

# 西藏农业科技

第44卷 第4期

总第177期

2022年12月出版

## 目 次

### · 专家视点 ·

- 对西藏科学施肥问题的思考与分析 ..... 胡俊(001)  
西藏自治区牛羊猪肉供求分析及建议 ..... 苑姐姐,潘琪浩,赵丽,孙宇(005)

### · 试验研究 ·

- 饲养模式对牦牛适时出栏效率的影响 ..... 朱彦宾,李鑫,索朗,洛桑扎西,索朗扎西,次央,次旦央吉,孙光明,巴桑旺堆(008)  
高原蛋鸡规模化育雏和产蛋期的性能表现 ..... 黄涛,赵庆军,张宏林,胡庆松,张昊,李刚,皮劲松(011)  
反刍动物瘤胃尿素氮代谢的研究进展 ..... 鲜莉莉,张强(014)  
基于PCA的察隅农场沙琼村地块土壤养分分析评价 ..... 刘刚承,李凯华,吴仁杰,郭忠文,刘治德,张杨,梗旦次仁,扎西平措,包继财(017)  
不同处理条件下青稞产量的变化趋势 ..... 甘雅文,扎西罗布,唐亚伟,刘仁建,危文波,达娃,德青卓嘎(022)  
西藏大白菜耐抽薹特性评价 ..... 赵艳宁,高彪(025)  
8个紫花苜蓿品种在拉萨河谷区的产质和土壤改良评价 ..... 片多,益西央宗,尼玛仓决,次珍(029)  
西藏青贮玉米适宜种植密度研究 ..... 杨涛,拥嘎(035)  
日喀则地区马铃薯复种牧草技术初步研究 ..... 吴海艳,张延丽,曲珍,覃亚,曲尼,同桑措姆,刘昭明(041)  
西藏哲古错水源河流夏季浮游植物群落特征差异及其与水环境的关系 ..... 杨欣兰,潘瑛子,何文佳,扎西拉姆,刘飞(047)  
粘虫海藻糖酶基因的理化性质及表达 ..... 登增卓嘎(055)  
藏豌豆薄脆饼的研制 ..... 阎莹莹,洛桑次旦(057)  
高寒农牧业废弃物资源简易化堆肥腐熟还田技术初报 ..... 张华国(062)  
茶叶茶多酚的提取检测及生物活性研究现状 ..... 杨广,张唐伟,李颖,王宁雪(065)  
40% 硝吡草唑悬浮剂+50% 吡氟酰草胺可湿性粉剂防除青稞田杂草田间试验初报 ..... 普琼,强巴卓嘎,扎西顿珠,拉巴平措,格桑措姆,胡俊(071)  
西藏地区不同奶牛种公牛性能及冷冻精液品质研究 ..... 次仁罗布,巴桑珠扎,次仁曲珍,张泽春,魏泽辉(075)  
西藏河谷型绵羊表型指标主成分分析 ..... 于航,郭荣明,赵芯,高云,夏茂林(078)

### · 技术推广 ·

- 西藏措美县牛巴氏杆菌病的诊断与防治措施 ..... 谭小维(085)  
以青稞为例详谈非主要农作物品种登记流程 ..... 金凯(088)

### · 文献综述 ·

- 西藏主要引进奶牛品种适应性表现及养殖建议 ..... 赵霞玲,白玛央金,次桑卓玛,刘洋,李斌,平措云旦,扎琼,益西多吉,旦增曲珍(093)  
浅谈科技创新如何支撑西藏青稞产业发展 ..... 焦国成(096)  
浅谈农业科研单位如何助力西藏自治区乡村振兴发展 ..... 邓岚(098)  
西藏艾玛土豆产业科技化及其启示 ..... 拉姆玉珍,朱玉福(100)  
西藏主要粮食作物种植经济效益分析 ..... 罗黎鸣(103)  
阿旺绵羊研究现状及展望 ..... 刘乐乐,高云,刘锁珠(106)