



新华指数
Xinhua Indices

周报

第 31 期

新华·宜昌

秭归脐橙[®]

电商价格指数

2020.10.31-2020.11.6



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE

新华·宜昌秭归脐橙电商价格指数 周报

(2020.10.31-2020.11.6)

产业简介

作为全国首批命名的“中国脐橙之乡”，湖北省宜昌市秭归县近年来依托独特资源禀赋，充分发掘厚重橘文化，严格质量安全标准，注重产业融合发展，现已形成了秭归脐橙“四季鲜橙、生态绿色”的产业发展名片，脐橙产业成为当地群众增收致富的“黄金产业”。

统计数据显示，近两年秭归县产量最大的六个优质脐橙品种分别是纽荷尔、伦晚、罗伯逊、九月红、夏橙和红肉。截至2020年上半年，秭归脐橙产品已销往全国32个省市及美国、欧盟、中东、东南亚等148个国家和地区。

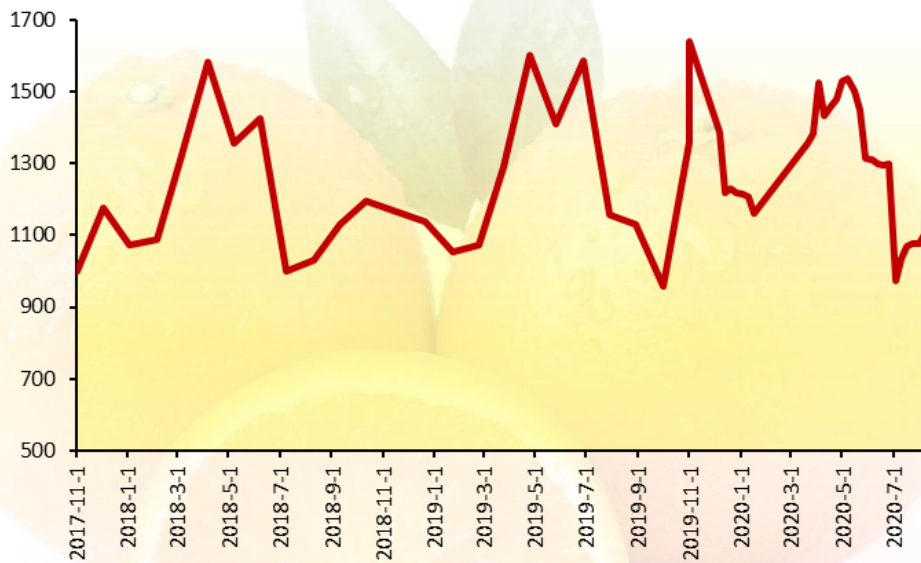
指数简介

新华·宜昌秭归脐橙电商价格指数由中国经济信息社、湖北省宜昌市秭归县委县政府共同编制发布。根据编制规则，指数以2017年11月为基期，基点1000点，旨在客观反映秭归县脐橙电商零售渠道销售价格走势，为市场提供定价参考与决策支持。

