

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 鱼类品种异育银鲫

请输入查询关键词

科技频道

搜索

鱼类品种异育银鲫

关键词: [异育银鲫](#) [鱼苗](#) [鲫鱼](#) [鱼类繁殖](#)

所属年份: 1998

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 安徽省农业科学院

成果摘要:

异育银鲫是该院水产研究所利用雌核发育育成的优质鲫鱼。科技人员对异育银鲫繁殖进行了改进研究,用淮河水系鲤鱼为父本,异育银鲫为母本繁殖异育银鲫。它具有食性广,易养殖,疾病少,生长快,遗传性状稳定,饲养周期短等优良性状。深受广大消费者和养殖户的欢迎。该品种的养殖范围很广,适合池塘主养,套养,网箱饲养和大水面人工放流进行增养殖,均可获得明显的经济效益。服务方式:提供鱼苗及技术服务。

成果完成人:

[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

>> 信息发市