

<<水产品生产流程图谱 尖吻鲈>>

图书基本信息

书名：<<水产品生产流程图谱 尖吻鲈>>

13位ISBN编号：9787546313740

10位ISBN编号：7546313740

出版时间：1970-1

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：夏艳洁

页数：105

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>

<<水产品生产流程图谱 尖吻鲈>>

内容概要

尖吻鲈俗称盲鳢，具有适应能力强、食量大、生长快、病害少，肉质鲜美、营养价值高等优点，是东南亚地区主要的经济鱼类。

由于尖吻鲈由3-5厘米鱼苗养至400-500克上市规格只需4个月左右，而且适应范围广，在淡水咸淡水都能养殖，市场售价高（目前市场售价每公斤36-50元），需求量大，被东南亚各国和台湾、香港作为池塘、网箱养殖的主要对象，是淡水、咸淡水养殖的名贵经济鱼类之一。

《水产品生产流程图谱：尖吻鲈》主要介绍了尖吻鲈的生产流程，包括：幼鱼培育、成鱼饲养、人工投饲、肥料种类、运输技术、渔业设备、安全用药、鱼病诊断等内容，实用操作性极强，适合我国淡水养殖生产者阅读，亦可供科研、教学人员参考。

<<水产品生产流程图谱 尖吻鲈>>

书籍目录

一、概述品种经济价值二、生物学特征形态特征生活习性繁殖习性三、人工繁殖亲鱼培育配组产卵孵化方法四、幼体培育技术培育水泥池选择和投饲要求注意事项五、幼鱼培育放养密度投饲技术注意事项六、成鱼饲养成鱼池选择鱼种选则成鱼饲养日常管理七、人工投饲饲料原料饲料种类饲料规格投饲方式饲料贮存八、肥料种类硫酸铵氯化铵碳酸氢铵尿素过磷酸钙氯化钾生石灰有机肥料种类肥料施用方法有机肥料和无机肥料混合施用九、运输技术运输前准备运输器具运输方式运输管理十、渔业设备增氧机增氧机使用原则饲料投饵机十一、常用消毒药物氯化钠漂白粉高锰酸钾硫酸铜敌百虫十二、安全用药渔药种类渔药选择渔药储藏购买注意事项给药途径给药时间给药剂量十三、给药方法挂袋(篓)法浸洗法遍洒法浸沤法涂抹法口服法口灌法注射法十四、鱼病诊断预防方法诊断方法检查方法注意事项十五、常见鱼病防治参考文献

<<水产品生产流程图谱 尖吻鲈>>

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>