周度概要

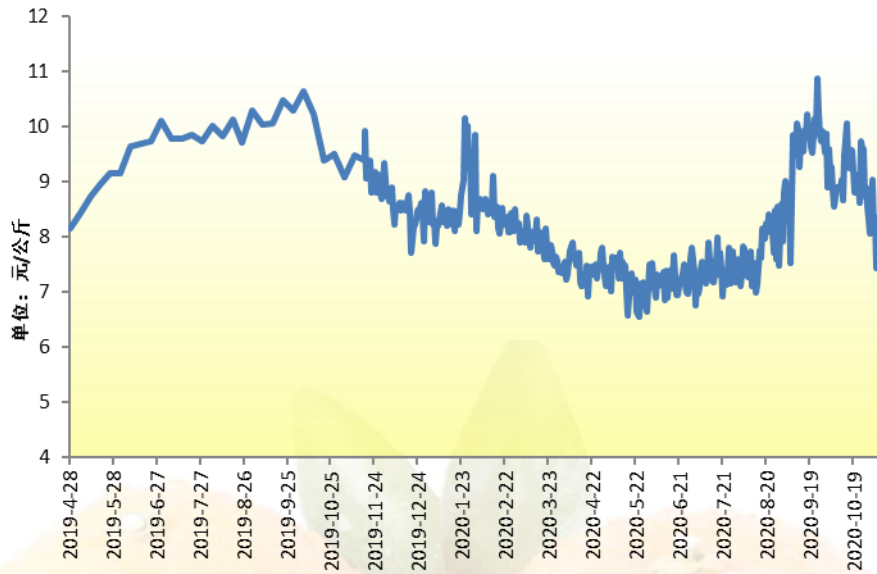
随着 11 月份的到来，秭归县九月红逐渐上市。本期（2020 年 10 月 31 日-11 月 6 日，下同）新华·宜昌秭归脐橙电商价格指数报 1392.42 点，较上期上涨 24.36 点，涨幅 1.78%；同比 2019 年 11 月（指数报 1638.70 点）下跌 246.28 点，跌幅 15.03%。

