



- 全国优秀科技期刊
- 全国畜牧兽医优秀期刊
- 青海省优秀科技期刊

ISSN1003—7950

CN 63—1020/S

QINGHAI XUMU SHOUYI ZAZHI

# 青海畜牧兽医杂志

CHINESE QINGHAI JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY SCIENCES



ISSN 1003-7950

02>

9 771003 795002

2014 · 1



第44卷  
Vol.44

## 目 录

### ~ 试验研究 ~

- 高寒地区苦荞农艺性状及生产性能评价 ..... 闫忠心(1)  
祁连山区建植二年不同人工草地杂草群落特性的研究 ..... 景美玲,马玉寿,刘玉(4)  
犊牛肉干加工工艺初探 ..... 李升升,李全,吴海玥,等(8)  
响应面法优化燕麦全粉中淀粉的碱法提取工艺 ..... 闫忠心(10)  
海北牦牛内脏中活性物研究 ..... 华着,保善科,赵索南,等(13)  
青海加什科羊与青海毛肉兼用半细毛羊被毛纤维物理性能比较 ..... 颜寿东,张惠萍,张亚君,等(16)  
高原型藏羊同期发情及配种效果分析 ..... 池胜刚(18)  
高原型藏羊的采精及细管冻精授配技术试验 ..... 池胜刚(20)  
高寒牧区牦牛犊腹泻病防治技术规程 ..... 彭巍,张君,徐尚荣(22)  
复合型香辣牦牛肉酱的制作 ..... 吴海玥,靳义超,李升升(24)

### ~ 调查报告 ~

- 祁连县动物防疫体系调查与改革建议 ..... 马寿录(26)  
贵南地区牦牛寄生虫感染情况调查 ..... 胡广卫,蔡金山,马睿麟,等(28)  
民和县屠宰环节绵羊住肉孢子虫感染情况调查 ..... 杨更善(30)  
民和县甘沟乡耕地复种优质饲草的调查 ..... 柏克仁(31)  
青海省门源县山羊衣原体病血清学调查 ..... 张建新,马存寿,冯生青,等(17)  
循化县畜牧兽医技术推广体系建设调研报告 ..... 孙建忠(32)  
海北州燕麦与箭筈豌豆混播种植调查 ..... 赵国君(34)  
门源县吊沟脑地区幼马驹蛔虫感染的调查 ..... 马艳丽(36)

### ~ 西部开发论坛 ~

- 发展草食畜,必须保护生态环境 ..... 王进(37)  
民和县奶业发展成就与对策 ..... 治兆平(38)

### ~ 专论与综述 ~

- 动物油脂生产加工技术研究进展 ..... 吴海玥(40)  
常用诱变育种技术在我国真菌育种上的应用 ..... 马少丽,刘欣(42)  
浅议德令哈市草原防火工作 ..... 魏生柱(45)  
试论家畜在生态养殖中污染源的环境管理 ..... 乔扎西,祁晓霞(47)  
加强河南县检疫监督工作 控制动物疫病传播 ..... 才让南杰(49)  
动物临床用药解析 ..... 黎玉琼(51)  
青海省农区猪人工授精技术应用现状 ..... 邓昭华(53)  
民和小尾寒羊发展的现状与对策 ..... 治兆平(54)  
规模养殖户养殖环节监管存在的问题及对策 ..... 郭全辉(55)

### ~ 经验交流 ~

- 基层动物防疫档案资料规范管理工作探讨 ..... 郭春兰(56)  
冬季蛋雏鸡呼吸道疾病的防控 ..... 申惠敏,贾秀珍(57)  
正确使用疫苗,搞好猪病防疫 ..... 陈明洪(59)  
河南县病死动物尸体无害化处理存在的问题与对策 ..... 才让南杰(60)  
重大动物疫病防控应急机制建设 ..... 俞怀林(23)  
假劣兽药的辨别 ..... 谢国莲(25)  
门源县种畜及畜群管理 ..... 陈芳正(35)  
断奶前仔猪死亡率高的原因分析及控制 ..... 李丰成(50)

