

兰州市市场鲜食葡萄价格与品种结构分析

王玉安, 郝燕, 朱燕芳, 李玉斌

(甘肃省农业科学院林果花卉研究所, 甘肃 兰州 730070)

摘要: 调研了2018—2020年兰州市鲜食葡萄品种、价格及销售期。结果表明, 兰州市主要鲜食葡萄品种有红地球、无籽红提、巨峰、玫瑰香和阳光玫瑰等5个, 其中红地球葡萄可以实现周年供应。5月份以前葡萄售价较高, 6月份开始下降, 8月份最低, 9月份开始升高且趋于稳定。超市及水果专营店中以玫瑰香和阳光玫瑰葡萄的售价最高, 达到59.6元/kg。

关键词: 兰州; 鲜食葡萄; 价格; 品种

中图分类号: S663.1 **文献标志码:** A **文章编号:** 1001-1463(2021)09-0073-04

doi: 10.3969/j.issn.1001-1463.2021.09.016

兰州为甘肃省省会城市, 进行鲜食葡萄品种、价格、销售期调查分析, 对了解甘肃省鲜食葡萄市场供应、市民需求及引导鲜食葡萄科学生产具有积极作用。为此, 2018—2020年我们在兰州市选择代表性超市或水果专营店进行了定期实地调查, 现将结果分

析如下, 供相关部门、经销商及生产者参考。

1 调查方法

2018—2020年, 分别在兰州市安宁区、城关区和七里河区选择代表性超市或水果专营店, 每月上、中、下旬进行实地调查。调

收稿日期: 2021-05-19

基金项目: 国家现代农业产业技术体系兰州葡萄综合试验站(CARS-29-23); 农业农村部西北地区果树科学观测实验站(S-10-18); 甘肃省科技重大专项“葡萄种质创新与提质增效关键技术研究及示范”(18ZD2NA006-4)。

作者简介: 王玉安(1974—), 男, 甘肃白银人, 研究员, 硕士, 主要从事葡萄栽培与育种工作。Email: wya30@163.com。

食作物肥料利用率现状与提高途径[J]. 土壤学报, 2008, 45(5): 915-924.

[19] FAGERIA N K, BALIGAR V C. Methodology for evaluation of lowland rice genotypes for nitrogen use efficiency[J]. Journal of Plant nutrition, 2003, 26: 1315-1333.

[20] 郭淑敏, 门福义, 刘梦云, 等. 马铃薯块茎淀粉含量与氮磷钾代谢的关系[J]. 马铃薯, 1993, 7(2): 65-70.

[21] 陈改雁, 周磊, 程士哲. 氮磷钾肥配施对马铃薯产量和品质的影响[J]. 内蒙古农业科技, 2013(5): 62-63.

[22] 王文丽, 马忠明, 李娟, 等. 不同钾肥用量对马铃薯产量、品质和效益的影响[J]. 西北农业学报, 2012, 21(8): 130-134.

[23] 黄继川, 彭智平, 于俊红, 等. 不同钾肥用

量对冬种马铃薯产量、品质和钾肥利用率的影响[J]. 中国农学通报, 2014, 30(19): 167-171.

[24] 秦鱼生, 涂仕华, 冯文强, 等. 氮、钾营养对不同品种马铃薯产量和品质的影响[J]. 西南农业学报, 2012, 25(2): 571-576.

[25] 刘世海, 丁述森, 张海林, 等. 8个菜用型马铃薯品种在榆中县的引种试验初报[J]. 甘肃农业科技, 2020(10): 59-63.

[26] 陈功楷, 权伟, 朱建军. 不同钾肥量与密度对马铃薯产量及商品率的影响[J]. 中国农学通报, 2013, 29(6): 166-169.

[27] 霍海霞, 海燕, 夏文龙, 等. 6个菜用型马铃薯品种在麦积区山旱地的引种初报[J]. 甘肃农业科技, 2021, 52(5): 73-77.

