

# 目次

## · 专家视点 ·

干旱胁迫下青稞全基因组可变剪切分析

曾兴权,原红军,杨春葆,等(1)

## · 试验研究 ·

不同产量水平下青稞倒伏相关因素研究

李 雪,侯亚红,张华国,等(6)

关于西藏饲草种植模式探讨——以拉萨市为例

周娟娟,魏 巍(10)

混播方式对小黑麦产量与品质的影响

刘云飞(14)

分期播种对西藏甘蓝型油菜心叶出叶速度的影响研究

杨国浪(17)

2016—2017 甘蓝型油菜新品种(系)比较试验

赵彩霞(21)

不同施肥方式对冬青稞复种饲草产量和营养品质的影响

谭海运,谭大明,高 雪,等(25)

播期、密度、施氮量对元谋冬繁青稞白粉病发病的影响

刘仁建(30)

12 个西藏小麦自育品种(系)品质特性与藏面评分关系分析

范瑞英(33)

拉萨设施葡萄二次结果研究初探

路贵龙(36)

西藏甘蓝型油菜种质资源品质性状的聚类分析

李施蒙(40)

“艾玛土豆 1 号”在日喀则市的播期试验研究

覃 亚,张延丽(45)

气候变化对西藏农业生产的影响

刘国一(49)

几种药剂防治桃叶蚜药效试验初报

相 栋,张 凯,旺 珍,等(55)

## · 技术推广 ·

兰箭 3 号箭筈豌豆在墨竹工卡农牧交错区引进及栽培技术

土登群配(58)

西藏农作物秸秆混合青贮利用研究进展

高 伟,李 菁,李 鼎,等(60)

## · 文献综述 ·

西藏青稞抗旱研究进展

徐齐君,原红军,曾兴权,等(64)

土壤微生物有效性影响因素的研究综述

高 雪(68)

藏北牧区圈窝饲草种植及应用前景

宋国英,普布贵吉,秦基伟(71)

西藏地区作物需水量研究现状综述

秦基伟,杨素涛,谭海运(74)

沙棘在西藏的发展前景探讨

文华英,张文会,刘小娇,等(78)

农村信息化发展初步研究

张思源(83)

བོད་ཀྱི་ལེ་སྟོན་གྱི་ལས་རིགས་ལྟུང་ལྟུང་  
西藏农业科技  
TIBET JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES

季刊, 2019 年 第 1 期

(总第 162 期)

名誉主编:尼玛扎西

主 编:杨 勇

副主编:关卫星

编 委:(按姓氏比划为序)

王凤忠 王文峰 王敬龙 尹中江

巴桑旺堆 张文会 张忞忞 代安国

曲广鹏 多吉顿珠 闫宝莹 刘国一

刘建枝 全津莹 达娃卓玛 次 顿

牟振波 刘清元 朱 霞 乔海龙

宋天增 陈初红 闵治平 李 洁

沈振西 参木友 金 涛 姚小波

禹代林 姬秋梅 桑 布 唐亚伟

索朗欧珠 唐 琳 黄利英 黄 界

隆 英 曾兴权 曾秀丽 德吉拉姆

廖文华 魏迎春

编辑部主任:关卫星

责任编辑:登增卓嘎 达娃卓玛

英文编辑:桑 布

主管单位:西藏自治区农牧科学院

主办单位:西藏自治区农牧科学院农业研究所

编辑出版:《西藏农业科技》杂志编辑部

地 址:西藏拉萨金珠西路 157 号

邮政编码:850032

电 话:0891-6523425

电子邮箱:xznykjbjb@126.com

订 阅:《西藏农业科技》杂志编辑部

印 刷:成都市锦慧彩印有限公司

发行范围:国内外发行

创刊时间:1977 年

出版日期:2019 年 3 月