

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 黄腊鲟池塘健康养殖技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄腊鲟池塘健康养殖技术研究

关键词: **黄腊鲟** **池塘** **健康养殖**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

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: 其他

成果完成单位: 深圳市农业科学研究中心水产技术应用研究所

成果摘要:

该技术首创高位海水池塘集约化主养黄腊鲟技术, 试验取得了成功。该套技术具有养殖周期短、产量高、产品无公害等特点。为黄腊鲟的产业化生产开创了新的技术途径, 扭转了以往主要依靠网箱养殖难以大规模生产的被动局面。研究出了适合黄腊鲟生长的人工饲料组合, 提出了池塘健康养殖的主要水质参数, 总结出了一整套适合产业化生产的池塘健康养殖黄腊鲟技术。项目研究已掌握了池塘养殖黄腊鲟的生态环境条件与饵料营养需求和大规模池塘健康养殖生产技术。经2年研究, 主要任务计划指标得到重复验证并取得较好效果。

成果完成人: 何世强;郑建民;王小平;彭文国;王维部;唐天礼

[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

>> 信息发布