(本文责编: 杨杰)

查内容主要包括：品种、单价、包装及外观品质等。对每个品种的每次调查单价取平均值，并记录最高售价。在数据统计中，取平均值与最大值进行分析。

2 结果与分析

2.1 主要品种及上市期

根据调查，兰州市场的鲜食葡萄品种主要有10个，分别为红地球、无籽红提、巨峰、玫瑰香、阳光玫瑰、无核白、维多利亚、木纳格、黑加仑和夏黑。其中上市期较长的品种有5个，为红地球、无籽红提、巨峰、玫瑰香、阳光玫瑰。

在5个上市期较长的品种中，红地球葡萄上市期最长，可实现周年供应。其次是无籽红提葡萄，供货期270 d左右（仅5、6、12月份没有供货）。巨峰葡萄排第3，5月下旬至12月下旬一直有市场供应，供货期210 d左右。玫瑰香葡萄排第4，供货期150 d左右（4—9月有供货）。阳光玫瑰葡萄上市期较短，8月下旬至12月下旬有供货，供货期120 d左右（表1）。红地球葡萄为晚熟、硬肉鲜食品种，耐贮运性较好。同时，该品种既有露地栽培，又有日光温室延后栽培，为市场周年供应提供了保证^[1-2]。无籽红提葡萄也因具有硬肉的特性，贮运性较好，也实现了较长的市场供应。巨峰葡萄为我国主栽品种之一，南方促早栽培5月份即可成熟上市，陕西省、甘肃省分别在6月下旬、7月中旬开始陆续成熟，经过2—3个月的保

鲜贮藏，可以供应到年底^[3-4]。兰州市场的玫瑰香葡萄主要由外省供应，该品种种植面积相对较少，耐贮性中等，因此只有6个月的上市期^[5]。阳光玫瑰葡萄是近年来兴起的葡萄新品种，因为大粒、无核、具有玫瑰香味，深受消费者喜爱。该品种售价较高，进入甘肃市场的阳光玫瑰主要来自陕西省^[6]。

其他品种的供货期相对较短。如维多利亚葡萄，6月下旬至8月下旬供应，供货期60 d左右；木纳格葡萄，9月下旬至11月中旬供应，供货期50 d左右；无核白葡萄，9月中旬至10月中旬供应，供货期仅30 d左右。维多利亚葡萄为绿色中熟品种，种植面积较少，上市期也较短，主要来自南方各省及陕西省等。木纳格葡萄主要来自新疆，上市期也相对较短。无核白葡萄主要来自新疆和甘肃敦煌，因为贮运性较差，上市期仅为30 d时间。

2.2 主要品种的市场价格分析

从图1、图2可以看出，售价以阳光玫瑰葡萄最高，自8月下旬上市以来一直保持在59.6元/kg，因其优良的品质，市场认可度较高，获得了较高的售价。其次是玫瑰香葡萄，4月上旬至5月下旬的售价为59.6元/kg，为全年最高。这一时期兰州市场葡萄品种较少，同时玫瑰香具有玫瑰香味，为消费者所喜欢，从而获得较高售价。6月份最高售价为39.6元/kg，8月下旬随着其他葡萄品种的大量上市，玫瑰香葡萄售价最低为

表1 兰州市场主要鲜食葡萄上市情况^①

品种	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
红地球	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
无籽红提	■	■	■	■			■	■	■	■	■	
巨峰					■	■	■	■	■	■	■	■
玫瑰香				■	■	■	■	■	■			
阳光玫瑰								■	■	■	■	■
维多利亚						■	■	■				
木纳格									■	■	■	
无核白									■	■		

