

<<长毛兔高效益饲养技术>>

图书基本信息

书名：<<长毛兔高效益饲养技术>>

13位ISBN编号：9787508215334

10位ISBN编号：7508215338

出版时间：2001-6-1

出版时间：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：咎建梁,陶岳荣,潘朝霞,张正树,俞建国,陈立新,赵来有,蔚建良

页数：245

字数：180000

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>

<<长毛兔高效益饲养技术>>

内容概要

本书由浙江大学动物科学学院陶岳荣教授等编著。

内容包括：长毛兔的发展前景，品系与特性，遗传与育种，繁殖技术，饲料与营养，饲养管理，兔场建设，兔场经营管理，常见兔病防治，兔毛的收贮与加工等10章。

书中较全面系统地汇集了国内外长毛兔的选育、繁殖、饲养管理及产品加工等方面的先进技术，内容丰富，科学实用，通俗易懂。

可供和毛兔养殖场、养兔专业户、农技推广人员及有关农业院校师生阅读。

<<长毛兔高效益饲养技术>>

书籍目录

第一章 长毛兔的发展前景 一、长毛兔的由来与发展 二、饲养长毛兔的重要性 三、国外饲养长毛兔概况 四、国内饲养长毛兔概况 五、饲养长毛兔的决策第二章 长毛兔的品系与特性 一、现有品系 二、形态特征 三、生活习性 四、消化生理 五、生长规律第三章 长毛兔的遗传与育种 一、遗传原理 二、选种技术 三、选配方法 四、引种技术 五、育种技术第四章 长毛兔的繁殖技术 一、繁殖特性 二、繁殖生理 三、繁殖计划 四、配种技术 五、提高繁殖力的措施第五章 长毛兔的饲养与营养 一、营养需要 二、常用饲料 三、饲养添加剂 四、颗粒饲料加工 五、常用日粮配方第六章 长毛兔的饲养管理 一、饲养管理原则 二、各类兔的饲养管理 三、四季饲养管理要点 四、一般管理操作技术 五、提高兔毛产量和质量的措施第七章 兔场建设与环境调控 一、兔场规划 二、兔舍环境 三、兔舍类型 四、兔舍设备第八章 兔场的经营管理第九章 常见兔病防治第十章 兔毛的收贮与加工附录 附表1 长毛兔正常生理、生化及生殖指标 附表2 常用疫苗使用方法 附表3 种兔场免疫及预防用药程序表 附表4 常用药物使用方法 附表5 长毛兔常用饲料及营养价值 附表6 我国部分种兔饲养场

<<长毛兔高效益饲养技术>>

章节摘录

第一章 长毛兔的发展前景 长毛兔即安哥拉兔，是世界上著名的毛用动物之一。因产毛性能优良，已引起世界各国的重视，饲养数量逐年增加，发展前景广阔。

一、长毛兔的由来与发展 长毛兔与其他家兔一样，具有共同的起源和祖先，其长毛性状是由于基因突变和长期选育的结果，是一种可以遗传的变异现象。

长毛兔在动物分类学上属动物界、脊索动物门、脊索动物亚门、哺乳纲、兔形目、兔科、兔亚科、穴兔属、穴兔种、家兔变种。

关于长毛兔的起源问题，至今说法不一。

一般认为，长毛兔原产于土耳其的安哥拉城，因此而得名。

最初出现的长毛兔，因毛绒奇特、美观，仅供少数人玩赏之用。

自18世纪中叶开始，先后传入法、英、德、日等国，随着毛纺业的不断发展，逐步发展到了利用兔毛纺织高档毛织品，从而使长毛兔得到迅速的推广和发展。

经各国养兔界的多年选育和推广，先后形成比较著名的英、法、德、日等安哥拉兔品种或品系，毛色有白、灰、蓝、黑等，但以白色最为普遍。

目前饲养长毛兔数量较多的国家有中国、法国、德国、日本、美国、英国、捷克和斯洛伐克等。

.....

<<长毛兔高效益饲养技术>>

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>