

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊
中国期刊全文数据库全文收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

中国果业信息

ZHONGGUO GUOYE XINXI CHINA FRUIT NEWS

主办: 中国农业科学院柑桔研究所
协办: 秭归县屈姑食品有限公司

岭石叶面铁肥

重庆岭石农业科技有限公司生产

获国家发明专利产品(ZL2012105664298)

改善品质,提高产量,增强树势

高效解决植物缺铁黄化问题

省时! 省工!! 省钱!!!



◆产品用途:

- ① 预防与矫治植物缺铁黄化症
- ② 显著提高产量,增加糖分和Vc含量,改善果实品质
- ③ 促进新梢老熟,增强植株抗逆性,防止常绿树秋冬季黄化

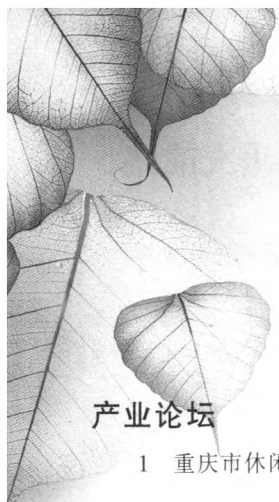
地址: 重庆市北碚区歇马镇柑桔研究所内 联系人: 倪雪梅
联系电话: 18716668734 (023)68250039 官网: www.lshny.cn

ISSN 1673-1514



2016.8
第33卷

万方数据



目次

Content

产业论坛

- 1 重庆市休闲农业与乡村旅游发展的思考
雷世梅
- 5 浙江水果产业发展现状与提升对策 徐云焕
- 7 带动产业发展 促进农民增收
——重庆市璧山区登云坪水果专业合作社
发展探析 李富菊
- 10 三都葡萄产业“十三五”发展前期研究
莫萍萍,吴祥,张仁刚,王文忠
韦秀永,莫秀兄,谢义娟,陆廷杰
- 13 华宁县柑桔产业发展探讨
李丽,张关德,魏丹
包广席,杨丽萍,李冬云,雷川
- 16 以立体化品牌推广策略,促进秭归脐橙产业
发展 熊仁财,向进,卢义飞,霍雨佳

统计分析

- 18 2015年我国柑桔加工品进出口统计分析
龙海平,张放

资讯 | 国际动态

- 30 法国:樱桃、杏和桃减产
- 30 西班牙:浆果发展快速
- 30 西班牙:首个全红杏品种即将面市
- 31 智利:育出3个有潜力的树莓新品种
- 31 玻利维亚:疫病侵袭番木瓜等水果
- 31 波兰:蓝莓种植面积5年翻倍
- 31 印度:杧果果农成立合作公司
- 31 美国:佛州柑桔落果精确统计有新技术
- 32 澳大利亚:关注农药抗性问题的
- 32 印度:马哈拉施特拉邦部分果蔬获GI认证
- 32 柑桔黄龙病影响全球甜橙市场
- 33 多米尼加:真空包装促水果出口
- 33 美国:草莓采摘机器人获专利
- 33 韩国:柑桔园转做太阳能工厂
- 34 秘鲁:有机香蕉和鳄梨取代其他作物
- 34 印度:将香蕉废弃物转化为财富
- 34 意大利:仙人掌果制可食用涂层用于鲜切猕猴桃
- 34 印度:香蕉滴灌施肥见成效
- 35 品质、价格和可选择性三因素推动鳄梨销售

- 35 以色列:宣传活动增加果蔬消费
- 35 瑞士:有机水果销售增长
- 36 加拿大:草莓供应短缺
- 36 西班牙:对第三国出口果蔬减少14%
- 36 秘鲁:宽皮柑桔首次获准出口美国
- 36 阿根廷:对中国出口鲜食葡萄
- 37 哥斯达黎加:出口美国菠萝拦截率持续上升
- 37 巴基斯坦:盼欧盟放宽杧果进口限制

