

<<甘肃省绵羊遗传资源研究>>

图书基本信息

书名：<<甘肃省绵羊遗传资源研究>>

13位ISBN编号：9787511600301

10位ISBN编号：7511600301

出版时间：2009-11

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：郎侠

页数：330

字数：400000

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>

<<甘肃省绵羊遗传资源研究>>

内容概要

全书包括12章内容：（1）绵羊在动物分类学上的地位、演进及生物学特性；（2）绵羊的生理及解剖学特性；（3）绵羊的畜牧学类型及利用；（4）甘肃省绵羊生态类型及分布；（5）甘肃省绵羊品种遗传多样性保护；（6）遗传多样性研究的原理及方法；（7）甘肃省绵羊遗传资源；（8）甘肃省地方绵羊品种 / 群体间遗传距离测定；（9）甘肃省绵羊遗传资源保护方案；（10）甘肃省地方绵羊品种遗传资源数据库；（11）甘肃省绵羊生产现状及前景；（12）附录：甘肃省畜牧业法律条例。本书可供畜牧科技工作者参考应用；也适用于从事生物多样性保护和绵羊遗传育种相关研究的人士拓展视野。

<<甘肃省绵羊遗传资源研究>>

作者简介

郎侠，男，汉族，1976年6月生，甘肃岷县人。

1999年6月毕业于甘肃农业大学畜牧专业，获学士学位；2003年6月毕业于甘肃农业大学，获硕士学位，专业是动物遗传育种与繁殖；2008年至今，甘肃农业大学动物遗传育种与繁殖专业在读博士；2008年在西北农林科技大学作访问学者；从2003年至今，在中国农业科学院兰州畜牧与兽药研究所任助理研究员，主要从事肉用绵羊育种和动物遗传资源保护利用方面的研究工作。

<<甘肃省绵羊遗传资源研究>>

书籍目录

第一章 绵羊在动物分类学上的地位、演进及生物学特性 一、绵羊在动物分类学上的地位 二、绵羊与山羊的区别 三、绵羊的起源与进化 四、绵羊的野生近缘种 五、绵羊的生物学特性第二章 绵羊的生理及解剖学特性 一、绵羊的体表部位 二、绵羊的解剖生理特点 三、绵羊的消化生理特点 四、绵羊的生殖生理特征第三章 绵羊的畜牧学类型及利用 一、绵羊品种的动物学分类 二、绵羊的驯养 三、绵羊品种的生产性能分类 四、绵羊品种资源的利用第四章 甘肃省绵羊生态类型及分布 一、甘肃省地理地貌 二、甘肃省自然环境概况 三、甘肃省畜牧气候资源 四、绵羊的环境生理特征 五、甘肃省绵羊的生态类型与分布第五章 甘肃省绵羊品种遗传多样性保护 一、家畜的遗传多样性及其意义 二、重视丰富的家养动物遗传资源 三、保护家养动物遗传多样性的意义 四、保持群体遗传多样性的机制 五、家养动物遗传资源保护的方法与途径 六、品种资源保护参数计算第六章 遗传多样性研究的原理及方法 一、遗传多样性的概念 二、遗传多样性产生的分子基础 三、评价遗传多样性的指标 四、影响遗传多样性的因素 五、研究遗传多样性的基本方法 六、遗传多样性研究简况 七、绵羊遗传多样性研究展望第七章 甘肃省绵羊遗传资源 一、岷县黑裘皮羊 二、兰州大尾羊 三、蒙古羊 四、滩羊 五、甘肃高山细毛羊 六、欧拉羊 七、乔科羊 八、甘加羊 九、甘肃省引进绵羊品种介绍第八章 甘肃省地方绵羊品种 / 群体间遗传距离测定第九章 甘肃省绵羊遗传资源保护方案 一、遗传资源保护的内容和目标第十章 甘肃省地方绵羊品种遗传资源数据库第十一章 甘肃省绵羊生产现状及前景第十二章 甘肃省畜牧业法律条例

<<甘肃省绵羊遗传资源研究>>

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>