

<<奶山羊疾病防治技术>>

图书基本信息

书名：<<奶山羊疾病防治技术>>

13位ISBN编号：9787533155247

10位ISBN编号：7533155246

出版时间：2010-1

出版时间：山东科学技术出版社

作者：罗军 编

页数：211

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>

<<奶山羊疾病防治技术>>

前言

羊奶是奶中佳品，富含对人体健康有重要作用的白蛋白、球蛋白等高品质蛋白质，具有明显的增强免疫和抗过敏作用。

羊奶与牛奶相比营养更丰富，更容易被人体消化吸收，特别适宜儿童、孕妇和老年人饮用。

羊奶偏碱性，是胃病、肾炎、结核病、哮喘病等患者的理想食品。

随着人们消费观念的改变、生活水平的提高，羊奶的市场需求量越来越高。

需求带动消费，近年来，我国奶山羊生产保持稳中有增的态势，为农业和畜牧业结构调整发挥了重要作用，成为可持续畜牧业发展和循环经济的重要组成部分，在部分地区已经成为农业支柱产业。

规模化、集约化的奶山羊养殖业得到迅速发展，奶山羊的饲养量不断增加。

但随着饲养密度的增加，奶山羊疾病的发生也日趋严重，新病不断出现，旧病死灰复燃，羊的发病率、病死率均有增高，成为奶山羊养殖业发展的主要制约因素，亟待解决。

本书共分九部分，详细介绍了奶山羊常见病的诊疗技术和奶山羊场的防疫卫生体系，如奶山羊的常见普通病、细菌病、病毒病、寄生虫病、中毒性疾病以及营养代谢病等，以及奶山羊羊群健康管理要点。

<<奶山羊疾病防治技术>>

内容概要

近年来，规模化奶山羊养殖迅速发展，但奶山羊疾病不断发生，制约了奶山羊产业的进一步发展。

《奶山羊疾病防治技术》重点介绍了奶山羊的防疫卫生体系和奶山羊羊群健康管理。编写过程中，始终遵循科学性、系统性和实用性的原则，充分反映国内外的最新研究进展。

<<奶山羊疾病防治技术>>

作者简介

罗军，男，1965年10月出生，陕西扶风人。

博士，教授，动物遗传育种专业博士生导师。

1985年毕业于西北农业大学畜牧系，1988年获动物生产专业硕士学位并留校任教，1994年获动物遗传育种专业博士学位。

1990年赴荷兰进行山羊生产和乳品加工技术培训和合作研究，归国后从事山羊方面的教学、科研和推广工作。

1997~1999年和2000~2003年两次赴美国Langston大学美国山羊研究所，从事奶山羊和波尔山羊的研究。

现为国际山羊学会会员兼中国国家代表，第一届全国畜品种资源委员会委员。

承担和参加“863”、“科技支撑计划”、“农业部行业计划项目”、陕西省“13115”重大科技专项、陕西省农业攻关等国家和省级科研项目以及国际合作项目15项。

获陕西省科学技术进步奖二等奖1项，陕西省科技推广二等奖1项。

主编和参编著作6部，发表论文80余篇，其中被SCI收录17篇。

<<奶山羊疾病防治技术>>

书籍目录

一、奶山羊常见病诊疗基本技术（一）奶山羊疾病的发病原因（二）奶山羊的常规检查（三）奶山羊疾病的一般诊断方法（四）奶山羊疾病的常用治疗技术二、奶山羊场防疫卫生体系（一）环境卫生（二）羊病的预防三、奶山羊普通病四、奶山羊细菌病五、奶山羊病毒病六、奶山羊寄生虫病七、奶山羊中毒性疾病八、奶山羊营养代谢病九、奶山羊群体健康附录一、奶山羊的生理常数二、奶山羊规模化饲养场疫苗免疫程序三、奶山羊常用药物建议剂量

<<奶山羊疾病防治技术>>

章节摘录

健康羊通常鼻镜湿润，无鼻涕，也不咳嗽。

羊患病时可见鼻涕流出或咳嗽。

检查时注意鼻涕的性质，是浆液性的清鼻涕，还是黏液性或脓性的稠鼻涕。

上呼吸道及肺部的细菌感染，往往流脓稠鼻涕。

当鼻腔有羊鼻蝇幼虫寄生时，初期流清鼻涕，以后变稠，有时混有血液。

鼻涕黏附在鼻孔周围可形成痂皮。

在诊断咳嗽过程中，检查者可捏压患羊的第一、二个气管软骨环或喉头，用这种人工刺激的方法往往可诱发咳嗽，以便判别咳嗽的频次、强度和性质。

气管炎时常发生干咳，支气管炎、肺炎时常发生频咳。

湿咳表明气管、支气管有稀薄痰液存在。

干咳时无痰液或有少量黏稠痰液。

另外，还要观察羊的粪、尿、体温和呼吸，脉搏是否正常，只有进行全面的检查，才能确定羊是否生病，可能患了什么病，以便于及时治疗。

10.排粪及粪便 要随时观察羊群中羊排粪的动作、排粪次数与数量以及粪便的变化，及时发现疾病。

粪便的检查主要注意其形状、硬度、颜色及附着物。

正常羊粪呈小球形，灰黑色、软硬适中。

如粪便过于干小、色黑，可能缺水和胃肠道弛缓；如粪便出现特殊臭味或过于稀薄，多是各种类型的急慢性肠炎所致。

粪便呈黑褐色，说明前段消化道出血。

当粪便混有大量黏液或附有黏膜样物并带有腥臭或恶臭时，表示胃肠道有炎症。

当混有谷粒或粗大纤维时，表示消化不良；当混有寄生虫或节片时，表明体内有寄生虫。

11.排尿与尿液 健康羊尿液清亮，无色或稍黄，每天排尿3~4次。

羊排尿次数过多或过少，尿量过多或过少，或尿液颜色发生变化，都是有病的征兆。

当排尿失禁时，无排尿姿势，不自主地流出尿液，多见于膀胱括约肌麻痹。

<<奶山羊疾病防治技术>>

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>