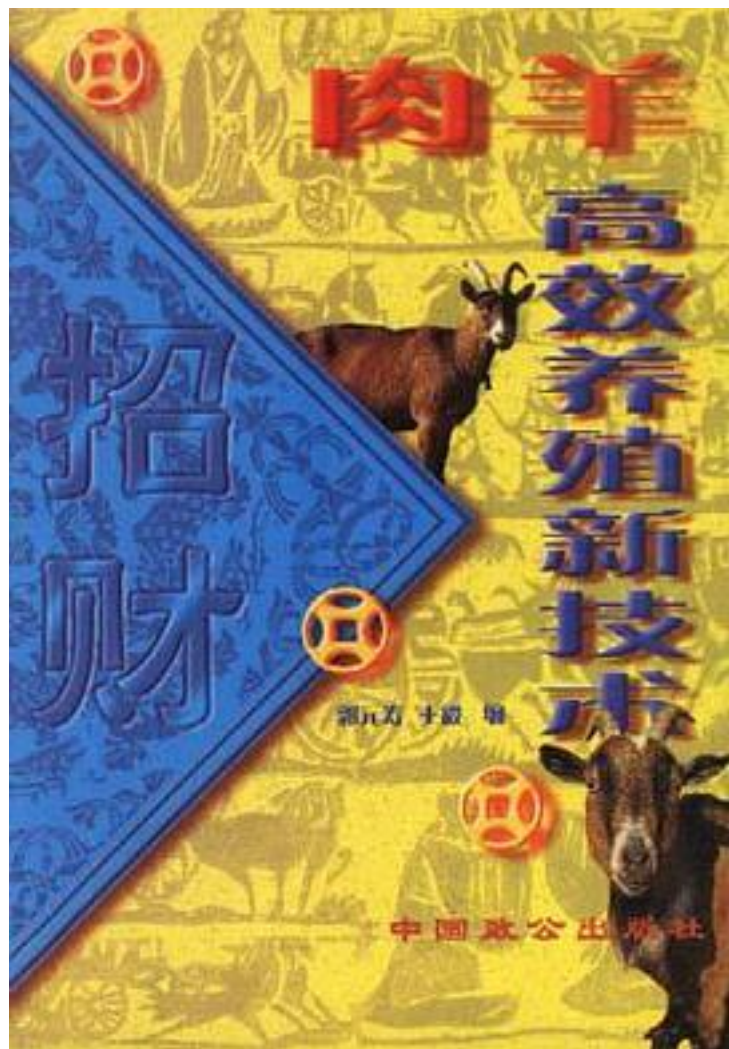


肉羊高效养殖新技术



[肉羊高效养殖新技术 下载链接1](#)

著者:郭元寿

出版者:中国致公出版社

出版时间:2000-01

装帧:平装

isbn:9787800965401

内容提要

近年来，随着肉羊品种的改良，羊肉品质得到很大的改善，市场需要日益增加，从而促进了肉羊养殖的发展。本书注重吸收近几年肉羊养殖的新技术、新经验，系统地介绍了肉羊优良品种、羊场建设、繁殖技术、饲料加工与调制、饲养技术、常见病防治。本书由生产一线的科技人员和大学教师共同编撰，重点突出，通俗易懂，操作性强。适合畜牧工作者、一线技术人员、养殖户和新一代农民阅读。

作者介绍:

