

<<蜗牛养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<蜗牛养殖技术>>

13位ISBN编号：9787810028707

10位ISBN编号：7810028707

出版时间：1997-10

出版时间：中国农业大学出版社

作者：刘明山

页数：122

字数：86000

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>

<<蜗牛养殖技术>>

内容概要

蜗牛肉是一种高蛋白、低脂肪、胆固醇趋于零，含有20种氨基酸的高营养保健食品。是国际市场上7种走俏野味之一，被列入世界四大名菜。

同时还被广泛应用于医药、化工等行业。

养殖蜗牛具有饲料来源广泛，成本低（吃草、菜、树叶、瓜果皮等废弃物）；不占耕地，投资少（一间房投资1000元）；不争劳力，见效快（一个家庭妇女年收入万元以上）；饲养简单，繁殖率高（控制好温、湿度，每天只喂1次，每两个月每只蜗牛可产卵150~300粒）；耐饥力强，发病率低，无声、无味、无污染，既干净又卫生，适合城乡家庭养殖等优点。

作者在总结十几年养殖蜗牛经验的基础上，结合教学、研究、开发工作，在与广大的养殖户共同努力下编写了这本书。

编写过程中力求从理论到实践，深入浅出，使其更具有实用性和操作性。

书中较系统地介绍了养殖蜗牛的意义及其发展；蜗牛的生物学特性；蜗牛饲养设施及建设；蜗牛的生长繁殖；蜗牛种苗的选择；幼蜗牛和成蜗牛的饲养管理；蜗牛病害、天敌及其防治；蜗牛的加工、收购和运输；蜗牛烹饪菜谱等问题。

可供养殖专业户、烹饪、食品、饲料、畜牧、研究开发工作者参考。

<<蜗牛养殖技术>>

作者简介

作者刘明山，长期从事农业科技工作为河北省农业跨世纪骨干人才，河北省青年星火带头人，在蜗牛养殖方面积累了丰富的丰富经验，为基层培养了大批蜗牛养殖技术人员。

<<蜗牛养殖技术>>

书籍目录

第一章 养殖蜗牛的意义及其发展前景 第一节 养殖蜗牛的意义 第二节 养殖蜗牛的发展史 第三节 蜗牛养殖业的现状及展望第二章 蜗牛的生物学特性 第一节 分类 地位及种类 第二节 形态 结构及功能 第三节 生理特点 第四节 生活习性第三章 建设蜗牛室及引种 第一节 投资准备 第二节 饲养室地点的选择 第三节 饲养室的建设 第四节 引种及种蜗牛的选择第四章 蜗牛的饲料 第一节 蜗牛所需要的营养成分 第二节 精饲料配制及与青饲料搭配 第三节 饲料的投喂第五章 蜗牛的繁殖和孵化 第一节 蜗牛的繁殖 第二节 卵的孵化第六章 蜗牛的饲养管理 第一节 饲养管理的基本知识 第二节 日常管理 第三节 越冬管理 第四节 综合管理 第五节 饲养记录及粪便观察 第六节 蜗牛与蚯蚓等混养第七章 蜗牛病虫害及其防治 第一节 蜗牛的疾病及防治 第二节 天敌及防治第八章 蜗牛的加工药用及食用 第一节 加工 第二节 药用 第三节 用于养生化妆与美容 第四节 蜗牛菜肴 一 热菜 (一) 炒炸菜类 (二) 烤蒸焖菜类 (三) 汤菜类 二 凉菜 三名料制作 四 蜗牛宴及国宴中有蜗牛的菜单

<<蜗牛养殖技术>>

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>