



新华指数
Xinhua Indices

周报



新华-中国香蕉系列 价格指数



2019.8.19-8.25



中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE

☆ 指数简介

新华-中国香蕉系列价格指数¹，包括“新华-中国香蕉产地价格指数”“新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数”“新华-香蕉销地批发价格指数”“新华-进口香蕉价格指数”四组分指数，是在对全国香蕉主产区、主销区、主要港口开展监测的基础上，经科学方法计算得到。

新华-中国香蕉产地价格指数，基期为 2017 年 7 月 3 日，基点设为 100 点。采集海南、广西、云南、广东、福建五大国内香蕉主产区的地头交易价格。每两日进行一次价格数据更新。

新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数，基期为 2016 年 11 月 7 日，基点设为 1000 点。采集海南省六个皇帝蕉主产区县一、二、三等品的皇帝蕉地头交易价格。每两日进行一次价格数据更新。

新华-香蕉销地批发价格指数，基期为 2018 年 8 月 13 日，基点设为 100 点。采集国内七大分区主要销地批发市场

¹新华-中国香蕉系列价格指数由中国经济信息社和海南澄迈县人民政府联合编制，旨在监测我国香蕉产地、销地市场运行状况及其发展趋势，打造行业的晴雨表、风向标和避雷针。该系列价格指数通过中国金融信息网、新华财经客户端等渠道定期向社会公布。

批发价格。每日进行一次价格数据更新。

新华-进口香蕉价格指数，基期为 2018 年 10 月 23 日，基点设为 1000 点。采集上海港、大连港两大港口，涵盖菲律宾香蕉、南美香蕉、越南香蕉，涉及 A4/5/6、A/7/8/9、ACL、B4/5/6、B/7/8/9 和 BCL 六种品级规格的箱装进口香蕉批发价格。每周进行一次价格数据更新。



☆ 本期概要

上周末，新华-中国香蕉产地价格指数大幅上涨。广西产区均价较前一周大幅上涨、福建产区均价较前一周大幅上涨、广东产区均价较前一周大幅上涨。其余产区走量较少，基本与前一周持平。

上周末，新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数较上周小幅下跌，新华-香蕉销地批发价格指数小幅下跌，新华-进口香蕉价格指数大幅上涨。

☆ 产业新闻摘要²

国际产业新闻

- 波多黎各禁止从哥伦比亚进口香蕉——担心枯萎病菌 TR4 传染
- 厄瓜多尔防范镰刀菌威胁保障香蕉产业健康发展
- 果蔬进口商：开展全球业务有助于公司保持高水平的业绩
- 印度致力于抗飓风香蕉品种的研究
- 受税制改革的影响，尼加拉瓜香蕉生产成本增加
- 多米尼加共和国香蕉和可可有机产品出口超过 5 亿美元
- 印度：降雨对喀拉拉邦香蕉和蔬菜出口造成压力
- 哥伦比亚：拉瓜吉拉的香蕉盗窃案可能会传播镰刀菌 R4T
- 墨西哥：科利马州和纳亚里特州将能够向中国出口香蕉