① ■代表本月该品种有供应。

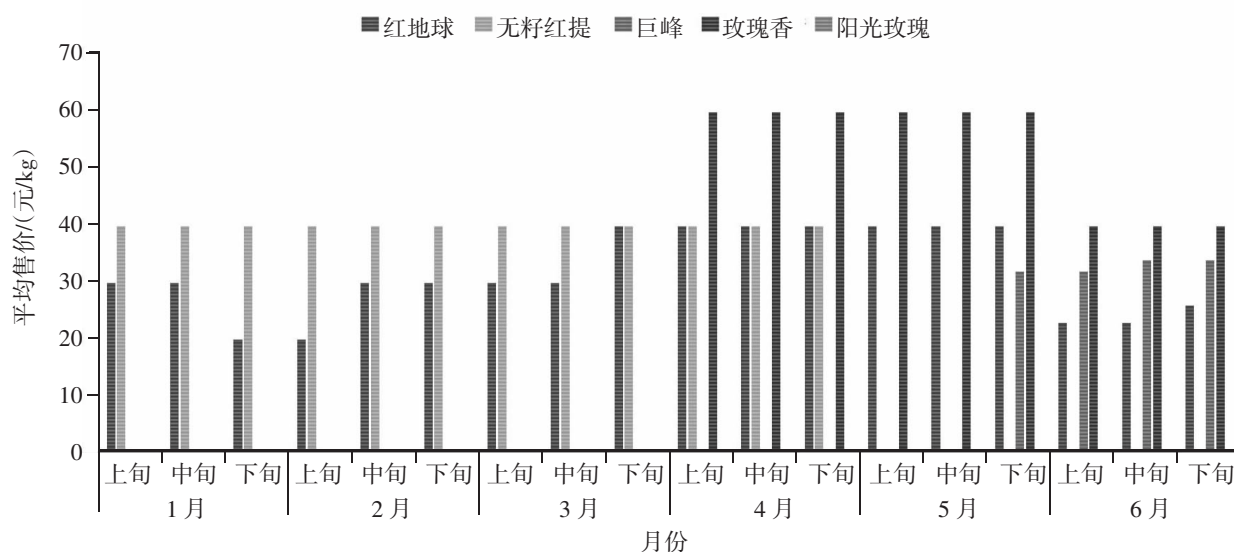


图1 兰州市市场主要鲜食葡萄品种2018—2020年1—6月份平均售价

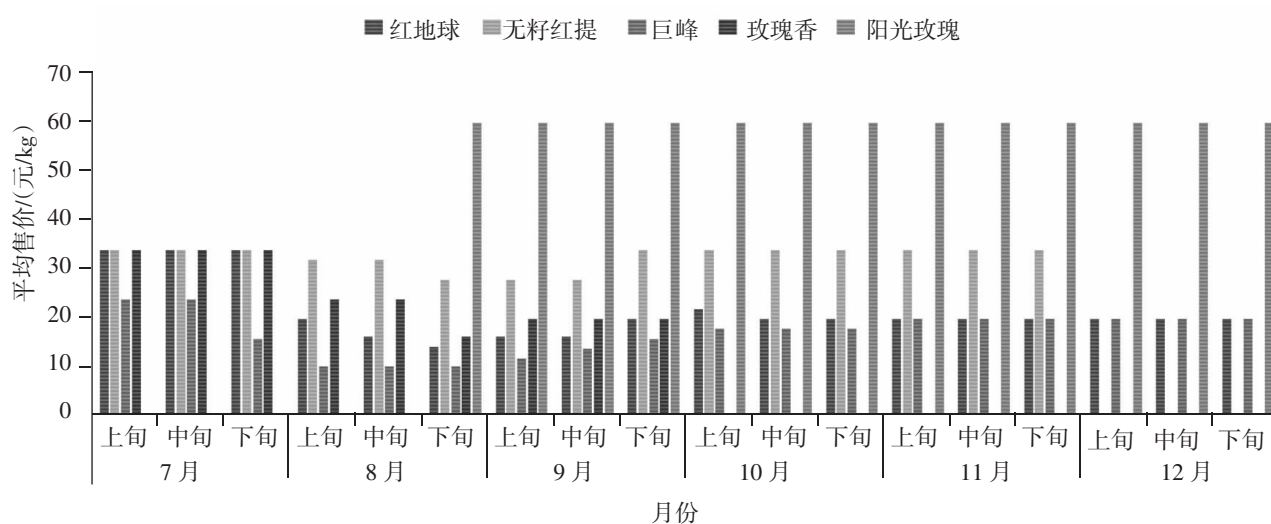


图2 兰州市市场主要鲜食葡萄品种2018—2020年7—12月份平均售价

16.0元/kg。无籽红提葡萄排第3, 1—4月份一直保持在39.6元/kg; 8月下旬至9月中旬的售价最低, 为27.6元/kg, 其他时期多保持在33.6元/kg左右。红地球葡萄全年都有供应, 3月下旬至5月下旬售价较高, 保持在39.6元/kg左右。其他时期的售价多数为19.6元/kg, 8月下旬因为葡萄品种较多, 红地球因为纯甜、没有香味, 售价降为14.0元/kg左右, 为全年最低。另外, 维多利亚葡萄6月下旬上市初期售价19.6元/kg, 然后开始下降, 7月中旬、8月上旬和下旬的售价分别是12.0元/kg、10.0元/kg

和11.6元/kg。木纳格葡萄价格比较稳定, 为15.6元/kg左右。无核白葡萄上市初期为17.6元/kg, 10 d之后稳定在19.6元/kg左右。

2.3 不同季节的价格差异分析

从图1可以看出, 5月份以前, 兰州市市场玫瑰香、无籽红提、红地球等3个主要品种的售价总体较高。其中玫瑰香葡萄的售价保持在59.6元/kg左右; 无籽红提葡萄的售价保持在39.6元/kg左右; 红地球葡萄的售价为19.6~39.6元/kg, 多数时期为29.6元/kg和39.6元/kg。此外, 黑加仑、青提葡萄

