

<<懒兔高效益饲养技术>>

图书基本信息

书名：<<懒兔高效益饲养技术>>

13位ISBN编号：9787508254555

10位ISBN编号：7508254554

出版时间：2009-2

出版时间：金盾出版社

作者：陶岳荣

页数：216

字数：175000

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>

<<獭兔高效益饲养技术>>

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。

自1996年出版《獭兔高效益饲养技术》以来，已印刷发行30余万册，深受读者欢迎。

随着科技新进展和实践经验的积累，作者对书中内容作了进一步修订、完善。

本书内容包括獭兔生产的概况和发展前景，獭兔的品种特征与特性，獭兔的遗传育种，獭兔繁殖技术，獭兔饲料与营养，獭兔饲养管理，兔病防治技术，獭兔产品的加工与利用，兔场的建设与管理等，内容丰富，科学实用，通俗易懂。

可供獭兔饲养场、养兔专业户、兔产品加工厂相关人员及有关院校师生阅读参考。

<<獭兔高效益饲养技术>>

书籍目录

第一章 獭兔生产的概况及发展前景 一、獭兔的起源与发展 (一)分类地位 (二)獭兔的起源 (三)獭兔的发展 二、獭兔生产的特点及前景 (一)食草节粮 (二)皮肉兼用 (三)多胎高产 (四)出口换汇 (五)综合利用 三、国外獭兔生产概况 (一)生产现状 (二)生产特点 (三)发展趋势 四、国内獭兔生产概况 (一)生产现状 (二)存在问题 (三)发展趋势 五、獭兔商品开发对策 (一)实行规模饲养 (二)注重品种质量 (三)适时适龄取皮 (四)普及养兔知识 (五)严格依法治兔 第二章 獭兔的品种特征与特性 一、品种特征 (一)美系獭兔 (二)法系獭兔 (三)德系獭兔 二、色型标准 (一)白色獭兔 (二)黑色獭兔 (三)红色獭兔 (四)蓝色獭兔 (五)青紫蓝色獭兔 (六)海狸色獭兔 (七)加利福尼亚色獭兔 (八)巧克力色獭兔 (九)猓獭色獭兔 (十)紫貂色獭兔 (十一)海豹色獭兔 (十二)蛋白石色獭兔 (十三)水獭色獭兔 (十四)花色獭兔 三、种质特性 (一)体型外貌 (二)毛皮品质 (三)生产性能 四、生活习性 (一)昼静夜动 (二)胆小怕惊 (三)喜于厌湿 (四)耐寒怕热 第三章 獭兔的遗传育种 第四章 獭兔的繁殖技术 第五章 獭兔的饮料与营养 第六章 獭兔的饲养管理 第七章 兔病防治技术 第八章 獭兔产品的加工与利用 第九章 养兔场的建设与管理

章节摘录

第一章 獭兔生产的概况及发展前景 一、獭兔的起源与发展 (一)分类地位 獭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。

众所周知，在分类学上，人们将野兔分为2类，一类称穴兔，另一类为旷兔。由于一般家兔都是由欧洲穴兔驯化而成的，所以獭兔的祖先也为欧洲穴兔。

(二)獭兔的起源 獭兔原产于法国，是由粗毛基因的隐性突变体培育而成的。1919年，獭兔最早发现于法国一个名叫卡隆的牧场主家中，在他饲养的一群灰色兔中出现1只短毛、多绒突变体，换毛后出现一身漂亮的红棕色短毛；与此同时，在另一窝兔中也出现了1只同样的异性个体，后来一位名叫吉利的神父买下了全部突变兔，经几代选育、扩群繁殖，逐渐自成一系。因这种兔子绒毛短而整齐，枪毛不露出绒面，显得异常漂亮，故命名为“Rex rabbit”，即“兔中之王”的意思。

<<懒兔高效益饲养技术>>

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>