

目次

· 专家视点 ·

西藏青稞产业发展现状及对策建议

王凤忠,张玉红,次旦央金,等(1)

· 试验研究 ·

西藏光核桃种质资源的种核特征分析

曾秀丽,红英,张姗姗,等(6)

西藏 1160 个青稞品种苗期耐盐性评价

杨春葆,登增卓嘎,王玉林,等(9)

西藏 5 种多年生野生禾本科牧草生产性能比较试验

桑旦,秦爱琼,旦增塔庆,等(11)

2017-2018 西藏春小麦新品种(系)比较试验与评价分析

范瑞英,王菊花(14)

西藏绒山羊的微卫星多态性与部分经济性状的关联分析

德吉,巴贵,吴玉江,等(19)

日喀则高寒山谷农区春青稞品种(系)适应性鉴定试验初报

安震(25)

藏青 690 幼穗分化特点研究

扎桑,米玛仓木决(28)

西藏白菜型春油菜新品种(系)比较试验

次仁白珍(31)

西藏达孜县枯草期放牧绵羊采食量的研究

张立,普布次仁,扎西,等(35)

几种捕食螨对果树叶螨控制作用初报

相栋,黄海蛟,旺珍,等(39)

· 技术推广 ·

措美县措美镇青稞增产存在的问题与对策

边珍(43)

西藏自治区农作物病虫害防治现状与思考

普琼(46)

浅析青稞的营养成分及综合利用前景

甘雅文,扎西罗布(50)

西藏人工种草现状、存在问题及对策

曲广鹏(53)

浅谈西藏青稞生产发展现状、存在问题及建议

黄海蛟,李杨(56)

两种萝卜母株处理方法对萝卜大株采种的影响

王怀凤(59)

· 文献综述 ·

发展养蜂事业,振兴乡村经济

扎罗,王文峰(62)

西藏墨脱县香蕉产业发展现状、问题与对策

杨杰,刘运通,朱荣杰,等(65)

西藏科研管理工作存在问题刍议

何冰梅,德吉曲珍,吴沁安(68)

浅谈提高西藏林芝市巴宜区青稞产量的调研与思考

果诊(70)

浅谈西藏农业物联网的发展

张思源(74)

小麦白粉病菌及其抗性基因研究进展

范春捆(77)

西藏地区农牧科技远程教育存在的问题及对策研究

马才仁卓玛(83)

བོད་ཡུལ་གྱི་ལེགས་ཤོམ་གྱི་ཁུངས་ལྟན་གྱི་ལས་འགན་ལེགས་ཤོམ་
西藏农业科技
TIBET JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES

季刊, 2019 年第 2 期

(总第 163 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 张忬忬 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 6 月