²新闻来源：中国经济信息社新华指数事业部综合整理
详情请见“附录 1：产业新闻详情”。



- 天气再次阻碍了萨摩亚香蕉的出口

国内产业新闻

- 香蕉产地价格涨幅明显，后期有望趋于稳定



☆ 新华-香蕉产地价格指数

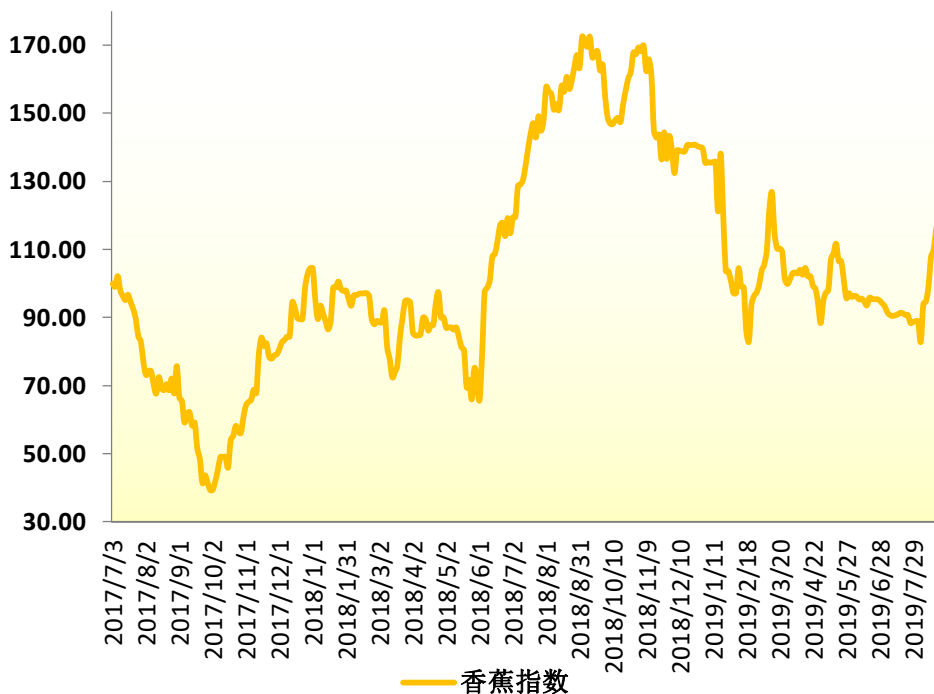


图 1：新华-香蕉产地价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年8月23日，新华-中国香蕉产地价格指数报126.80点，较8月16日上涨16.98点，涨幅为15.46%；较基期上涨26.80点，涨幅为26.80%。上周末中国香蕉产地价格指数较前一周末大幅上涨。

其中广西产区指数、海南产区指数、云南产区指数、福



建产区指数、广东产区指数分别报 170.73 点、110.05 点、51.16 点、138.10 点、182.81 点。

上周（2019.8.19-8.23），广西产区统货均价约为 2.03 元/斤，较前一周上涨 11.54%。福建产区统货均价约为 0.88 元/斤，较前一周上涨 11.27%。广东产区统货均价约为 1.89 元/斤，较前一周上涨 17.85%。广西产区均价较前一周大幅上涨、福建产区均价较前一周大幅上涨、广东产区均价较前一周大幅上涨。其余产区走量较少，基本与前一周持平。



☆ 新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数

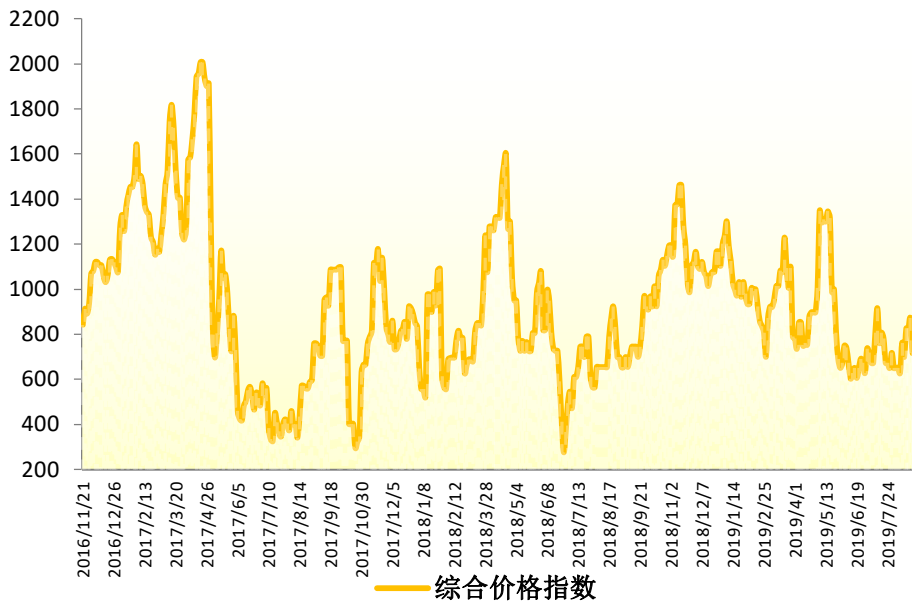


图 2：新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年8月23日，新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数报781.09点，较8月16日下跌44.86点，跌幅5.43%；较基期下跌218.91点，跌幅为21.89%。上周末海南皇帝蕉产地价格指数较前一周末小幅下跌。