的售价多数保持在 39.6 元/kg 左右。这一时期葡萄总体售价较高, 主要是因为供应量较少所致。6—8 月份, 兰州市场葡萄的售价开始下降, 8 月份的售价为全年最低。这一时期玫瑰香葡萄的售价为 16.0~39.6 元/kg, 无籽红提葡萄的售价为 27.6~33.6 元/kg, 红地球葡萄的售价为 14.0~33.6 元/kg, 巨峰葡萄售价为 10.0~33.6 元/kg, 维多利亚葡萄价格降至 10.0~12.0 元/kg。这一时期因为兰州市场杏、桃、西瓜等水果开始大量上市, 葡萄供应量也逐渐增加, 故葡萄售价大幅降低。9 月份之后, 兰州市场葡萄价格有所回升, 而且比较稳定。无籽红提葡萄的售价为 27.6~33.6 元/kg, 多数时期保持在 33.6 元/kg 左右; 红地球葡萄的售价为 16.0~27.6 元/kg, 多数保持在 19.6 元/kg 左右; 巨峰葡萄的售价为 11.6~19.6 元/kg, 多数保持在 19.6 元/kg 左右。值得一提的是, 阳光玫瑰葡萄 2020 年自 8 月下旬上市以来, 一直保持 59.6 元/kg 的高价。这一时期兰州市场的水果种类逐渐减少, 葡萄供应量也逐渐减少, 葡萄售价开始回升并趋于稳定。

2.4 主要销售方式

超市和水果专营店中的葡萄均为分散销售, 没有产地标识, 个别品种用保鲜膜包装(如2020年的阳光玫瑰葡萄)。6月初至11月底超市的葡萄摆放在门口相对显眼的水果区, 每个品种有单位(500 g)售价, 称重后合计支付。所有葡萄品种外观品质均较好, 大小均匀, 穗形较好, 有果粉, 颜色搭配, 易引起消费者的关注。12月初至翌年5月底, 超市销售葡萄品种较少, 同时将销售货位置移入相对偏僻的水果区。

3 小结

通过调研可知, 兰州市场的鲜食葡萄品种主要有 10 个, 其中市场供应期较长的品种有 5 个(红地球、无籽红提、巨峰、玫瑰香、阳光玫瑰), 实现周年供应的品种只有

红地球 1 个。无籽红提葡萄的供应期可达到 9 个月, 巨峰、玫瑰香、阳光玫瑰的供货期分别为 7 个月、5 个月、4 个月。5 月份以前兰州市场的葡萄总体售价较高, 超市中玫瑰香葡萄最高售价可达到 59.6 元/kg, 红地球葡萄的最低售价也可达到 19.6 元/kg。香味、无核葡萄深受消费者喜爱, 售价较高^[7-8]。超市中的玫瑰香、阳光玫瑰葡萄均为无核、具有玫瑰香味, 售价较高。无籽红提葡萄虽然没有香味, 但因为无核, 售价为 27.6~39.6 元/kg。兰州市场多数葡萄品种以分散销售为主, 盒装尤其是用精品礼盒包装销售的方式还很少。

参考文献:

- [1] 费 贇, 杨江山. 天祝县红地球葡萄日光温室延后栽培技术 [J]. 甘肃农业科技, 2011 (6): 74-76.
- [2] 牟开萍, 吕晨菲, 杨静慧, 等. 市售不同产地‘红地球’葡萄品质差异分析[J]. 天津农学院学报, 2019, 26(3): 43-46.
- [3] 芮东明, 刘吉祥, 刘亚柏, 等. 巨峰葡萄无核标准化栽培技术[J]. 江苏农业科学, 2020, 48(6): 117-121.
- [4] 王玉安, 郝燕, 罗学义, 等. 甘肃天水巨峰葡萄优质标准化生产发展建议[J]. 中外葡萄与葡萄酒, 2017(5): 75-76.
- [5] 刘孟龙, 于 梦, 王文霞, 等. 山东蓬莱、平度及东营‘玫瑰香’葡萄香气比较[J]. 中国果树, 2021(2): 13-19.
- [6] 闵艳娥, 程兴虎, 赵淑芹, 等. 渭南市阳光玫瑰葡萄避雨栽培技术[J]. 中国农技推广, 2021, 37(3): 53-55.
- [7] 张国军, 王 晓, 孙 磊, 等. 北京果品批发市场葡萄价格与品种结构分析[J]. 中国果树, 2014(5): 78-80.
- [8] 王玉安, 郝 燕, 杨 瑞, 等. 鲜食葡萄贵妃玫瑰在天水市的引种表现及栽培技术[J]. 甘肃农业科技, 2017(6): 44-46.

(本文责编: 杨 杰)