

<<科学养蛙技术问答>>

图书基本信息

书名：<<科学养蛙技术问答>>

13位ISBN编号：9787508213484

10位ISBN编号：7508213483

出版时间：2000-12-1

出版时间：金盾出版社

作者：岳永生

页数：146

字数：111000

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>

<<科学养蛙技术问答>>

内容概要

本书由山东农业大学动物科技学院岳永生教授编著。

全书以问答的形式全面系统地介绍了牛蛙、美国青蛙、林蛙的品种特征, 养殖场的选择和建造、蛙的繁殖、蛙的饵料、蛙的饲养与管理、蛙常见病的防治以及蛙的运输与加工等方面的基本知识和技术。内容丰富实用, 语言通俗易懂, 适合农村妇女、农村养蛙专业户、淡水养殖场职工阅读。

<<科学养蛙技术问答>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 蛙的经济价值 一、养蛙能致富吗？

二、养蛙多长时间见效益？

三、蛙有什么经济价值？

第二节 蛙的养殖前景第二章 养蛙的基础知识 第一节 蛙的品种 一、养什么蛙能够较快致富？

二、怎样区别蛙的品种？

第二节 蛙的生活习性 一、蛙有什么活动习性？

二、蛙是怎样繁殖的？

三、蛙是怎样变态与生长的？

四、蛙吃什么食物？

五、蛙是怎样取食的？

六、蛙能吃多少东西？

七、蛙的冬眠习性可以改变吗？

八、蛙能活多长时间？

第三节 蛙与环境的关系 一、蛙的活动与温度有什么关系？

二、蛙在什么样的湿度条件下生活得更好？

三、什么样的水质比较适于蛙的生存？

四、什么强度的光照适于蛙的生存？

第四节 蛙的天敌第三章 蛙的养殖场地选择和建造 第一节 蛙养殖场地的选择 一、养殖场地根据什么原则进行选择？

二、选择什么样的水源养殖较好？

第二节 蛙养殖方式的选择 一、什么情况下进行野外粗养？

二、集约精养有几种养殖方式？

第三节 养蛙设施的建造 一、建造养蛙池有什么要求？

二、怎样建设好养殖池？

三、怎样建好防逃围墙？

第四章 蛙的繁殖技术 第一节 蛙种的选择和培育 一、引种需要注意哪几个方面的问题？

二、怎样培育好种蛙？

第二节 种蛙的配种和催产 一、种蛙的配种应注意什么？

二、自然产卵和人工催产有什么区别？

第三节 蛙卵的采集和孵化 一、采集蛙卵应注意些什么？

二、蛙卵的孵化应注意些什么？

三、林蛙孵化有什么特点？

第五章 蛙的饲养与管理 第一节 亲蛙的饲养与管理.....第六章 蛙的饵料第七章 蛙的常见病防治第八章 蛙的运输及加工主要参考文献

<<科学养蛙技术问答>>

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>