

ISSN 1004-8421
CN 52-1058/S



QK1919555

农技服务

第 3 期

2019 年 · 第 36 卷 · 总第 378 期

- * 贵州省产业扶贫工作专班技术培训服务用刊
- * 贵州省 12316 三农服务热线专刊
- * 中国学术期刊全文数据库 (CNKI, 知网) 收录期刊
- * 万方数据——数字化期刊群入网期刊
- * 中国期刊全文数据库 (CJFD) 收录期刊
- * 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
- * 维普中文科技期刊数据库收录期刊

ISSN 1004-8421



9 771004 842002

03>



主管主办：贵州省农业科学院

目次

高层之声

农民专业合作社联合社示范章程 (1)

贵州省改革开放以来农业与农村发展成效 (6)

专班讲堂

百香果栽培技术要点 蔡永强,彭志良(8)

贵州火龙果生态栽培管理技术(二)
 王宇,马玉华,王彬,陈楠,毛永亚,周俊良,彭志军,王立娟,王壮,张绿萍,郑伟,蔡永强(13)

贵州木耳栽培关键技术 (16)

贵州太子参常见病虫草及其防治措施 谈孝凤(20)

贵州省2019年稻水象甲发生趋势与防控建议 江兆春(22)

试验研究

11个水稻品种在沿河县的表现 周燕娜,张羽军(23)

13个高油黄籽双低油菜新品种(系)在滁州市的筛选试验 郑治洪,陈峰,邹芳(26)

黎平县水稻测土配方施肥同田对比试验 欧孟云(28)

赫章县小麦新品种比较试验 樊艳,王显立,孙颢,王伟,刘晓燕,翟玉玲(30)

黔南州2013~2018年水稻白背飞虱发生特点及防控策略 潘晓莲,罗全丽(32)

常德市2012~2016年冬油菜区域试验分析
 罗晓玲,张洋,薛高尚,彭国钢,魏廷龙,朱俊子,田军,朱传霞,雷世鸣,胡金荣(34)

黔西南州不同无土栽培方式对生菜品质及经济效益的影响
 黄蔚,郭银萍,李家锐,杜家会,耿红,严再蓉(36)

6种药剂对赫章县马铃薯晚疫病的田间防效
 李丹,谢正会,冯明义,郭国雄,黎黎,先丹,高强(38)

黄瓜霜霉病的图像识别 韩蕊,刘源(40)

露地补光对贵州热区火龙果产量及产值的影响 肖图规,毛永亚,王壮,马玉华(42)

液体硅肥对茶叶产量及产值的影响 吴荣金(44)

竹醋液与菌核净复配对烟草赤星病的抑制效果 曲振飞,许灵杰,邹光进,谭应举,龙秋蓉,杨静(46)

龙里县不同绿肥品种的产量及经济效益对比试验 高彧,陈刚(48)

不同遮阴处理对白及生长的影响 杨平飞,孔娇,谢秀梅,宋智琴,罗鸣,刘海,张金霞(50)

镇远县玫瑰黑胫病防治的田间药效试验 范刚强,李威,刘忠培(51)

林下养鸭对修文县猕猴桃园杂草的控制效果 冉海燕,兰献敏,陈仕红,叶照春(53)

广西拟水龟的研究进展 王亚维,陈国余(55)

产业技术

狼尾草属高大牧草在贵州的推广利用现状及栽培技术 赵明坤,牟琼,罗天琼,左相兵(58)

明光市水稻免耕直播栽培技术要点 戴少基(62)

淮北地区鲜食玉米绿色栽培技术 杨继红(63)

惠州市疏轮大肉姜优质高产栽培技术 单泽林,李碧兰,李雄兵(65)

承德市软枣猕猴桃种子繁殖冬季播种技术 张义勇,李艳萍,刘艳武,杨春鹏(67)

大豆齐黄34在山东的高产栽培技术 黑东红,刁延宾,张照坤,吴涛(69)

信宜市三华李的种植要点 徐贵壹(70)

临沂市珍珠油杏优质丰产栽培技术 付信芝,高秀兰,徐建玲,曹学东(72)

香蕉主要病虫害的发生及防治技术 姜祖俊(74)

南盘江沿江低热河谷区芒果栽培技术 范顺民(75)

红壤旱地生物质炭的低剂量施用技术 黄尚书,叶川,钟义军,武琳,何绍浪(77)

遵义市山区水产养殖模式 李星星,朱忠胜,韩洪波(78)

鸡大肠杆菌病的流行特点与综合防治措施 杨光梅,赵飞,龙正菊(79)

息烽县“公司+农户”养殖模式鸡舍的建设技术要点
 赵子刚,郎洪权,朱靖,熊治中,张运国,罗登莽,王万平,何俊莎(81)

母牛难产的助产与医护技术要点 廖志江,任明晋,吴娟,樊蓉,侯芳,童亚军,吴高奇(83)