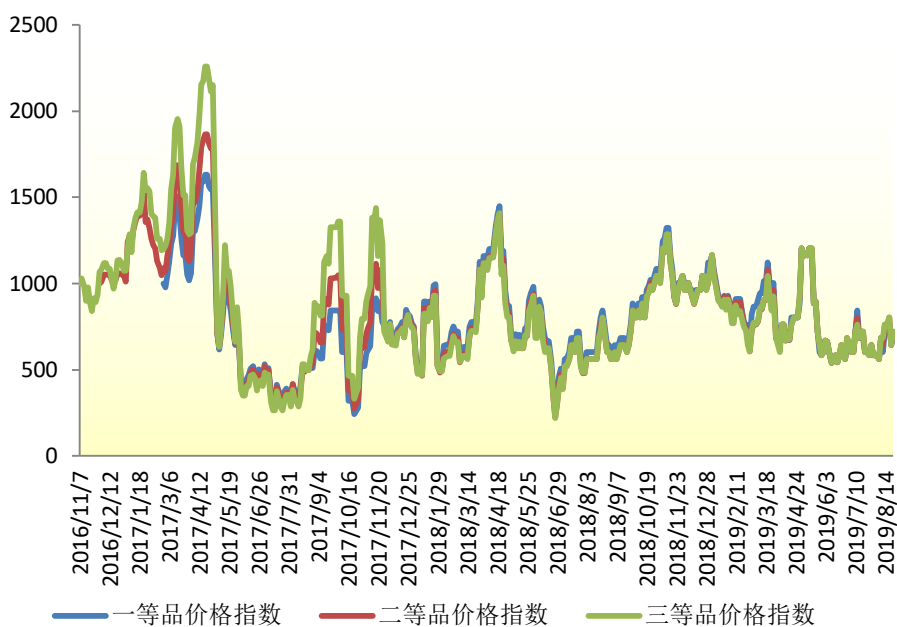


图 3：新华-海南皇帝蕉一、二、三等品价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年8月23日，海南省皇帝蕉一等品价格指数报682.66点，较8月16日下跌40.16点，跌幅5.56%；较基期下跌317.34点，跌幅为31.73%。

海南省皇帝蕉二等品价格指数报722.81点，较8月16日下跌40.16点，跌幅5.26%；较基期下跌277.19点，跌幅为27.72%；三等品价格指数报722.81点，较8月16日下跌40.16点，跌幅5.26%；较基期下跌277.19点，跌幅为27.72%。

从采集点来看，上周澄迈县产地皇帝蕉一等品成交价均

价为 1.73 元/斤，较前一周上涨 1.96%；皇帝蕉二等品成交均价为 1.80 元/斤，较前一周持平。

乐东黎族自治县产地皇帝蕉一等品成交价均价为 1.73 元/斤，较前一周上涨 1.96%；皇帝蕉二等品成交均价为 1.80 元/斤，较前一周持平。



☆ 新华-香蕉销地批发价格指数

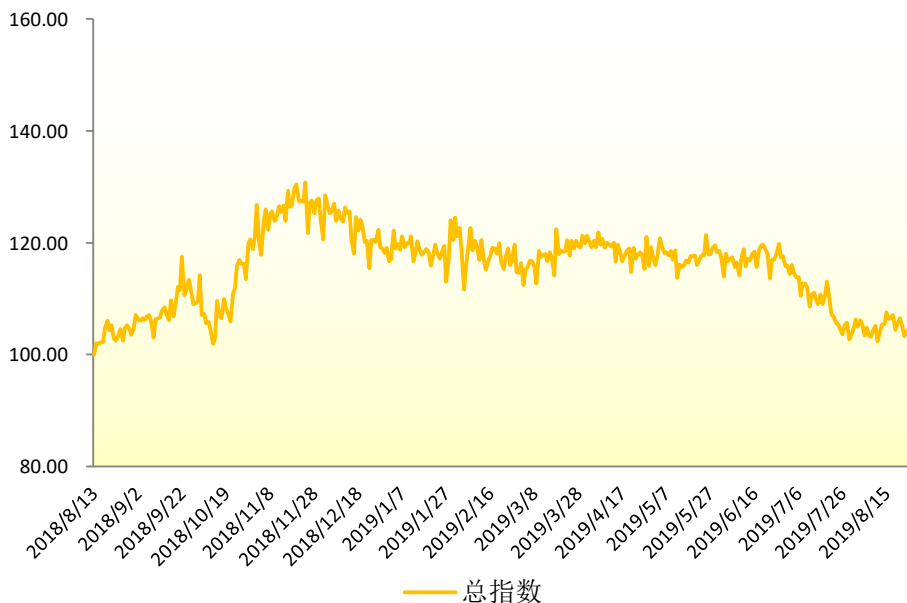


图 4：新华-香蕉销地批发价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年8月23日，新华-香蕉销地批发价格指数报103.33点，较8月16日下跌3点，跌幅为2.82%，较基期上涨3.33点，涨幅为3.33%。上周末香蕉销地批发价格指数较前一周末小幅下跌。

