

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 东海区黄鳍马面鲀数量变动及与绿鳍马面鲀种间关系的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

东海区黄鳍马面鲀数量变动及与绿鳍马面鲀种间关系的研究

关键词: 马面鲀 黄鳍马面鲀 东海 绿鳍马面鲀 鱼群数量

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: 中国水产科学研究院东海水产研究所

成果摘要:

探讨绿鳍马面鲀资源衰竭的原因及与黄鳍马面鲀资源变动的种间关系; 了解和掌握黄鳍马面鲀的种群、洄游分布、渔场渔期及生物学特性; 提出黄鳍马面鲀资源保护管理意见。马面鲀渔业在中国海洋渔业中居有重要地位, 开发利用了马面鲀资源, 使一些国营渔业公司的产生由亏转盈, 发展了渔业经济。同时, 也使群众渔业生产延长了作业, 扩大了渔场范围, 增加了渔获量, 提高了经济效益, 如果合理利用马面鲀资源, 采取有效的保护管理措施, 使马面鲀资源持续地为人类提供鱼产量, 一则可满足广大市民对水产品的需求; 二则为生产单位提高了经济效益。发展观面鲀渔业, 还可减轻近海渔业的捕捞压力, 对近海经济鱼类资源起到保护作用。也为今后中国与邻国划界谈判以及在东海区率先实行马面鲀TAC管理提供详细资料和科学依据。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 螺旋藻混合营养生长的研究
- 大规模养殖螺旋藻生产新技术
- 嘉陵江名优、珍稀鱼类种质资...
- 新疆伊犁河鱼类资源调查及开...
- 卤虫资源调查及开发
- 额尔齐斯河渔业资源调查及评...
- 博斯腾湖渔业结构及渔业生态...
- 恢复与提高青海湖裸鲤资源的研究
- 青海省野生鱼类营养价值及所...
- 珍珠贝的珠核检查装置

成果交流

推荐成果

- [北大2号对虾饲料添加剂及其饲料](#) 04-18
- [提高珠母贝成珠率的免疫与代...](#) 04-18
- [免疫与代谢调控因子提高珠母...](#) 04-18
- [藻类综合养殖技术](#) 04-18
- [北太平洋鱿鱼渔场信息产品制...](#) 04-18
- [海胆人工育苗技术研究](#) 04-18
- [海洋渔业遥感信息与资源评估...](#) 04-18
- [由耐盐芦苇参与调控的对虾生...](#) 04-18
- [降血压、降血脂鸡蛋的生产技...](#) 04-18

Google提供的广告

>> 信息发布