

网箱养殖尼罗罗非鱼、鲤鱼的高产试验研究

Experimental Study on High-yield of Culturing Tilapia Nilotica and Carp in Net Tanks

投稿时间: 1989-11-6

稿件编号: 19910411

中文关键词: 网箱; 养殖; 鱼

英文关键词: Net tank Culture Fish

基金项目:

作者	单位
许建中	北京农业工程大学

摘要点击次数: 2

全文下载次数: 100

中文摘要:

通过网箱养殖尼罗罗非鱼、鲤鱼的试验,总结了高产网箱养鱼的条件、方法及主要技术措施等实践经验,分析了试验取得的成果,为今后的规模生产及如何提高网箱养鱼的产量提供了科学依据。

英文摘要:

Through the cultivation experiments on Tilapia Nilotica and Carp in net tanks, we studied the conditions, ways and main technological measures for fish cultivation and summed up some practical experiences on high-yield fish culture in net tanks. It can be used as a reference for improving the fish output and large-scale fish culture.

[查看全文](#)

[关闭](#)

[下载PDF阅读器](#)

您是第606958位访问者

主办单位: 中国农业工程学会 单位地址: 北京朝阳区麦子店街41号

服务热线: 010-65929451 传真: 010-65929451 邮编: 100026 Email: tcsae@tcsae.org

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计