

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 红螯螯虾人工繁殖及育苗技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

红螯螯虾人工繁殖及育苗技术

关键词: 红螯螯虾 养殖 池塘养殖 人工繁育 人工育苗 虾类

所属年份: 2005

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: 华中农业大学

成果摘要:

该项目针对该虾引进我国后在养殖过程中所存在的问题,对红螯螯虾的生物学特性、水体理化因子对红螯螯虾的影响、红螯螯虾对主要理化因子的适应范围、对常用药物的耐受性、人工繁殖和育苗技术、池塘养殖技术、营养及人工配合饵料、细菌性疾病和寄生虫病等进行了系统且较深入的研究。表明红螯螯虾是一种高营养的优质水产品;雌虾年抱卵率可超过100%,孵化率和虾苗成活率分别达90%和80%以上,池塘养殖亩产量达150kg以上,配合饵料系数约为1.8,并提出了病害防治方法。该项目为我国红螯螯虾养殖提供了技术保障。近年来先后为湖北、浙江、福建、海南等地的大小养殖场提供技术指导。1998年,仅海南省的一个养殖中心就新增产值30多万元。该成果已于1999.06.22通过了武汉市科学技术委员会鉴定。2002年获武汉市科技进步三等奖。

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