从采集点来看，上周北京销地批发均价为2.33元/斤，较前一周上涨1.24%；天津销地批发均价为2.37元/斤，较前一周持平；成都销地批发均价为2.90元/斤，较前一周上

涨 1.20%。



☆ 新华-进口香蕉价格指数

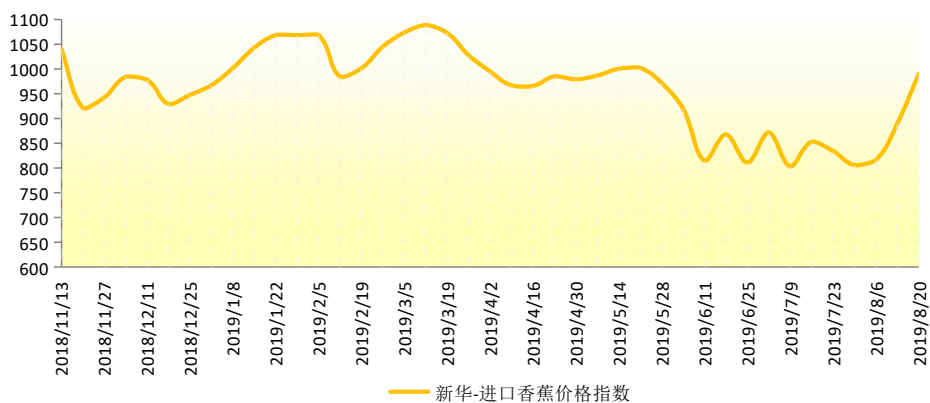


图 5：新华-进口香蕉价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年8月20日，新华-进口香蕉价格指数报990.31点，较8月13日上涨100.17点，涨幅为11.25%，较基期下跌9.69点，跌幅为0.97%。上周进口香蕉价格指数较前一周大幅上涨。



☆ 附录 1：产业新闻详情

➤ 国际产业新闻

波多黎各禁止从哥伦比亚进口香蕉——担心枯萎病菌 TR4 传染

波多黎各农业部长卡洛斯·弗洛雷斯宣布，波多黎各政府已禁止进口哥伦比亚香蕉和车前草，以防止哥伦比亚拉瓜吉拉省枯萎病菌 TR4 的传播。

枯萎病菌 TR4 真菌引起一种疾病，影响香蕉和种植园，导致植物枯萎和死亡。这种真菌居住在土壤中，形成抵抗结构，使其能存活 30 年以上的时间。

在 8 月 22 日的一次会议上，弗洛雷斯部长与香蕉生产商协会、几内亚生产商协会、美国边境巡逻队、研究人员、科学家和生产商达成了这项禁令，他们评估了这种真菌可能对岛上主要经济体造成的风险。并禁止向岛上进口香蕉和车前草以防止其他疾病的传播。

商定的措施包括：严格执行对波多黎各的香蕉和车前草的进口检疫，与波多黎各大学马亚格-伊兹校区农业科学学院合作，为农学家建立教育和培训计划，按区域建立监测，并建立生物安全控制。

目前，哥伦比亚向 20 多个国家出口这种水果，包括德国、沙特阿拉伯、澳大利亚、加拿大、中国、朝鲜、埃及、阿拉伯联合酋长国、日本和摩洛哥。

据弗洛雷斯称，由于波多黎各的香蕉和香蕉产量巨大，在 2017 年 9 月玛丽亚飓风过后恢复的 7000 多公顷作物中，“我们国内市场现在满足国内市场的供应，不需要进口这些水果。”波多黎各有 8000 个种植园和大约 2500 家香蕉生产商。

