

图书基本信息

书名：<<长吻鮠实用养殖技术/名特优淡水鱼养殖技术丛书>>

13位ISBN编号：9787508221922

10位ISBN编号：7508221923

出版时间：2002-12

出版时间：金盾出版社

作者：梁友光

页数：111

字数：82000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书由水利部、中国科学院水库渔业研究所专家编著。

内容包括：长吻鮠的营养、经济价值和人工养殖的发展概况，发吻鮠的生物学特性及人工繁殖、苗种培育、成鱼养殖、病害防治等，还介绍了长吻鮠人工配合饲料及长吻鮠的运输等。

内容丰富，文字简练，技术先进实用，可供广大农民、水产养殖专业户、养殖场的技术人员以及水产科研单位人员和相关院校师生阅读参考。

书籍目录

第一章 概述 第1节 长吻鮠的营养和经济价值 第2节 长吻鮠养殖历史及其发展第二章 长吻鮠的营养和经济价值 第1节 长吻鮠分类地位及生活习性 第2节 长吻鮠生长与生殖特性 第3节 长吻鮠繁殖生物学第三章 长吻鮠人工繁殖 第1节 长吻鮠亲鱼蓄养及亲本选择 第2节 长吻鮠的催产 第3节 长吻鮠受精与孵化 第4节 长吻鮠胚胎发育与鱼苗暂养第四章 长吻鮠苗种培育 第1节 苗种池基本条件 第2节 鱼苗培育 第3节 育苗管理 第4节 鱼种培育 第5节 转食驯化 第6节 越冬保护措施第五章 长吻鮠成鱼养殖 第1节 微流水池塘养殖长吻鮠 第2节 流水池养殖长吻鮠 第3节 网箱养殖长吻鮠第六章 长吻鮠人工配合饲料 第1节 长吻鮠的营养需求 第2节 长吻鮠人工配合饲料配方 第3节 投喂技术第七章 长吻鮠病害防治 第1节 长吻鮠常见疾病 第2节 常用药物剂量及主要病害防治第八章 长吻鮠的运输 第1节 运输条件 第2节 运输密度主要参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>