资源环境

贵州雷公山国家级自然保护区鸟类新纪录——叉尾太阳鸟 ... 杨宗才,吴昌鞠,陈继军,唐秀俊,谢镇国(85)
西秀区东南部耕地土壤养分含量及分布 苟伟铭(86)

乡村建设

农产品地理标志产品铜仁珍珠花生产业发展现状及对策 黄芳,芦峰,姚元安,金臻岚(89)
河北省临城县核桃专业合作社发展现状及对策 董伟欣(92)
河北省农业生态补偿的现状与研究进展 赵昕,吴子龙,吴运东,张浩(95)
广西鹿寨县“三农”工作的成效、问题及对策 韦璐如(97)
贵州金沙县茶产业发展的问题和对策 顾福奎,王先刚(99)
湛江市绿色农业种植技术推广的现状、问题及对策 卢治友(101)
兴仁薏仁产业发展及精准扶贫成效 陈松(103)
河北省农业生态补偿实践的现状与思考 赵昕,吴子龙,吴运东,张浩(105)
涇川县食用菌产业发展现状及对策 白光裕(107)
互动式教学模式在分子生物学课程的探索 魏晓梅,吴丽芳,王俊杰,高永,王海波(109)

12316 咨询

辣椒漂浮育苗对育苗池有什么要求 (15)
辣椒漂浮育苗怎样装盘与育苗池施肥 (21)
辣椒漂浮育苗如何避免“带帽苗” (31)
怎样确定辣椒种子的播种量 (35)
茶苗消毒,带药移栽怎样做 (61)
茶苗怎样移栽 (68)
贵州省天然林保护工程有哪些补贴政策 (84)
贵州省森林生态效益补偿标准是多少 (102)
贵州省退耕还林补助标准是多少 (108)

《农技服务》编辑委员会

主任:赵德刚

副主任:何庆才 赵泽英

主编:彭志良

副主编:施文娟 张绍刚 雷强

委员:(按姓氏拼音为序)

白世友 陈健 陈德军 陈祖瑶 郭惊涛 何庆才 雷强 冷云星 李菲 李鹏
李桂莲 林海波 马玉华 毛东 毛妃凤 毛启昌 莫本田 牟玉梅 彭志良 冉隆勋
阮军 尚以顺 邵宇 施文娟 史开智 粟周群 陶宇航 王仁忠 吴明开 夏锦慧
于学萍 张剑刚 张绍刚 张诗莹 赵德刚 赵泽英 周韬 朱国胜 朱守亮

主管主办:贵州省农业科学院

编辑出版:《农技服务》编辑部

编辑部主任:冯卫

编辑:彭志良 冯卫 聂克艳 刘忠丽
黄筑斌 陈沫 饶欣楠

出版日期:2019年3月20日

国内统一连续出版物号:CN 52-1058/S

国际标准连续出版物号:ISSN 1004-8421

地址:贵阳市花溪区金欣社区贵州省农业科学院内
550006

发行:贵阳市邮政局

订购:全国各地邮政局(所)

邮发代号:66-29

定价:15.00元/期 全年180.00元

印刷:武汉市宏达盛印务有限公司

广告经营许可证号:520100101-0206

编辑部电话:0851-83760779

0851-83760616

广告部电话:0851-83760779

网址:http://www.njfw.org.cn

QQ:1709846875

邮箱:njfw@263.net

贵州省12316三农服务热线

面向三农、有问必答、有求必应、有诉必查、优质快捷



主办单位：贵州省农业农村厅

承办单位：贵州省农业科学院中国移动通信集团贵州有限公司



12316热线简介

贵州省“12316”三农服务热线是在贵州省委、省人民政府指导下，由贵州省农业农村厅主办，贵州省农业科学院和中国移动通信集团贵州分公司承办的农业信息咨询服务平台，该平台秉承“面向三农、有问必答、有难必帮、有诉必查、优质快捷”的服务宗旨，为农民朋友和农业企业提供便捷、即时、准确的“农业政策法规、农业生产技术、农资打假投诉举报”等咨询服务。

12316热线功能

- 第一、提供农业政策法规、粮经作物种植技术、蔬菜栽培技术、果树栽培技术、畜禽养殖技术、水产养殖技术、价格行情、求购信息、供应信息等咨询服务。
- 第二、受理投诉举报生产、销售假冒伪劣农业生产资料服务。
- 第三、提供进城务工信息转接咨询服务。

专家值班时间

●每周一至周五：8:00—12:00,14:00—18:00（法定节假日除外）

拨打方式

●省内手机、固话均可（无需加拨区号）

收费标准

- 用户在省内拨打“12316”按现行品牌资费标准收取市话费，漫游状态下，按现行品牌资费标准收取漫游费
- 中国移动用户可办理包月餐费，在全省范围内拨打“12316”均按3元/月资费收取

注：在省内拨打“12316”咨询或投诉相关问题，人工坐席或咨询专家将即时予以解答，用户只需按市话标准支付通话费；对于不能即时予以解决的问题，将转交相关部门处理，专门予以回复，或安排专家到现场实地解决。