

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 华丰高背鲫繁育技术研究 with 养殖示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

华丰高背鲫繁育技术研究 with 养殖示范

关键词: **养殖 华丰高背鲫 繁育技术**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 武汉亚太科技有限公司

成果摘要:

该项目通过对华丰高背鲫的生物学、人工制种、鱼苗鱼种培育、池塘养殖等内容研究,摸索出了一套华丰高背鲫养殖技术,增加了我国淡水优良鱼类养殖新对象,对逐步改善我国淡水鱼的养殖结构,以适应市场和满足人民生活水平的需要具有积极意义。该科研成果可以迅速在我国渔业领域推广应用,可以促进我国渔农增产增收,加快产业化步伐,促进经济、生态和社会效益的提高。经过四年的研究和示范养殖发现,华丰高背鲫营养丰富、肉味鲜美、氨基酸含量高,富含铁和锌等多种微量元素。在生长性能上,具有对环境的适应性强、抗病力强、饵料来源广、生长快、产量高等特点,适合于中国的池塘、网箱、集约化养殖等方式,是一种优良的淡水鱼类养殖新对象。

成果完成人: 胡少华;余正国;刘慧集;韩育章;熊国华;徐文斌;王佳喜;张贵;管敏;何国平;邓强;章金平;何法章;张宗群

[完整信息](#)

行业

寒冷地

高白鲑

艾比湖

新疆伊

卤虫资

博斯腾

新疆天

额尔齐

赛里木

凹目白

成果

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