### ~ 牧医简报 ~

- 三步法治疗育肥牛积食病 ..... 贾德宏(41)  
犬常见皮肤病的临床诊疗与防治 ..... 黑占财(29)  
鸡白痢的诊断和治疗观察 ..... 辛文娟,朱斌斌(58)

### ~ 动态与信息 ~

- 2014年《青海畜牧兽医杂志》征订启事 ..... (27)  
《青海畜牧兽医杂志》稿约启事 ..... (封三)  
牧归 ..... 马利青 摄(封面)  
黄河晨曲 ..... 吴维忠 摄(封底)

本期责任编辑:李威

[期刊基本参数] CN63-1020/S \* 1971 \* b \* A4 \* 60 \* zh \* P \* ¥5.00 \* 1900 \* 40 \* 2014-02

# CHINESE QINGHAI JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY SCIENCES

Volume 44

February 1

2014

Tot. No. 229

## Main Contents

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Evaluation on Agronomic Characters and Productivity of F. Tataricum in Alpine Regions .....                                       | YAN Zhong-xin(1)        |
| Characteristics of Weed Community of secondary established artificial grassland of Perennial Grass in Qiian Mountain .....        | JING Mei-ling et al(4)  |
| Research on Processing Method of Calf Meat Jerky .....  | LI Sheng-sheng et al(8) |
| Process Optimization for Alkaline Method Solvent Extraction of Oat Starch from Whole oat Flour by Response Surface Analysis ..... | YAN Zhong-xin(10)       |
| Research on Active Matter in Viscera of Haibei Yak .....  | HUA Zhuo et al(13)      |
| Physical Performance Analysis of Wool Fiber of Qinghai Jiashike Sheep and Qing Half Fine Wool Sheep .....                         | YAN Shou-Dong et al(16) |
| Effect Analysis on Synchronization Estrous and Breeding of Plateau Type Tibetan Sheep .....                                       | CHI Sheng-gang(18)      |
| Study on Tube Frozen Semen Insemination of Plateau Type of Tibetan Sheep .....  | CHI Sheng-gang(20)      |
| Prevention and Control Technology Procedures on Diarrhea Disease of Calf in Alpine Pastoral Areas .....                           | PENG Wei et al(22)      |
| Processing of Composite Savory Yak Meat Paste .....   | Wu Hai-yue et al(24)    |

Published Bimonthly by The Qinghai Society of Animal and Veterinary Sciences and the Qinghai Academy of Animal and Veterinary Sciences

Editorial office: Editorial Board of the Journal, Qinghai Academy of Animal and Veterinary Sciences, Xining

### ·动态与信息·

## 《青海畜牧兽医杂志》稿约启事

《青海畜牧兽医杂志》(双月刊)是由青海省畜牧兽医科学院、青海省畜牧兽医学会合办的学术刊物,主要报道青海省和青藏高原地区畜牧、兽医、草原等方面的科研成果、推广成果、调查报告、西部开发论坛、兽医临床经验、动物养殖技术、生产管理经验和有关问题的专论与综述,并举办基础知识讲座,介绍畜牧业新信息。欢迎从事科研、教学、生产管理人员、个体动物养殖人员和基层技术人员等向本刊投稿。

1. 来稿力求文字精练、论点明确、数据准确。试验研究、调查报告、专论与综述、总结性稿件一般不超过4000字,其他文稿限1000~2000字以内。试验研究文稿请附中、英文摘要(写出关键词),字数限300字以内。

2. 省级、国家自然科学基金资助项目,来稿时注明基金项目号。

3. 来稿请用钢笔正楷字体,工整书写在方格纸上,字迹、标点符号清楚(打印稿、复印稿可用),简化字以国务院公布的简化汉字为准,文稿内的度量衡单位一律使用国际单位制符号,以及可与国际单位制单位并用的我国法定计量单位符号。表示浓度 ppm 一律改用  $\mu\text{l/L}$ ,或  $\text{mg/kg}$ 。

