

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 黄颡鱼人工繁殖及批量育苗技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄颡鱼人工繁殖及批量育苗技术研究

关键词: **黄颡鱼** **人工繁殖** **育苗技术**

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: 技术服务

成果完成单位: 尤溪县水产技术推广站

成果摘要:

该项目摸清了黄颡鱼生物学特性和生态习性,掌握了亲鱼性腺发育规律和催产药物配比及最佳剂量,解决了野生亲鱼数量不稳定,难以满足批量育苗需要和性腺发育不同步影响催产率、受精率和孵化率等问题;改进鱼巢材料和设置方法后,有效地提高了催产率、受精率和孵化率。该项目的实施,两年共培育出2~4cm夏花鱼种15.51万尾,不同模式养殖技术试验,其中池塘主养1亩,亩产216kg,利润1400~1700元;池塘套养20亩,亩增产30~35kg,增收400~600元;网箱养殖99个,396m²,每m²产量30~50kg,每m²纯收300~600元,共产商品鱼15588kg,培育大规格鱼种29912尾。

成果完成人: 苏雪红;张正江;纪任宗;涂建萍

[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
- [黑鲷人工育苗的研究](#) 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