资讯 | 国内动态

- 38 甘肃:蜜桃成为秦安农民增收的重要产业
- 38 河南:灵宝着力发展生态型苹果产业
- 39 山西:临汾大力推进优势区果业发展
- 39 山西:襄汾更新果园助推果业发展
- 39 河南:灵宝现代矮砧果园建设初见成效
- 40 山西:临猗果园包管工作活跃
- 40 农业部认定33个果园为第六批热作示范园
- 40 福建:将建立70个水果产地环境监测点
- 41 福建:三明将建146个省级水果标准化示范区
- 41 安徽:南非迪斯特集团首个果酒项目落户砀山
- 41 湖南:江永夏橙资产收益扶贫示范工程初显成效
- 42 福建:新版《琯溪蜜柚栽培技术规范》省级地方
标准通过审定
- 42 福建:上杭红肉蜜柚获绿色食品认证
- 42 福建:上杭下都(沙田柚)荣获全国“一村一品”
示范镇
- 43 广西:《火龙果套种马铃薯栽培技术规程》地方
标准通过审定
- 43 湖北:宜昌夷陵农业部门积极应对柑桔高温
热害
- 43 安徽:砀山精心培训农产品电商人才
- 43 国家桃产业技术体系首席科学家考察福建
棕产业
- 44 湖北:中俄双方在宜昌举行柑桔经贸洽谈会
并签署合作备忘录
- 44 山西:秘鲁使馆公使一行考察临汾水果产业
- 44 广西:玉林召开水果采后处理及保鲜项目
培训会
- 45 2016年湖南常德(上海)投资推介会在上海
举行
- 45 广西:百色启动阿里巴巴2016百色杧果季

45 浙江考察团到福建顺昌仁寿考察柑桔产业发展

资讯 | 产销行情

- 46 上海·进口水果走俏 进口量明显增长
- 46 上海·南汇水蜜桃首次直供香港市场
- 47 上海·葡萄产量下降 售价上涨
- 47 福建·永安芙蓉李质优价扬
- 47 福建·建宁黄花梨品质优受青睐
- 48 福建·福安穆阳水蜜桃畅销价高
- 48 福建·沙县葡萄质优畅销
- 48 广西·桂林棕李丰收价扬
- 49 广西·桂林黄花梨丰产销旺
- 49 广西·桂林市夏黑维多利亚葡萄稳产畅销
- 49 广西·桂林布朗李产销形势良好
- 49 广西·桂林猕猴桃增产
- 50 广西·桂林水蜜桃丰产
- 50 广西·桂林特早熟温州蜜柑丰产丰收
- 50 广西·桂林巨峰葡萄产销平稳
- 51 山西·万荣油桃首发澳大利亚
- 51 山西·大同聚乐甜杏销售火爆
- 51 安徽·砀山黄桃货紧价扬

科技动态 | 试验

- 52 气象条件对蓝莓品质影响研究
- 52 土壤管理促进有机蓝莓生产
- 52 低氧和超低氧贮藏环境对皇家嘎拉苹果贮藏品质的影响
- 52 转色期后期水分亏缺可提高 Kékfrankos (*Vitis vinifera* L.)葡萄浆果中酚类物质含量

- 53 斜干水平树形可提高葡萄果实品质
- 53 葡萄卷叶病降低“赤霞珠”葡萄的品质
- 53 叶面喷硒利于巨峰葡萄对硒的吸收运转
- 53 树体水分状态影响柑桔裂果
- 54 三颗针提取液与壳聚糖复合膜利于“新余蜜桔”贮藏
- 54 加拿大一枝黄花精油熏蒸处理减缓采后草莓品质下降
- 54 绿肥可提高“春雪”桃叶片质量及果实品质
- 55 适量施氮促进库尔勒香梨树体氮素吸收和积累
- 55 适量 NO 处理可提高草莓果实采后贮藏品质

科技动态 | 品种

- 56 矮化红色梨新品种——中矮红梨
- 56 早熟桃新品种——陇蜜 12 号
- 56 早中熟蟠桃新品种——沪蟠 1 号
- 57 板栗耐旱抗红蜘蛛新品种——金平
- 57 核桃新品种——硕香
- 58 桃晚熟黄肉新品种——金黄金

科技动态 | 技术

- 58 现代生态柑桔园生产技术
冯 洋, 李 想, 孔文斌, 杨灿芳, 胡黎华, 熊 伟
- 62 杨梅枝叶凋萎病矫治技术
何桂娥, 徐春燕, 何风杰, 李学斌

水果·健康

- 64 食用蓝莓延缓记忆力衰退
- 64 食用葡萄柚可以抗寨卡病毒
- 64 食用蔓越桔可减少抗生素使用量

《中国果业信息》第三届编辑委员会

主任委员: 周常勇

副主任委员:

曾衍德 吴厚玖 焦必宁

顾问(以姓名笔画为序):

王宇霖 朱扬虎 何天富 束怀瑞 汪景彦

沈兆敏 沈丽娟 傅秀泉 蒋元晖

委员(以姓名笔画为序):

