

<<无公害斑点叉尾口标准化生产>>

图书基本信息

书名：<<无公害斑点叉尾口标准化生产>>

13位ISBN编号：9787109103856

10位ISBN编号：7109103854

出版时间：2006-1

出版时间：中国农业

作者：戈贤平

页数：124

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>

<<无公害斑点叉尾鮰标准化生产>>

内容概要

《无公害斑点叉尾鮰标准化生产》面向广大农民以及农业系统的管理和技术人员，以图文并茂的形式，详细介绍了无公害农产品的标准化生产技术，具有很强的实用性和可操作性。

<<无公害斑点叉尾鮰标准化生产>>

书籍目录

序前言第一章 品种选择一、品种选择的基本原则(一) 品种选择的基本原则(二) 品种选择二、斑点叉尾鮰简介三、生物学特性(一) 种类及地理分布(二) 外部形态特征(三) 内部结构特性四、生态习性(一) 食性(二) 对生态环境因素的适应性(三) 年龄与生长(四) 生殖习性第二章 斑点叉尾鮰水产养殖场的环境卫生管理一、场址的选择(一) 土质(二) 供水与供电(三) 地形、交通与通讯二、养殖场的布局与鱼池修建(一) 养殖场的布局(二) 鱼池修建三、养殖场的环境卫生管理(一) 水源(二) 生活区与池埂(三) 污水处理与循环再利用第三章 无公害饲料选择一、饲料污染的危害及控制(一) 物理性污染及控制(二) 化学性污染及控制(三) 生物性污染及控制二、饲料中的抗营养因子及其处理三、饲料中的其他成分四、常见养殖鱼类的营养需要五、斑点叉尾鮰的配合饲料标准六、斑点叉尾鮰饲料配置及投喂方法(一) 饲料配置(二) 投喂方法第四章 科学的饲养管理一、人工繁殖(一) 繁殖习性(二) 亲鱼培育(三) 产卵繁殖(四) 人工孵化二、苗种培育(一) 鱼苗培育(二) 池塘培育大规格鱼种(三) 网箱培育鱼种三、成鱼饲养(一) 池塘养殖(二) 网箱养殖(三) 流水养殖第五章 疾病防控及安全用药一、斑点叉尾鮰疾病增多原因(一) 水质污染引发鱼病(二) 饲料质量问题引发鱼病(三) 种质退化, 降低抵抗能力引发鱼病(四) 不规范的鱼病防治方法导致成活率下降二、斑点叉尾鮰常见病害及防治方法(一) 病毒病(二) 肠道败血症(三) 柱形病(四) 水霉病(五) 口丝虫病(六) 小瓜虫病(七) 孢子虫病(八) 细菌性烂鳃病(九) 指环虫病第六章 加工储藏技术一、加工技术简介(一) 斑点叉尾鮰鱼片(二) 斑点叉尾鮰鱼糜制品二、斑点叉尾鮰烹调技术(一) 煲汤(二) 红烧鱼块(三) 白汁鮰鱼(四) 清蒸鮰鱼参考文献

<<无公害斑点叉尾口标准化生产>>

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>