新华·宜昌秭归脐橙电商价格指数



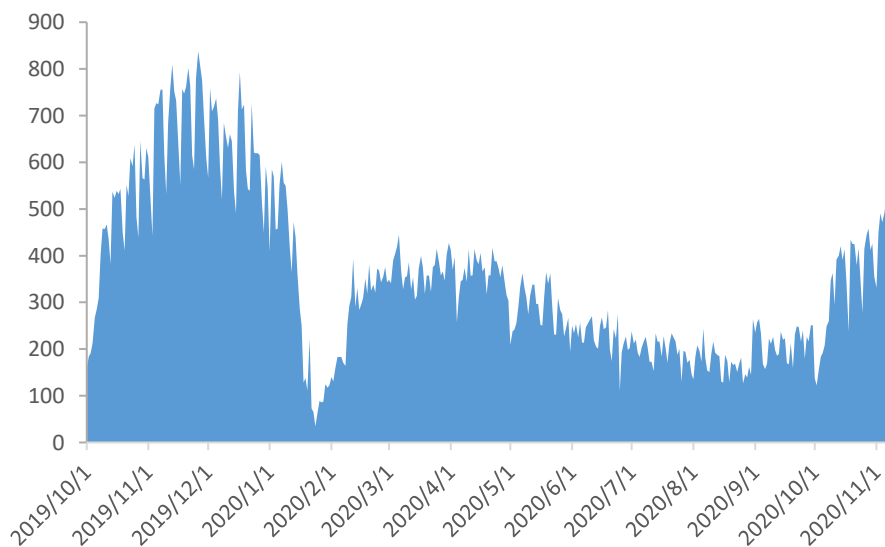
数据来源：新华指数

全国脐橙销地批发均价走势图



数据来源: 农业农村部信息中心

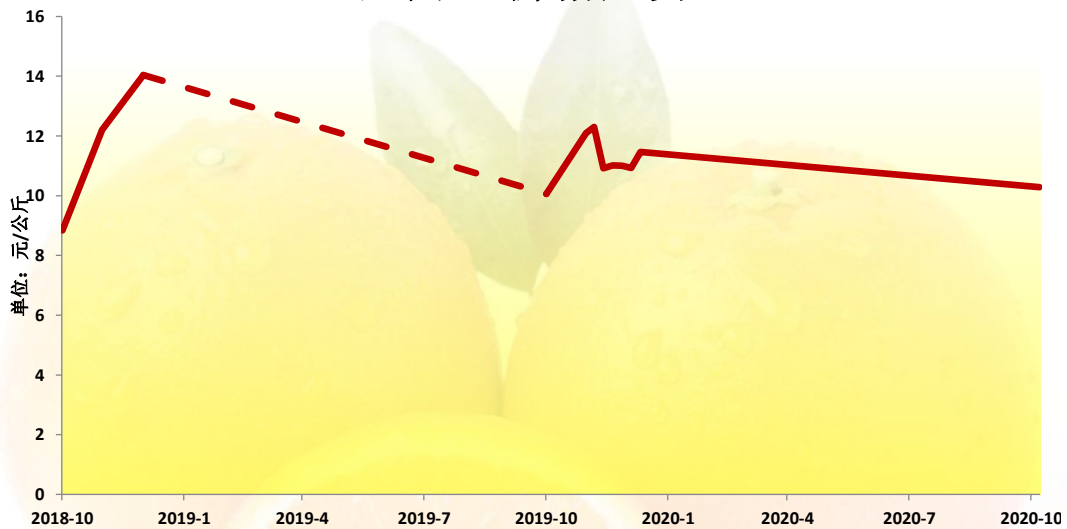
目前是苹果、梨、柑橘类等大宗水果大量上市时期, 水果市场整体处于季节性供给高峰, 其中, 柑橘类交易量占比较大, 橘子、柚子、橙子等供应充足, 果品之间竞争激烈。农业农村部监测的全国脐橙批发月度均价为 8.84 元/公斤, 较去年同期下跌 5.53%。需求方面, 国内市场采购积极性不足。阿里脐橙采购月度指数显示为 402 点, 较去年同期下跌 27.70%。



数据来源：阿里指数

秭归方面，截至2020年11月6日，秭归脐橙电商销售均价为10.29元/公斤，较年初（1月10日）上一季九月红收尾价格下跌1.18元/公斤，跌幅10.29%；同比2019年11月（九月红电商零售均价12.10元/公斤）下跌1.81元/公斤，跌幅14.96%。

九月红价格走势



数据来源：新华指数

分规格品来看，60-70mm 九月红均价为9.24元/公斤，较1月10日下跌0.38元/公斤，跌幅3.95%；同比下跌1.74元/公斤，跌幅15.85%。

70-80mm 九月红均价为10.17元/公斤，较1月10日下跌1.28元/公斤，跌幅11.18%；同比下跌1.85元/公斤，跌幅15.39%。

80mm 以上九月红均价为11.09元/公斤，较1月10日下跌1.64元/公斤，跌幅12.88%；同比下跌2.15元/公斤，跌幅16.24%。

据中央气象台数据显示，本周秭归县天气以阴天为主，最低气温 12 摄氏度，最高气温 23 摄氏度。在脐橙种植方面，脐橙进入花芽分化期，营养方面要做好控氮，及时补充磷、钾、硼等元素。对于树势旺盛的果树，可采取人工抹梢或药剂控梢，抑制冬梢，促进花芽分化。对于早熟脐橙科学采收，实行一果两剪。对于晚熟脐橙主要是补充营养，防治落果，安全越冬。在病虫害防治方面，应注重防治红蜘蛛、实蝇、果柄炭疽病、溃疡病等。



附录 1：秭归县脐橙单品均价表（单位：元 / 公斤）

日期	九月红	纽荷尔	罗伯逊	伦晚	红肉	夏橙
2017/11	11.36	7.42	4.74	-	-	-
2017/12	11.78	8.86	6.38	-	7.92	-
2018/1	-	8.52	4.70	-	11.78	-
2018/2	-	8.40	5.60	-	10.94	-
2018/3	-	-	6.50	12.10	11.30	-
2018/4	-	-	-	11.42	12.50	-
2018/5	-	-	-	11.82	8	7.22
2018/6	-	-	-	11.58	-	7.78
2018/7	-	-	-	-	-	7.38
2018/8	-	-	-	-	-	7.62
2018/9	-	-	-	-	-	8.36
2018/10	8.84	-	-	-	-	-
2018/11	12.20	8.52	6.88	-	-	-
2018/12	14.04	7.60	6.94	-	10.86	-
2019/1	-	7.60	7.22	-	11.12	-
2019/2	-	7.48	8.40	-	11.10	-
2019/3	-	-	6.00	12.26	11.34	-
2019/4	-	-	-	12.78	9.18	-
2019/5	-	-	-	12.26	8	7.74
2019/6	-	-	-	12.60	-	9.42
2019/7	-	-	-	-	-	8.54
2019/8	-	-	-	-	-	8.34
2019/9	-	-	-	-	-	7.08
2019/10	10.06	-	-	-	-	-
2019/11	12.10	-	-	-	-	-
2019/12/6	12.30	10.54	7.76	-	-	-
2019/12/13	10.92	9.20	7.00	-	-	-
2019/12/20	11.02	9.10	6.77	-	11.87	-