马 明 马锋旺 文泽富 王 戈 王 旗 王成秋

王应旭 王建平 王家保 王福祥 邓 烈 丛佩华

田建保 田明军 伊华林 刘凤权 刘克祥 向青云

孙中海 汤金仪 米文广 何绍兰 何新华 张玉星

李 荣 李喜森 杜卫东 杜建斌 杨映辉 汪飞杰

苏桂林 邱春娇 陈克玲 陈国庆 陈善春 周 彦

周广芳 易干军 欧良喜 金志强 宣景宏 施 清

洪棋斌 胡 强 胡正月 胡桂兵 赵胜建 聂 贇

郭民主 郭修武 梁声记 程绍南 鲁芳校 熊 伟

熊兴耀 蔡子坚 潘明启 霍学喜 戴洪义

主 编: 赵晓春

副主编: 张 放(常务) 韩明玉 祁春节 李 莉

饶述军

汇聚大学力量 助推中国果业

重庆西农园艺有限公司

重庆西农园艺有限公司是西南大学资产经营公司的下属企业，是西南大学科技成果转化的重要窗口和平台，是一个具有大学文化背景、大学人才优势、大学技术优势和大学科研成果优势的股份制典范企业。公司自2004年成立以来，积极致力于果树新品种选育、引进和推广，先后引进了柑橘、葡萄、桃、梨、枇杷、樱桃等果树新品种300余个，在重庆北碚、璧山、铜梁、潼南建有育苗基地400余亩、采穗圃20余亩，示范基地1000余亩，年出圃合格苗木300万株以上。公司拥有多个育种新材料，优新品种将陆续推出，敬请期待。



沃柑：单果重 60 ~ 130g，果实扁圆形，橙色或橙红色，果皮包着紧，容易剥离，果肉橙红色，果肉细嫩化渣，多汁味甜。沃柑采收期长，在重庆 12 月底至次年 5 月底均可采收，次年 2 月酸度在 0.6% 左右，可溶性固形物 15%~18%。



晚熟血橙：系我国果树工作者在塔罗科血橙中发现的芽变新品种，该品种突出的特点是特晚熟，在重庆地区次年 4 月下旬成熟，可留树到 7 月。



美国糖桔：平均果重 85g，果实紧密，皮薄而脆，剥皮极易。果面鲜红，油胞小而平，果面极光滑，非常漂亮，重庆 10 月下旬开始着色，11 月底可上市，种子 2 ~ 6 粒，含糖 12.3%，浓甜无酸味，肉质脆嫩化渣，品质极佳。耐贮性好，可留树至 12 月下旬至次年 1 月上旬采收，含糖量高达 16.5%。

红妃樱桃

——南方的大樱桃

中国樱桃品种，果重达 5 ~ 7g，果实初熟时皮鲜红色，充分成熟时皮浓红光亮，外观艳丽无比，给人一种看了非吃不可的感觉。2011 年测定含糖为 23.1% ~ 26.3%，超过中国红樱桃和乌皮樱桃 (22.8% ~ 26.1%)，口感浓甜，爽口。在重庆地区 4 月中下旬成熟。



W·默科特：果实扁圆形，单果重 120g 左右，果皮薄而光滑，红色，鲜艳，非常吸引人。易剥皮。肉质细嫩化渣，风味浓甜，可溶性固形物 12.5%，酸含量 0.76%，平均种子 6 粒。果实翌年的 2 月中下旬成熟，可留树至 3 月中旬，果实耐寒力强。可选冬暖之地种植，尤以广东、广西、福建、云南南部等地表现佳。

另提供以下品种：

柑橘：西园系列、爱来水、爱媛 38 号、大雅柑、红肉蜜柚、东风早柚等。

樱桃：红妃、南早红、乌皮等。

李：青脆李、脆红李。

桃：蜂蜜糖桃、中桃 5 号、中桃 6 号、春红、春美、中油 16 号。

梨：初夏绿、翠玉、秋月、翠冠、圆黄、爱甘水、黄金梨等。

枇杷：大五星、贵妃。 **柑桔砧木**：红桔、枳、香橙、酸柚。

地址：重庆北碚区安礼路 (城南) 国家大学科技园 C 座 602 室
邮编：400700 法定代表人：王胜

咨询电话：15025358846 13709418542 传真：(023) 68308635

网址：www.xnny.org 电子邮件：xnny2014@126.com