

ISSN 1003-7152

NONGJIA GUWEN

农家顾问[®]



★全国优秀科技期刊

●全国农家书屋重点推荐期刊

2016 10

欢庆国庆!



ISSN 1003-7152



9 771003 715000



★全国优秀科技期刊 ★中国期刊方阵双效期刊 ★全国农家书屋重点推荐期刊

农家顾问®

2016年第10期

主管:湖北省农业科学院
主办:湖北省农业科学院
湖北科学技术出版社

协办:湖北省种子协会
武汉市洪山区种业协会
湖北三杰粮油食品集团

○时事解读

- 4 吹响信息化与农业现代化深度融合的号角——全国“互联网+”现代农业工作会议暨新农民创业创新大会综述

○政策速递

- 8 中央审议通过“三权分置”办法意见
8 湖北规范小作坊和农产品食品安全
9 国家鼓励休闲农业发展
24 湖北推进高标准农田建设

○农事消息

- 10 母猪、生猪存栏下降
10 小麦价格出现上涨
11 大豆种植效益有望超玉米
11 玉米生产者补贴发放情况

○市场扫描

- 12 50个城市主要食品平均价格变动情况
13 武汉批发市场9月下旬蔬菜价格

○新村新事

- 14 把工厂“搬”回家门口
16 昔日烂泥沟 今朝旅游村
——甘肃陇南大水沟村发展乡村游经验

- 17 **图说新村** 贫困农户借“鸡”生财/毛葡萄成就致富果/林下养鸡 鸡好树也好

○经营有方

- 19 猕猴桃科技园创新赢市场
20 山区提高蔬菜种植效益的难点与对策——以湖北省竹山县为例

○村官之窗

- 23 “80后”小伙的治村之道
25 村支书发展养殖 带出七百鱼老板

○农家心声

- 26 农村“空巢老人”权益保护值得关注
27 三轮车“玩命载人”要不得

○创业参谋

- 28 “雪裙仙子”撑起致富伞
29 农村大学生回乡创业:这些规定你应该知道

○风险警示

- 31 “农家乐”须多方位提升
32 常见电信诈骗术揭示

社 长:王贵春

副社长:罗亚军 程碧军

主编:陈 焰 副主编:罗亚军

出版:《农家顾问》编辑部

出版日期:每月5日

地址:武汉市武昌南湖(省农科院内)

邮码:430064

网址:www.njgw.org.cn

电话:(027)87389001

传真:(027)87389634

电子信箱:njgw001@126.com

广告经营许可证:4201004000508

制版:武汉特力文图文设计有限公司

印刷:武汉市宏达盛印务有限公司

发行:湖北省邮政报刊发行投递局

邮发代号:38-84

定价:3.00元

订阅:全国各地邮局(所)

ISSN 1003-7152

刊号:CN 42-1210/S

○ 科研快讯

- 33 微酸性电解水可减轻平邑甜茶连作障碍
- 33 砧木对厚皮甜瓜的影响
- 33 pH对松柳芽苗菜生长的影响
- 34 适当的氮素施用量提高火龙果产量
- 34 膜下滴灌甜菜最适种植密度的研究
- 34 留叶数和成熟度影响雪茄烟叶品质

○ 品种推介

- 35 番茄新品种华番13
- 35 甘蓝新品种华甘5号
- 36 豇豆新品种鄂豇豆13
- 36 苦瓜新品种鄂苦瓜1号
- 37 丝瓜新品种鄂丝瓜2号
- 37 瓠瓜新品种鄂瓠杂4号

○ 高效种植

- 38 机铺地膜注意事项
- 39 农田保护性耕作技术要领
- 40 如何用农药进行拌种
- 41 育好油菜壮苗的关键技术
- 43 温室越冬黄瓜前期管理

○ 畜禽养殖

- 45 用韭菜可以治猪病
- 46 肉鸭网床早养 效益大幅增长
- 48 秋冬重视保育仔猪副嗜血杆菌病

○ 水产技术

- 42 10月淡水养殖重点关注病害
- 50 水库渔业健康养殖技术
- 52 小龙虾相互残杀的原因及防范对策

○ 贮藏加工

- 54 荸荠深加工工艺四则
- 55 免洗干枣的加工
- 57 六种食物的保存妙招

○ 农业装备

- 58 如何提高农机生产效率和作业质量
- 60 玉米收割机润滑保养要点

○ 健康生活

- 61 开车一族的健康策略
- 62 秋天养肺谨记“六怕”
- 63 提防九种保健品推销骗局

○ 广告信息

1,64,封二~封四

早熟黄肉无毛猕猴桃新品种

——金农、金阳

金阳猕猴桃

猕猴桃起源于我国长江流域，我国20世纪80年代初开始发展猕猴桃产业，主要是引进新西兰品种海沃德推广，该品种耐贮性好，但早果性、丰产性欠佳，品质一般。上世纪90年代，新西兰选育出世界第二代猕猴桃品种Hort16A（也叫黄金果），除外观较差外各方面形状不错，但不太适合我国栽培，而且Hort16A 申请了在我国品种权保护，给该品种在国内的推广和应用造成了一定障碍。为了振兴中国猕猴桃产业，通过30多年的科研攻关，湖北省农科院果茶所终于选育出了具有“早熟、黄肉、无毛”特性的猕猴桃新品种——金农、金阳。该系列品种果实风味浓、品质优，含可溶性固形物15.0%，其果形、果实品质、抗高温干旱及抗溃疡病(Psa)能力等主要性状均优于Hort16A。2008年，该系列品种获国家植物新品种权；同年，湖北省农科院与美国签订了授权使用协议，授权其可推广应用到中国以外的国家和地区。2011年该系列品种获得美国专利保护；2012年通过国家品种审定；2013年获得湖北省科技进步二等奖。

金农、金阳猕猴桃品种平均单产（667平方米）可达1500千克以上，主要在湖北、陕西及上海等省市推广应用。近三年，推广面积达3730多公顷，创社会经济效益3.78亿元。栽培技术要点：架式栽培，以棚架和“T”形架为宜，单干上架。冬季修剪时，长枝留12~16个芽，中枝留8~12个芽，短枝留5~8个芽。夏季注意除萌、抹芽和摘心。疏果一般可在盛花后10~20天进行，短果枝留1~2个果，中果枝留3~4个果，长果枝留4~5个果，2月下旬~3月上旬施萌芽肥。谢花后施壮果肥及冬施基肥，保证萌芽前和开花后至幼果生长前期这两个关键时期不受旱；高温及时灌水抗旱和树盘覆盖；雨季要注意及时排水防涝。适宜海拔1000米以下猕猴桃主产区栽培，选择疏松肥沃、有机质含量丰富、排灌方便、微酸性砂质壤土的地块种植为宜。



金农猕猴桃



金阳猕猴桃

育成单位：湖北省农业科学院果树茶叶研究所

地址：武汉市洪山区南湖大道10号

邮编：430064

联系人：陈庆红、张蕾、罗轩

电话：027-87770836、13307189802

电子邮箱：kiwihb@163.com