

<<山羊养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<山羊养殖技术>>

13位ISBN编号：9787564704827

10位ISBN编号：7564704829

出版时间：2010-5

出版时间：电子科技大学出版社

作者：宋清华

页数：288

字数：211000

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>

<<山羊养殖技术>>

内容概要

全书分为绪论、山羊的品牌与改良、山羊的饲养与管理、山羊的繁殖技术、牧草的栽培与管理、山羊的疾病防治等七个部分，具有很强的实用性和可操作性，主要供从事山羊研究、教学、推广和管理工作的读者参考。

<<山羊养殖技术>>

书籍目录

第一章 绪论 一、肉山羊业发展的意义 二、国内养羊业发展现状 三、“十一五”我国养羊业发展的方向
第二章 山羊的品种及其改良 第一节 山羊品种 一、山羊品种分类 二、我国主要山羊品种 三、国外著名山羊品种 第二节 羊的品种改良 一、羊的本品种选育 二、羊的杂交改良 三、种羊的选择方法
第三章 山羊的饲养与管理 第一节 山羊的生活习性与消化特点 一、山羊的生活习性 二、消化特点 第二节 山羊的营养需要与饲养标准 一、羔羊与育成羊的营养需要 二、种用山羊的营养需要 第三节 山羊的培育与管理
第四章 山羊繁殖技术 第五章 牧草的栽培与管理 第六章 山羊的疾病防治 附录一 有计划地进行免疫接种 附录二 山羊感染寄生虫种类 附录三 附录四 牧草栽培及利用技术要点 主要参考文献

<<山羊养殖技术>>

章节摘录

养羊由自然放牧转向现代化生产，一些养羊业较发达的国家，在粗放地区经营细毛羊，半集约经营地区养肉毛兼用或毛肉兼用半细毛羊，集约经营地区养肉用羊和生产肥羔。

羊场的经营也越来越专门化，根据目的不同，有所分工。

在改良天然草场和人工草场上狠下工夫，以充分利用草地资源，提高载畜量和产品率。

其中有些国家建立集约化经营的人工草场，产草量和草的营养价值高，不到一亩地养一只羊，是提高载畜量的有效措施。

不少国家对牧草种子的选育工作不下于粮食作物，完全摆脱了“靠天养畜”的局面。

如新西兰已有2/3以上的草场经过改良和建成人工草场，全国平均每3.3亩地养一只羊。

饲草饲料的种植、收割、加工都实行了机械化。

同时采用草场围栏分区轮牧的方法，既有利于合理利用草场，又可防止寄生虫的感染。

生产过程中的喂饲、饮水、剪毛、药浴等都实现了机械化，一名牧工加上牧羊犬的辅助，可以管理几千只羊，劳动生产率大大提高，加以饲养优良绵羊品种，因而可以达到以最低的成本获得最高产量的优质产品。

养羊业中重视育种工作，同时也非常重视经济杂交，利用杂交优势来提高生产性能。

由于采用先进的科学技术成果和生产手段，使养羊业走向现代化生产。

.....

<<山羊养殖技术>>

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>