成活率。研究并摸索出了**8种**常规鱼药对黄颡的敏感度、剂量、安全浓度。完成了黄颡鱼各个时期胚胎发育观察及图片摄像,对黄颡鱼蛋白质、氨基酸、同工酶进行研究,为进一步深入研究黄颡鱼遗传性能、种质资源提供了理论依据。

成果完成人: 常东洲;李自荣;耿如意;胡安华;杨治国;叶新太;李先明;李睿;杨兴丽;朱文锦;李同国;雷庆铎;刘文军;杨献花;周夏;周晓林;刘明义;王兆平

[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
- [银鱼增移植系列技术](#) 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