2019/12/27	11.00	8.94	6.95	-	11.50	-
2020/1/3	10.93	8.89	7.16	-	11.54	-
2020/1/10	11.47	8.82	6.75	-	11.53	-
2020/1/17	-	8.70	7.00	-	11.58	-
2020/3/20	-	-	-	-	10.03	-
2020/3/27	-	-	-	-	10.23	-
2020/4/3	-	-	-	11.27	11.23	-
2020/4/10	-	-	-	10.64	10.49	-
2020/4/17	-	-	-	10.94	10.36	-
2020/4/24	-	-	-	11.18	10.23	-
2020/5/1	-	-	-	11.31	-	-
2020/5/8	-	-	-	11.37	-	-
2020/5/15	-	-	-	11.11	-	-
2020/5/22	-	-	-	10.71	-	-
2020/5/29	-	-	-	10.77	-	6.93
2020/6/5	-	-	-	10.68	-	7.05
2020/6/12	-	-	-	10.55	-	7.11
2020/6/19	-	-	-	10.51	-	7.13
2020/6/26	-	-	-	10.52	-	7.17
2020/7/3	-	-	-	10.30	-	7.20
2020/7/10	-	-	-	-	-	7.64
2020/7/17	-	-	-	-	-	7.90
2020/7/24	-	-	-	-	-	7.97
2020/7/31	-	-	-	-	-	7.95
2020/8/7	-	-	-	-	-	8.15
2020/8/14	-	-	-	-	-	9.96
2020/8/21	-	-	-	-	-	10.11
2020/11/6	10.29	-	-	-	-	-

附录 2：柑橘产业要闻

世界柑橘组织预测北半球柑橘年度产量将比上年度略有下降

世界海关组织秘书处已经预测了北半球柑橘 2020/21 产季的第一批柑橘产量。预测数据来自于埃及，希腊，以色列，意大利，摩洛哥，西班牙，突尼斯，土耳其和美国（加利福尼亚和佛罗里达）的行业协会。

预测显示，预计 2020/21 产季北半球橘收成将达到 28,737,570 吨，与 2019 年相比略有下降 1%。产量下降的原因是北半球部分区域受干旱影响，产量下降。

按柑橘类别预测，大多数类别产量将下降。预计橙子产量将下降 2%，柠檬产量将下降 7%，葡萄柚产量将下降 9%。与上一年相比，唯一增加产量的类别是软柑橘增加了 5%。从地区产量来看，预计欧洲的产量将增加，意大利和西班牙产量分别增长 12%，希腊产量下降 1%。在地中海南部国家，埃及产量下降 8%，摩洛哥和突尼斯预测今年柑橘类作物的产量将分别比 2019 年增加 13%和 20%。美国产量预计将比前一年下降 9%，其中加利福尼亚产量下降 5%，佛罗里达产量下降 14%。

资料来源：全球果蔬网

<https://www.freshplaza.com/article/9265381/world-citrus-organisation-wco-presents-annual-northern-hemisphere-production-forecast/>

瑞金掀起“红色之旅+脐橙采摘”热潮

11月7日上午，在“长征第一桥”所在地瑞金市武阳镇，2020年赣南脐橙采摘旅游嘉年华暨红都瑞金自驾游大会开幕。来自广东、福建、湖北等省市的自驾游协会相关负责人、各地旅行商代表、水果批发商代表以及当地果农代表约1000人参加。

