

<<科学养羊技术指南>>

图书基本信息

书名：<<科学养羊技术指南>>

13位ISBN编号：9787810666558

10位ISBN编号：781066655X

出版时间：2003-10

出版时间：中国农业大学出版社

作者：张灵君,张振坤

页数：321

字数：260000

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>

<<科学养羊技术指南>>

内容概要

随着农业结构调整的不断完善，畜牧业逐步发展为相对独立的产业，特别是食草畜以其独特的优势，呈现出勃勃生机。

编者在长期的技术理论研究和技术推广实践中，体会到群众在养羊生产中容易被优良品种的炒作引入误区，急功近利地参与品种炒作，追求一夜暴富的神话。

这种炒作不利于养羊规模化饲养的发展，不利于标准化技术的推广，不利于产业化生产的进程。

有感于此，编者立足于产业化、标准化生产的要求，紧紧围绕优质羊产品的生产，参考有关教材和专著，结合自己的工作经验总结，编写了这部较系统的科学养羊的书籍。

参阅的书籍和资料，对编写此书起到很大作用，我们向作者表示衷心的感谢。

在编写过程中，我们力求使本书知识性、实用性强一点，以便使广大农村基层干部和养羊生产者获得一点基础知识，也希望能成为畜牧管理人员、技术人员的参考书。

<<科学养羊技术指南>>

书籍目录

第一章 入世后养羊业形势 第一节 世界养羊业概况 第二节 羊产品市场形势分析 第三节 我国养羊生产潜力和发展对策第二章 羊的产品 第一节 羊毛 第二节 羊肉 第三节 羊皮 第四节 山羊奶 第五节 其它山羊产品第三章 羊的行为 第一节 羊的活动模式和行为特点 第二节 绵羊的行为 第三节 山羊的行为 第四节 羊行为学的应用第四章 羊的育种 第一节 羊的选种 第二节 羊的选配 第三节 羊的纯种繁育 第四节 羊的育种计划和记载 第五节 绵羊细毛羊、半细毛羊鉴定标准 第六节 奶山羊的鉴定标准第五章 羊的繁殖技术 第一节 羊的繁殖规律 第二节 羊的配种 第三节 羔羊的培育 第四节 提高绵羊繁殖力的途径第六章 羊的饲料饲草与加工调制 第一节 饲草饲料种类及其营养成分 第二节 饲草饲料加工调制第七章 羊的营养需要与放牧 第一节 羊的消化道特点 第二节 肉羊的营养需要和饲养要点 第三节 绵羊的营养需要和饲养要点 第四节 羊的放牧第八章 羊场建设及设施 第一节 羊场的建设 第二节 羊场的主要设施和机械设备第九章 规模羊场的经营管理 第一节 羊场的生产与计划管理 第二节 羊场的财务管理 第三节 羊场经济活动分析第十章 优质羊肉的生产 第一节 肉用羊的特点 第二节 肉用绵羊、山羊品种 第三节 优质羊肉生产的方法和途径第十一章 优质羊毛的生产 第一节 毛用羊品种 第二节 毛用羊的管理 第三节 毛用羊的杂交改良第十二章 优质羊奶的生产 第一节 奶用山羊的品种 第二节 奶用山羊的饲养 第三节 奶山羊的管理第十三章 优质羊绒的生产第十四章 肉羊高效饲养配套技术第十五章 肉羊常见疾病防治参考文献

章节摘录

六、疵点毛及其预防 凡是在品质上有缺陷的羊毛，都称为疵点毛。其成因主要是由于饲养管理不当，或者在剪毛、包装、贮运以及初加工过程中操作工艺不规范而引起。

疵点毛的工艺性能显著降低，大大影响成品质量。

为了提高羊毛品质，为毛纺工业提供优质原料，现就几种主要的疵点毛及其预防办法介绍如下。

(一) 由于饲养管理不当造成的疵点毛 1. 饥饿毛也称“弱节毛”。主要是由于羊毛生长过程中的某一段时期，羊只营养严重不足，长期处于饥饿状态而导致该阶段生长的羊毛明显变细，形成弱节，又叫“饥饿痕”。其次是怀孕、疾病等原因

<<科学养羊技术指南>>

编辑推荐

《科学养羊技术指南》 中央宣传部，新闻出版总署，农业部推荐“三农”优秀图书。

<<科学养羊技术指南>>

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>