

<<目标养鱼新法>>

图书基本信息

书名：<<目标养鱼新法>>

13位ISBN编号：9787109100312

10位ISBN编号：7109100316

出版时间：2005-9

出版时间：中国农业出版社

作者：张幼敏

页数：139

字数：113000

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>

## <<目标养鱼新法>>

### 内容概要

本书共6章，系统地介绍了斑点叉尾鲷形态特征、生态习性、人工繁殖、苗种培育、商品鱼养殖、病害防治、国内外发展概况以及鲢鱼养殖业发展展望等。

书中内容丰富，图文并茂，全面反映了我国鲢鱼养殖技术和科技水平。

本书融理论于实践，紧紧围绕养殖目标，以实用和规范化为出发点，以便推动我国鲢鱼养殖业的发展和提高。

本书可供广大养殖者、渔业科技、行政管理机构和水产院校师生参阅。

## &lt;&lt;目标养鱼新法&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 概论 一、斑点叉尾鲟的生物学及其食用价值 (一)分类地位与分布 (二)外部特征及生态习性 (三)营养成分与食用价值 二、国内外斑点叉尾鲟渔业利用概况 (一)国内引种驯化及推广现状 (二)国外养殖、加工发展简介 第二章 斑点叉尾鲟人工繁殖 一、人工繁殖目标 (一)确定人工繁殖目标的依据 (二)人工繁殖的具体目标 二、亲本质量与种质保护 (一)亲本质量现状 (二)种质保护措施 三、人工繁殖的生物学基础 (一)性成熟年龄与生殖力 (二)性腺与性细胞 (三)性比与副性征 (四)生殖季节与环境 (五)产卵与产卵巢 四、亲(成)鱼池的建造与清整 (一)亲(成)鱼池的条件 (二)亲(成)鱼池建设标准 (三)亲鱼池清整与消毒 五、亲鱼的放养与搭配 (一)亲鱼数量的估算 (二)分类放养与搭配 六、亲鱼的培育 (一)影响性腺发育的环境因素 (二)亲鱼的分期培育 (三)亲鱼的饲料与投饲 (四)亲鱼池的水质管理 七、人工繁殖、孵化 (一)繁殖方法与效果 (二)繁殖条件与卵的收集 (三)孵化设施 (四)孵化条件与管理 (五)胚胎及胚后发育 (六)鱼卵、鱼苗的运输 八、斑点叉尾鲟人工繁殖、孵化实例 (一)南方(广东省)斑点叉尾鲟人工繁殖试验 (二)长江流域(湖南、四川省)二例 (三)北方(陕西、辽宁省)二例 (四)问题分析 第三章 斑点叉尾鲟鱼苗、鱼种的培育 一、培育目标与技术概要 (一)培育目标 (二)苗种培育技术概要 二、苗种的生理、生态特征 (一)营养器官与食性..... 第四章 斑点叉尾鲟成鱼养殖 第五章 斑点叉尾鲟的营养、饲料与投饲 第六章 斑点叉尾鲟养殖业发展展望 主要参考文献

<<目标养鱼新法>>

编辑推荐

亲爱的农民朋友，你现在十分正在着手养鱼致富？  
你是否在养殖的道路上走得有些艰难？  
别急，让它来帮助你。  
它将以通俗易懂的语言，理论联系实际的方法，为你提供淡水养殖的新方法。

<<目标养鱼新法>>

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>