据悉，瑞金作为赣南脐橙的主产区、引领区，现有脐橙种植面积17.7万亩，直接参与脐橙种植的农户达到1.2万户，产业从业人员近10万人，拥有武阳堆下坝、黄柏坳背岗、沙洲坝金盆窝等3个万亩脐橙基地，今年总产量预计达13万吨。

此次活动以脐橙搭台、旅游唱戏，通过节会促动，掀起“红色之旅+脐橙采摘”热潮，将进一步扩大赣州“红色故都”旅游品牌及脐橙采摘旅游季节庆品牌影响力，引领赣州红色旅游经济大发展。

资料来源：江西日报

http://www.jiangxi.gov.cn/art/2020/11/9/art_399_2887706.html?xxgkhide=1

我国休闲农业经营主体复业率超95%

受新冠肺炎疫情影响，上半年休闲农业一度按下了暂停键。据农业农村部最新数据，下半年全国休闲农业快速回温，各类经营主体复业率已超95%。

休闲农业经营主体包括农业观光采摘园、民宿民居、农业科技体验园等。

近日召开的乡村文化产业创新座谈会显示，地方风味、传统手工等民间文化工艺日渐成为休闲农业的消费热点，农业遗迹、民族村落、古村古镇成为新的旅游“打卡地”。国庆和中秋长假期间，85%的游客参与了各类乡村文化休闲活动。

《乡村振兴战略规划（2018—2022年）》明确提出要发展乡村特色文化产业。数据显示，去年全国乡村休闲旅游接待游客约32亿人次，营业收入8500亿元，直接带动吸纳就业1200万人。

资料来源：中国农网

<http://www.farmer.com.cn/2020/11/05/99861584.html>

长沙：柑橘产销对接工作座谈会召开

11月2日上午，湖南省柑橘产销对接座谈会在长沙召开。湖南省农业农村厅二级巡视员龙志刚表示，湖南省农业农村部门要着力抓好以下几项工作：一支持柑橘品种改良繁育基地建设，二支持加工企业建设，三支持市场体系建设，四支持柑橘类地方品牌建设，五支持科技体系建设，六要加强柑橘产销对接及宣传推介工作。

资料来源：湖南省农业农村厅

http://agri.hunan.gov.cn/agri/xxgk/gzdt/snyw/dtyw/202011/t20201103_13949516.html

2020 年中国柑橘科技创新与产业高质量发展论坛举行

11月1日，2020年中国柑橘科技创新与产业高质量发展论坛暨西南大学柑桔研究所60周年成果展在北碚举行。中国工程院院士吴孔明、中国工程院院士宋宝安、中国工程院院士赵春江以及农业农村部信息中心主任王小兵等专家学者，分别作了题为《农业重大害虫监测预警与绿色防控新策略》《农业绿色发展的现状与展望》《数字技术促进果业高质量发展》《大力发展智慧农业加快建设数字乡村》的主题报告。

“我国每年虫害发生面积在30亿至40亿亩，其中迁移性害虫常常引起大面积的突发危害，因此我们可以实施以迁飞成虫为重点的监测预警与防控策略。”吴孔明在主题报告中表示，未来我们需要加快重大害虫迁飞监测预警与绿色防控工程建设，通过雷达监测预警、空射灯监测阻截等方式对迁飞害虫进行全程监测预警。

“推动农业绿色发展是农业发展观的一场深刻革命。其中，调整农业投入结构、减少化肥使用量、增加有机肥使用量尤为重要。”宋宝安在主题报告中表示，兴起于近两年的RNA农药将是农业上又一次新的科技革命。利用RNA农药干扰技术，可阻止害虫或病菌进行相关蛋白质的翻译及合成，切断其信息传递，在基因层面上杀死害虫和病菌，从而帮助人类进行作物害虫、病菌以及杂草的杀灭。

数字技术如何促进果业高质量发展？赵春江在主题报告中指出，可以通过数字技术来提高农业劳动生产效率、促进涉农资

源优化配置、降低农业生产管理成本、加速农业社会分工协作、提升农产品质量以及推动农业供应链管理创新等途径实现。将大数据服务应用到果业从产前规划到产后经营等各个环节，构建起全产业链的业务支撑结构，可解决果业生产难、销售难、监管难等问题。

