

<<西藏畜禽品种遗传资源>>

图书基本信息

书名：<<西藏畜禽品种遗传资源>>

13位ISBN编号：9787811179477

10位ISBN编号：7811179474

出版时间：2010-10

出版时间：中国农业大学出版社

作者：西藏自治区农牧厅，西藏自治区畜牧总站 编

页数：189

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>

<<西藏畜禽品种遗传资源>>

前言

畜禽遗传资源调查是畜禽遗传资源保护与管理工作的一项重要内容，是发展畜牧业生产的一项重要基础性工作。

西藏自治区畜牧总站（原自治区畜牧队）在1981年开始对我区主要家畜禽开展第一次品种资源调查，1989年又开展了西南四省区畜禽品种资源补充调查，在此基础上，自治区畜牧总站经过3年（2006-2008年）多的野外调查、资料收集与整理，编写完成了《西藏畜禽品种遗传资源》。这是目前我区第一部较为全面地记载西藏畜禽品种遗传资源的形成和发展变化情况的基础性资料，实用性很强，对我区各类畜禽的历史起源与驯化、中心产区与分布、产区自然生态条件、群体数量及体型外貌、生产性能等方面作了翔实的科学论述，为制定我区畜牧业生产发展规划提供了可靠的信息，为合理利用资源、培育新的品种提供了科学依据。

我区因地理位置和自然环境独特，拥有丰富而独特的畜禽地方品种资源，畜牧业经济又是我区重要的支柱产业，通过对畜禽遗传资源的调查、了解和掌握，以期进行有效保护和合理开发利用。这既是发展优质、高产高效畜牧业的基础和保障，又是实现畜牧业可持续发展、满足人们对畜产品消费多元化和保持生物多样性的需要。

畜禽遗传资源属于可变性资源和可更新性资源，畜禽遗传资源调查是一项阶段性与持续性相结合的工作，要持之以恒，并与相关部门密切配合，不断地加以完善和充实，逐步建立我区畜禽遗传资源数据库与信息网，为下一步我区畜禽遗传资源志书的编写、出版奠定基础。

<<西藏畜禽品种遗传资源>>

内容概要

西藏因地理位置和自然环境独特，拥有丰富而独特的畜禽地方品种资源，畜牧业经济又是我区重要的支柱产业，通过对畜禽遗传资源的调查、了解和掌握，以期进行有效保护和合理开发利用。

<<西藏畜禽品种遗传资源>>

书籍目录

概论西藏畜禽品种遗传资源起源与驯化西藏畜禽品种遗传资源类型与分布西藏畜禽品种遗传资源保护与开发利用各论地方品种当雄牦牛斯布牦牛林芝牦牛娘亚牛帕里牦牛拉萨黄牛阿沛甲哂牛日喀则驼峰牛樟木黄牛浪卡子绵羊岗巴绵羊多玛绵羊江孜绵羊霍巴绵羊阿旺绵羊河谷山羊日土山羊尼玛山羊亚东山羊昌都黑山羊河谷藏鸡芒康鸡樟木鸡西藏猪西藏高原型马西藏驴西藏藏獭培育品种澎波半细毛羊拉萨白鸡引进品种秦川牛草原红牛西门塔尔牛荷斯坦牛三河牛新疆细毛羊茨盖羊苏联美利奴细毛羊二郎山白山羊沙能山羊北京黑猪巴克夏猪内江猪长白猪约克夏猪伊犁马顿河马关中驴图版地方品种培育品种引进品种附件中国畜禽遗传资源名录西藏自治区畜禽品种(类型)资源线索汇总表西藏畜禽品种资源中心产区分布图西藏畜禽品种资源消长图参考文献

<<西藏畜禽品种遗传资源>>

章节摘录

一、西藏牦牛起源与驯化 牦牛是古人类在狩猎生活中逐步认识和驯养出来的适应于高原生态环境的家畜品种。

关于牦牛的起源问题在学术上各说不一，但综合考证研究分析认为，现代家牦牛和野牦牛的直接祖先是生活在距今约300万年更新世时期的原始牦牛，而原始牦牛由亚洲、欧洲的共同牛祖先原始牛演变进化而来，因此在学术上大部分主张单元来源学说。

一般认为，牦牛起源于现在的青藏高原或喜马拉雅山北坡，更新世时期野牦牛向北迁移，除分布于我国的北部地区外，向前苏联的阿尔泰、外贝加尔、雅库特等地迁移，还跨越寒冷的白令海峡到美国的阿拉斯加，说明更新世时期野牦牛迁移之广。

牦牛的驯化地点在《中国牛品种志》中是这样记述的：“除我国青藏高原外，别无疑义。

牦牛按藏语之音，读作‘亚’，至今各外国语言皆按其发音而称之。

藏族自古以来生息于青藏高原，是驯化牦牛之主，牦牛驯化于我国青藏高原之说是确实无疑的。

”张容旭《中国的牦牛》一书中有“第一代藏王聂赤赞普被人们拥戴为‘六牦牛部’的首领。

《五部遗教》、《嘛尼嘎崩》等古藏文文献载。

”另据敦煌文献和藏文献记载，吐蕃聂赤赞普是活跃在西藏雅鲁藏布江流域河谷地带的雅隆悉补野部落的王，同时也是“六牦牛部”的首领。

可见，早在公元2世纪以前，牦牛的名字已经成为部落的名称。

在距今4000~10000年前，居住在青藏高原地区的藏族先民就已经开始饲养牦牛。

1959年在中国青海省都兰县诺木洪塔里他里哈遗址出土的文物，就有用牦牛毛制作的毛绳和毛布、牦牛皮制作的革履及陶制牦牛等物品，从而证明雅隆部落以前已驯化野牦牛。

野牦牛不仅与家牦牛共祖，而且部分家牦牛不断有野牦牛血液渗入。

在我区那曲地区的尼玛县、阿里地区的普兰县以及拉萨地区墨竹工卡县的斯布等地为野牦牛主要活动区域。

某些地区牧民利用野牦牛体格大、适应性强的特点，人为地将母牦牛群放在野牦牛出入的地方，任其与野牦牛混血繁育。

因此，牦牛的驯化和繁衍有着与其他牛种极其不同的特点。

据记载，在公元前4世纪，藏族先民开展了牦牛与黄牛的种间杂交，杂种称为犏牛，而犏牛饲养始终是牦牛饲养业的重要补充。

<<西藏畜禽品种遗传资源>>

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>