

<<科学养殖黄鳝泥鳅大全>>

图书基本信息

书名：<<科学养殖黄鳝泥鳅大全>>

13位ISBN编号：9787533736811

10位ISBN编号：7533736818

出版时间：2011-8

出版时间：安徽科技

作者：石传翠

页数：194

字数：168000

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>

## <<科学养殖黄鳝泥鳅大全>>

### 内容概要

黄鳝、泥鳅属名特稀优水产品，其营养丰富，蛋白质含量高，脂肪、胆固醇含量却较低；味道鲜美，不仅是餐桌上的美味佳肴，也是医疗保健的良品，深受人们青睐。

本书共分五个部分，即黄鳝泥鳅养殖概况；黄鳝养殖技术；泥鳅养殖技术；科学混养技术；黄鳝泥鳅的加工与烹饪等。

本书力求系统性、科学性和适用性相结合，通俗易懂，可操作性强，适于水产技术工作者和广大养殖专业户阅读和参考。

## <<科学养殖黄鳝泥鳅大全>>

### 书籍目录

#### 黄鳝泥鳅养殖概况

- 一、黄鳝养殖概况
- 二、泥鳅养殖概况

#### 黄鳝养殖技术

- 一、黄鳝的特性
- 二、亲鳝培育
- 三、鳝鱼繁殖
- 四、人工培育鳝苗
- 五、人工培育鳝种
- 六、成鳝养殖
- 七、茭白田间套养黄鳝技术
- 八、稻田养鳝技术
- 九、家庭小面积养殖黄鳝技术
- 十、新法养鳝技术
- 十一、网箱养殖黄鳝
- 十二、鳝鱼捕捞技术
- 十三、黄鳝的运输与暂养
- 十四、鳝病防治

#### 泥鳅养殖技术

- 一、泥鳅的特征
- 二、亲鳅培育与繁殖
- 三、苗种培育
- 四、成鳅养殖
- 五、稻田养鳅技术
- 六、新技术养殖泥鳅
- 七、泥鳅越冬
- 八、成鳅捕捞
- 九、运输与暂养
- 十、疾病防治

#### 科学混养技术

- 一、黄鳝泥鳅混养
- 二、黄鳝与鱼类混养
- 三、泥鳅与鱼类混养

#### 黄鳝泥鳅的加工与烹饪

- 一、黄鳝加工与烹饪
- 二、泥鳅烹饪

## <<科学养殖黄鳝泥鳅大全>>

### 章节摘录

**黄鳝泥鳅养殖概况** 一、黄鳝养殖概况 (一)人工养殖黄鳝的意义 1. 提倡人工养殖黄鳝黄鳝是一种温热带淡水鱼类, 适应能力极强, 在我国各地均有分布。黄鳝肉肥且味美, 可食用部分达65%~70%, 不可食用的头部和脊椎骨又是加工鱼粉的好原料。黄鳝不仅在国内市场畅销, 在世界各地也是热销水产品之一。目前黄鳝在国内市场的年需求量达400万吨, 日本、韩国每年需要从我国进口20万~30万吨。当前, 供给市场的主要货源来自天然野生捕捞和反季节人工围养。由于需求的增长和资源的不断减少, 导致黄鳝的市场供应日趋紧张, 价格显著提高。据报道, 日本市场黄鳝的价格比鳊鱼还要高。我国沪、杭、宁三地区冬季日供需缺口达100~150吨; 规格在100克以上的黄鳝批发价为每千克60~70元, 50~100克的每千克40~50元, 50克以下的每千克20~30元。俗话说得好: “黄鳝是金条, 致富是个宝。”因此, 我国很多地区把养殖黄鳝作为农村家庭致富的重要途径。有的建造专业养殖池, 有的则利用房前屋后的小池和小坑加以改造后作饲养池。近年来, 在广大科技人员的努力下, 很多地方发展无土养殖、网箱养殖、微流水养殖、工厂化养殖、塑料大棚养殖和生态养殖, 黄鳝的集约化养殖程度明显提高, 改变了传统的养殖局面, 均取得了一定的效益。人工养殖黄鳝设备简单、技术性不强、管理方便, 同时黄鳝在养殖条件下适应性广、抗病力强、便于长途运输和转场销售, 所以, 推广黄鳝养殖对活跃城乡经济、调节城乡人民吃鱼品种、出口创汇、增加农民收入等均有十分重要的意义。

<<科学养殖黄鳝泥鳅大全>>

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>