目录: 目录

第一章 肉羊优良品种

一 肉羊的基本特征

- 1.体型和外貌
- 2.早熟性
- 3.体重和生长速度
- 4.肉的品质
- 5.繁殖力
- 6.屠宰活重和屠宰率
- 7.膘情

二 适宜肉羊饲养的山羊品种

- 1.地方优良品种
- 2.国外肉羊品种

三 适宜肉羊饲养的绵羊品种

- 1.地方优良品种
- 2.国外肉羊品种

第二章 羊舍建造和养羊设备

一 羊舍选址和布局

- 1.舍址要求
- 2.羊舍布局

二 羊舍建造

- 1.羊舍建筑
- 2.羊舍类型

三 常用设备

- 1.饲槽和饲草架
- 2.母仔栏
- 3.羔羊补饲棚
- 4.活动式分群栏
- 5.堆草圈
- 6.磅秤及羊笼
- 7.药浴池

四 养羊机械

1.牧草收获机械
2.饲草饲料加工机械

第三章 肉羊繁殖技术

一 羊的生殖特点

1.性成熟

2.发情

3.妊娠期

二 肉羊配种技术

1.确定配种季节

2.发情鉴定

3.配种方法

4.人工授精技术

三 提高繁殖率的措施

1.控制发情

2.诱导发情

3.公羊性机能激活

四 产羔及产后母羊和羔羊的护理

1.产羔前的准备工作

2.产羔期羊群的组织和周转

3.接产技术

4.产后母羊的护理

5.产后羔羊的护理

第四章 肉羊营养需要和饲料调制

一 羊的营养特点

1.羊的生理特点

2.肉羊营养特点

二 肉羊的饲料种类

1.植物性饲料

2.动物性饲料

3.矿物质饲料

4.特殊饲料

三 肉羊的饲养标准

四 饲料添加剂

1.肉羊用添加剂的种类

2.几种常用的肉羊用添加剂

五 肉羊饲料加工和调制

1.饲料的加工

2.肉羊日粮配合

第五章 肉羊的管理和饲养

一 羊生物学特性

1.羊的生活习性

二 肉羊的管理方法

1.羊只编号

2.捕羊及导羊前进

3.公羔去势

4.羊只去角

5.羔羊断尾

6.羊只修蹄

7.剪毛抓绒

8.药浴

9.刷拭

三 肉羊饲养方法

1.种公羊的饲养

2.种母羊的饲养

- 3.羔羊的饲养
 - 4.育成羊的饲养
- 四 放牧技术
- 1.放牧方式
 - 2.四季放牧
 - 3.羊群的组成
 - 4.饮水喂盐

五 肉羊的育肥技术

- 1.育肥方式

- 2.育肥安排

- 3.肉羊育肥

第六章 肉羊常见病防治

一 羊病预防

- 1.健康饲养

- 2.检疫制度

- 3.免疫接种

- 4.环境消毒

- 5.药物预防

- 6.定期驱虫

- 7.预防中毒

- 8.防止传染病蔓延

二 给药方法

- 1.个体给药

- 2.群体给药

- 3.环境消毒

三 羊病的识别与防治

(一) 内科病

- 1.口炎

- 2.食道阻塞

- 3.前胃弛缓

- 4.瘤胃积食

- 5.急性瘤胃臌气

- 6.瓣胃阻塞

- 7.真胃阻塞

- 8.胃肠炎

- 9.小叶性肺炎及肺脓肿

- 10.吸入性肺炎

(二) 中毒症

- 1.氢氰酸中毒

- 2.有机磷中毒

(三) 寄生虫病

- 1.螨病

- 2.羊鼻蝇蛆病

- 3.肝片吸虫病

- 4.双腔吸虫病

- 5.羊棘球蚴病

- 6.血孢子虫病

- 7.羊胃肠道线虫病

- 8.肺线虫病

- 9.绒山羊泰勒虫病

(四) 传染病

- 1.羊狂犬病

- 2.羊传染性脓疮病

- 3.羊痘

4.羊副结核病
5.破伤风
6.羊坏死杆菌病
7.羔羊大肠杆菌病
8.羔羊双球菌病
9.羊巴氏杆菌病
10.羊布氏杆菌病
11.羊沙门氏菌病
12.羊肠毒血症
13.羊黑疫

(五) 产科病

1.流产
2.难产
3.子宫脱
4.胎衣不下
5.羔羊尿闭症
• • • • • (收起)

[肉羊高效养殖新技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[肉羊高效养殖新技术](#) [下载链接1](#)

书评

[肉羊高效养殖新技术](#) [下载链接1](#)