4. 来稿文责自负,但本刊有权作文字修改和删节。对科技成果、试验报告、调查疫情等稿件,需加盖单位公章,请作者的单位对该稿件作保密和法律责任审查。

5. 稿件题目,一般在20字内,不用副题,作者署名不宜太多。试验数据均应做生物统计处理,凡可以用文字说明的内容,尽量不用图表。如用图表,则文字中不要再重复表中的数据。文稿对创新的或有实质改进的则要详述,一般方法可引文献。

6. 文中的外文需打印,分清大小写,正斜体和上下角标。首次出现的生物学名称,要注明拉丁学名,需排斜体的请在字下面用铅笔划横线注明。

7. 文稿中图绘制要清晰,图中文字、符号、数字用铅笔书写清楚并注明图号、图题。

8. 文中引用资料,请用顺序编码制,按国际著录格式列出参考文献。未发表的资料请勿引用。参考文献的书写格式如下:

期刊:[序号]作者署名.文献题名[J].期刊名,年,卷(期):起页.

书籍:[序号]作者署名.书名[M].出版地:出版者,出版年.起页.

论文集:[序号]作者署名.文献题名[A].见(英文用in).编者.书名.出版地:出版者,出版年,起页.

9. 来稿请自留底稿,不采用恕不退稿。稿件采用后,本部三个月内给予答复。来稿一经刊登,即赠杂志一份。如要自费印抽印本,请提前提函联系。请勿一稿两投。

10. 本刊兼营广告业务。凡畜禽良种与饲草良种、畜禽产品、配合饲料、兽用药品器械、畜牧草原机械及有关畜产品等内容,均为本刊广告刊登范围。

11. 来稿请写明作者姓名,工作单位,地址,邮编。为便于联系,作者来稿时可写明联系电话、手机号。投稿请寄到青海省西宁市城北区生物园区纬二路1号青海省畜牧兽医科学院《青海畜牧兽医杂志》编辑部,邮编:810016,

电话:0971--5318387 E-mail:qhxmsyzz@qhmky.com qhxmsyzz@163.com



黄河晨曲(循化)

青海省畜牧兽医科学院 吴维忠 摄

# 青海畜牧兽医杂志

(双月刊)

2014年2月 第44卷 第1期(总第229期)

主管单位:青海省农牧厅

主办:青海省畜牧兽医学会  
青海省畜牧兽医学院

编辑:《青海畜牧兽医杂志》编辑部(邮编:810016)

E-mail: qhxmsyzz@qhmky.com  
qhxmsyzz@163.com

主编:张黄元

副主编:陈刚 刘书杰 马玉寿

印刷:互助顺兴印刷厂

出版:青海省畜牧兽医科学院

发行:西宁市邮政局

国外总发行:中国国际图书贸易集团有限公司

国外发行代号:BM2959

广告联系电话:(0971)5318387

Chinese Qinghai Journal of Animal and Veterinary Sciences (bimonthly)  
Feb.2014, Vol.44, No.1(Cumulated No.229)  
Superintend: Qinghai Bureau of Animal Husbandry and Agriculture Xining  
Sponsored by: Qinghai Society of Animal and Veterinary Sciences, Qinghai Academy of Animal and Veterinary Sciences.  
Edited by: Editorial office of Qinghai Journal of Animal and Veterinary Sciences (810016)  
Chief Editor: Zhang Huangyuan  
Associate Editor: ChenGang Liu shujie and Ma Yushou  
Print by: Huzhu Shun xing Printing factory, Qinghai  
Published by: Qinghai Academy of Animal and Veterinary Sciences  
Oversea distribute: Chinese Group Co. L T D international maps trade  
Oversea distribute codes: BM2959

刊号: ISSN 1003-7950  
CN 63—1020/S

广告经营许可证号:6300004000014

邮发代号:56—10

国内定价:5.00元  
全 年:30.00元

万方数据