资料来源：重庆日报农村版

https://www.cqrb.cn/html/ncb/2020-11/04/007/content_nc_271649.htm

南充：柑橘套种豌豆效益高

探索把豌豆种进柑橘园，不仅因为南充柑橘种植面积大，更是因为豌豆和柑橘可以“互惠互利”。“豌豆是养地作物，种豌豆对土壤肥力有增强的作用。”南充市农业农村局农技站站长曾宪堂说，豌豆可以固氮，增加土壤肥力，减少无机肥料的施用，还能抑制杂草，降低病虫害危害，减少除草剂、农药等施用。根据统计数据，在不影响水果产量并能提高水果品质前提下，果园套作豌豆可亩产干籽粒 60-80 公斤，收入 300 元以上，或者豌豆尖 200 公斤以上、豌豆荚（粒）300 公斤以上，产值达 2000 元以上。

四川天马山生态农业有限公司经理赵科举表示，基地总面积 1000 亩，其中将套作豌豆 500 亩，预计可产出豌豆干籽粒 30 余吨，豌豆尖和豌豆荚（粒）20 吨和 30 吨，“在不影响柑橘产量并提高柑橘品质前提下，干籽粒产值可达 12 万元以上，豌豆尖、豌豆荚（粒）产值达 20 万元以上。”

资料来源：四川农村日报

<https://country.scol.com.cn/shtml/scncrb/20201102/78023.shtml>

商务部：前三季度农村网络零售额达 1.2 万亿元

同比增长 7.8%

商务部在例行发布会上透露，今年前三季度全国农村网络零售额达 1.2 万亿元，同比增长 7.8%。全国农产品网络零售额 2884.1 亿元，同比增长 34.3%。据介绍，商务部今年深入推进电子商务进农村综合示范，打造综合示范“升级版”，在广西、河北、青海等地积极开展了农特产品品牌建设与推介活动，促进农村网络零售持续增长。

资料来源：前瞻生鲜电商产业全球周报第 63 期

<https://xw.qianzhan.com/t/detail/556/201104-f23120c6.html>

免责声明

新华指数作为中经社四大战略性重点产品，负责开发、管理和运维新华社旗下全部指数和指数衍生品，是国内第一家综合性指数研究、发布、推广及运营的专业机构。

“新华·宜昌秭归电商价格指数”由中国经济信息社、秭归县委县政府共同编制并发布，最终解释由上述机构负责。任何网站等媒体和机构在转载或引用时，需注明出处。否则，将依法追究其法律责任。

该报告的所有图片、表格及文字内容的版权归新华指数所有。其中，部分图表在标注有数据来源的情况下，版权归中国经济信息社、秭归县委县政府共同所有。部分数据来源于公开的资料，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络。

本报告及其任何组成部分不得被再造、复制、抄袭、交易，或为任何未经中国经济信息社、秭归县委县政府允许的商业目的所使用。如果报告内容用于商业、盈利、广告等目的时，需征得中国经济信息社、秭归县委县政府书面特别授权，并注明出处，并按照中国及国际版权法的有关规定向上述机构支付版税。

除法律或规则规定必须承担的责任外，中国经济信息社、秭归县委县政府不对因使用此报告的材料而引致的损失负任何责任。

本报告有关版权问题适用中华人民共和国法律。中国经济信息社、秭归县委县政府保留随时解释和更改免责事由及条款的权利。





➤ 联系方式

中国经济信息社

作者：李水艳 李伯霖 数据校审：高铭 陈嘉 田洪筱

编辑：孔张屏 审核：白卫涛

电话：010-88051569

邮箱：lishuiyanjiayou@163.com

联系地址：北京市西城区宣武门外大街甲1号



新华·宜昌秭归脐橙[®] 电商价格指数周报



地址：北京市西城区宣武门外甲一号 新华社三工作区

邮编：100052

电话：010-88053587 63072745

网址：<http://index.xinhua08.com/>