

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 石斑鱼工厂化健康养殖技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

石斑鱼工厂化健康养殖技术研究

关键词: **石斑鱼** **工厂化养殖**

所属年份: 2004

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: 技术服务

成果完成单位: 天津市海发珍品实业发展有限公司

成果摘要:

本项目开展了石斑鱼工厂化健康养殖技术研究。首次解决了天津地区养殖环境条件下, 工厂化养殖水质水质调控技术, 采用封闭内循环水处理技术, 特别是微生物调控净化技术, 提高了工厂化养殖用水的净化和利用能力, 基本控制了对环境的污染。实现了石斑鱼南种北养, 建立了石斑鱼在北方工厂化养殖模式, 填补了北方沿海地区工厂化养殖的空白。利用中草药预防鱼病, 避免了抗生素的使用, 达到了无公害养殖的要求。通过研究实现封闭式内循环工厂化石斑鱼的养殖, 使养殖密度达到每立方水体20kg, 用中草药代替抗生素, 所产生的产品达到无公害养殖标准。

成果完成人: 杨永海;王志敏;辛乃宏;李文抗;张文香;张树森;尹卫强;隋丽英;商占恒;吕志敏;王军;韩江云;胡金城;李秀梅

[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