

《健康养殖技术问答丛书-观赏鱼》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2008年04月01日

开本：32开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787535751720

丛书名：健康养殖技术问答丛书

编辑推荐

内容简介

为了帮助广大养鱼爱好者科学、高效地饲养观赏鱼，本书以观赏鱼健康养殖为主线，以问答的形式通俗易懂地介绍了金鱼、锦鲤、热带鱼和海水鱼等观赏鱼的种类、品种、形态特征、生活习性、饵料食性、育种繁殖、饲养管理和疾病防治等知识。

全书力求突出观赏鱼健康养殖的新技术，内容丰富，融科学性、实用性和可读性于一体，对从事观赏鱼养殖的爱好者有较高的指导作用和参考价值。

作者简介

肖光明 湖南湘乡人，硕士，研究员、注册咨询师。现任湖南省畜牧水产技术推广站站长、湖南省水生动物防疫检疫站站长、湖南省畜禽水产品质量安全分中心主任；湖南省科学技术协会八大代表，《中国当代农业高级专家库》入选专家，湖南省专家科技咨询服务团畜牧水产专家组

目录

第一章 总论

- 1.什么是观赏鱼？
- 2.观赏鱼主要有哪些种类？
- 3.观赏鱼对水温的要求怎样？
- 4.观赏鱼对光照的要求怎样？
- 5.观赏鱼对水化因子的要求怎样？
- 6.饲养观赏鱼的主要设备有哪些？
- 7.用陶盆养鱼需要注意哪些问题？
- 8.准备观赏鱼鱼缸应注意哪些问题？
- 9.怎样选择观赏鱼？
- 10.观赏鱼的投放需注意哪些问题？
- 11.观赏鱼的饲养管理要点是什么？
- 12.观赏鱼的繁殖要点有哪些？
- 13.观赏鱼的动物性饵料有哪些？

- 14.观赏鱼的植物性饵料有哪些？
- 15.观赏鱼的配合饲料由哪些原料组成？
- 16.观赏鱼对原料粒度有何要求？
- 17.观赏鱼对人工饲料的配方有何要求？
- 18.如何判断人工饵料的好坏？
- 19.观赏鱼饵料的营养成分主要有哪些？
- 20.健康养殖观赏鱼选择饵料时应注意哪些问题？
- 21.观赏鱼的饵料投放要注意哪些问题？
- 22.饲养观赏鱼的养殖用水有哪些？
- 23.从哪些方面评价养殖用水的水质？
- 24.如何控制水族箱中的水质因子？
- 25.如何观察水质变化？
- 26.常用的水质处理药剂有哪些？
- 27.硝化细菌有什么作用？
- 28.水族箱中种植水草具有哪些作用？
- 29.水草的分类有哪些？
- 30.水族箱内主要栽培的水草有哪些？
- 31.怎样才能种植好水草？
- 32.水草的日常管理有哪些？
- 33.水族箱中常见的置景组合有哪些？
- 34.新水族箱造景步骤有哪些？
- 35.观赏鱼生病的原因主要有哪些？
- 36.观赏鱼生病后有哪些异常现象？
- 37.有效治疗观赏鱼疾病的方法有哪些？
- 38.观赏鱼鱼病治疗原则有哪些？
- 39.从哪些方面可预防观赏鱼疾病的发生？
- 40.观赏鱼发病时应采取的主要措施有哪些？
- 41.观赏鱼有哪些常见的疾病？如何防治？
- 42.观赏鱼养殖常用的药物有哪些？如何使用？
- 43.观赏鱼运输有哪些原则？
- 44.观赏鱼运输的基本步骤有哪些？
- 45.观赏鱼运输到站后的处理措施有哪些？

第二章 温带观赏鱼健康养殖技术

- 46.什么是温带观赏鱼？
- 47.温带观赏鱼中金鱼的品种主要有哪些？
- 48.水族箱养金鱼要特别注意哪些问题？

.....

第三章 热带淡水观赏鱼健康养殖技术

第四章 海水观赏鱼健康养殖技术

参考文献

在线试读部分章节

第一章 总论

1. 什么是观赏鱼?

“观赏鱼”这一名称随水族业的发展不断被赋予新的内涵。20世纪40年代初，观赏鱼即指“热带鱼”，包括海水热带鱼(主要为珊瑚礁鱼类)和淡水热带鱼类。淡水热带鱼主要是产自东南亚地区的鲤科和产自南美亚马逊河流域及非洲地区的脂鲤科和丽鱼科等鱼类，一般为色彩艳丽的小型鱼。到20世纪90年代，水族业开始迅速发展，养殖的种类也越来越多，除养殖热带和亚热带地区的观赏鱼种外，也有产自北半球的鲟形目鱼类、狗鱼、胭脂鱼等，但它们不被称为“热带鱼”。为了统一名称，目前大家默认观赏鱼包括温带淡水鱼、热带淡水鱼、热带海水鱼以及养在水族箱内的所有鱼的统称。

2. 观赏鱼主要有哪些种类?

按对水温的要求可分为热带观赏鱼、冷水观赏鱼和温水观赏鱼。热带观赏鱼，指在热带地区生长发育的观赏鱼类，包括热带海水鱼和热带淡水鱼。冷水观赏鱼，是对水温要求比较低的观赏鱼类，通常适宜在寒带地区生长发育。温水观赏鱼，主要是指金鱼、锦等在温带地区生长发育的鱼类。

按对水体盐度的要求可分为海水观赏鱼、淡水观赏鱼和咸淡水观赏鱼。按人们对其认识的程度可分为常见观赏鱼和野生观赏鱼按其价值可分为普通观赏鱼和名贵观赏鱼。一般情况下人将其划分为以下几大类：金鱼、锦鲤、龙鱼、热带鱼、海水鱼、冷水鱼、古代鱼和其他野生观赏鱼。

.....

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)