

<<奶山羊科学饲养新技术>>

图书基本信息

书名：<<奶山羊科学饲养新技术>>

13位ISBN编号：9787109087316

10位ISBN编号：710908731X

出版时间：2004-1

出版时间：中国农业

作者：王惠生

页数：173

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>

<<奶山羊科学饲养新技术>>

内容概要

《奶山羊科学饲养新技术》包括奶山羊良种，奶山羊生物学特性，奶山羊选育、繁殖、饲料、高效牧草、饲养管理，山羊奶的开成与营养价值，奶山羊常见病防治，奶山羊的产业化开发及购羊、售羊方法等10个方面。
适合奶山羊饲养者、畜牧科技工作者及农业院校师生阅读参考。

<<奶山羊科学饲养新技术>>

书籍目录

序前言一、奶山羊良种 (一) 陕西关中奶山羊 (二) 陕西西农莎能奶山羊 (三) 瑞士莎能奶山羊 (四) 瑞士吐根堡奶山羊 (五) 山东崂山奶山羊 (六) 埃及奴比亚奶山羊 (七) 德国改森奶山羊 (八) 德国改森奶山羊 (九) 美国拉美查奶山羊二、奶山羊的生物学特性 (一) 消化生理特点 (二) 生活习性 (三) 山羊与绵羊的主要区别 (四) 羊的生理常数值三、奶山羊的选育 (一) 选种方法 (二) 选配方法 (三) 育种方法四、奶山羊的繁殖 (一) 生殖器官的构造与功能 (二) 性发育时期 (三) 发情与配种 (四) 爱精与妊娠 (五) 产羔与羔羊护理 (六) 人工授精技术 (七) 提高繁殖力的措施 (八) 繁殖新技术的应用五、奶山羊的饲料 (一) 饲料的营养物质 (二) 饲料的种类 (三) 青干草的另工调制 (四) 青贮饲料的加工调制 (五) 西农秸秆微贮饲料的加工调制 (六) EM秸秆微贮饲料的加工调制 (七) 秸秆氨化处理 (八) 尿素舔砖制作技术 (九) 有毒饼类的脱毒 (十) 饲料其他相加调制的方法六、奶山羊的高效牧草 (一) 籽粒苋 (饲粮兼用型高蛋白牧草) (二) 俄罗斯饲为料菜 (三) 鲁梅克斯 (现代饲料酸模) (四) 串叶松香草 (草本饲料之星) (五) 普那菊苣 (饲草新秀) (六) 澳大利亚一年生苜蓿 (七) 三叶草 (时园生草) (八) 红豆草 (牧草皇后) (九) 光叶紫花苕七、奶山羊的饲养管理八、山羊奶的形成与营养价值九、奶山羊的常见病防治十、奶山羊的产业化开发及购羊售羊方法

<<奶山羊科学饲养新技术>>

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>