资料来源：confidencialcolombia.com

发布日期：8/23/2019



厄瓜多尔防范镰刀菌威胁保障香蕉产业健康发展

最近厄瓜多尔《快报》快报采访了香蕉生产商、四个香蕉联盟的协调人胡安·何塞·庞斯，庞斯分析了目前采取的防范哥伦比亚镰刀菌向外传播安全措施。

“我们首先要清楚的是，镰刀菌 4 号已经在亚洲出现了 20 或 25 年。菲律宾已经能够控制它。在菲律宾即使出现这种害虫，出口量也可以增加。这就是说，我们必须加强我们在厄瓜多尔制定的计划，并采取生物安全措施。”

彭斯说第一个有效的措施将是“控制边境、机场和港口，并将所有消毒过程应用于进入厄瓜多尔的货物、人员和车辆。目前，农业部正在着手这一点。

据这位企业家说，镰刀菌是一个影响整个国家的问题。“香蕉业每周在港口运输 5500 个集装箱，在厄瓜多尔创造 40 万个就业机会。如果香蕉有问题，厄瓜多尔经济就有问题。”

据这位企业家说，镰刀菌是一个影响整个国家的问题。“香蕉业每周在港口运输 5500 个集装箱，在厄瓜多尔创造 40 万个就业机会。如果香蕉有问题，厄瓜多尔经济就有问题。”

关于这场危机的政治含义，彭斯说：“农业部必须得到包括各部门政府的支持，以便与本省的生产商合作。此外，财政部必须提供农业和农业部所需的资源。他们说他们已经分配了 1800 万美元，到目前为止他们还没有收到这笔钱。”

彭斯以一个令人安心的信息结束了采访：“自 2019 年 1 月以来，四个工会联合合作。我们正以协调一致的方式制定中长期政策和战略，以确保厄瓜多尔香蕉的可持续性和竞争力。”

资料来源：expreso. ec

发布日期：8/23/2019



果蔬进口商：开展全球业务有助于公司保持高水平的业绩

迈克尔·霍根称：“我们是一个不同国籍的专家团队，对法律和进出口要求有广泛的了解”，这就解释了荷兰公司合作伙伴网的成功。

这家公司八年前才进入市场，现在还比较新。然而，他们的业绩记录显示，在他们运营的八年中，他们经历了一些指数增长。霍根说：“我们连续三年获得了羚羊奖，该奖授予荷兰中东地区发展最快的公司。我们八年前从无到有，如今已成长为一家全球性的运营企业。”

合作伙伴网是一家全球经销商，负责处理和管理各种产品。霍根解释说，他们的水果分部在合作伙伴网的保护下运作：“事实证明，水果分部基本上能够满足世界上任何国家的供求关系。我们与全球优质品牌种植者和供应商合作，在世界各地设有办事处。因此，公司拥有足够的知识支持，能够以最高的质量购买和销售合适的产品。我们在全球的广泛存在帮助我们了解市场上的陷阱、机会和机遇。通过这一点，我们可以降低风险，并保持高水平的绩效。”

尽管公司为他们所使用的产品的多样性而自豪，但他们使用的某些产品比其他产品更多。“我们的特色之一是香蕉，”霍根说，“我们自 2011 年以来一直担任独联体国家奇库塔香蕉的官方代理。除此之外，我们还出口自有品牌的优质香蕉，如尼卡香蕉。”

该公司也是荷兰产品的许可供应商。霍根说：“我们正与种植者合作，扩大我们在荷兰的认证。目前，我们可以提供各种各样的辣椒，特别是甜椒和维他休闲辣椒，但我们正在努力扩大我们的报价，包括更多的水果和蔬菜。我们目前正在为原产于荷兰的苹果获得认证，到 2019 年 9 月，我们还将开始出口梨。梨对我们的许多买家都很有吸引力。”

在连续三次因其快速扩张而获得奖项后，该公司希望进一步扩大其影响力：“我们未来几年的重点将是亚洲，特别是中国。与 SORS 物流和泛亚青岛的一些物流同事合作，使我公司得以在该地区建立联系。我们与中国一家大型零售商建立了强大的合作关系，该零售商在山东省拥有 670 多家零售店。这是一个非常成功的策略，正因为如此，我们已经看到我们供应的水果（如菠萝、香蕉、樱桃、葡萄、柑橘、苹果和梨）从各种来源获得了可持续增长。”



霍根总结道：“我们是一家致力于跳出框框思考的公司，为可能发生的任何挑战创造解决方案。我们希望在任何时候都向前迈进一步，这意味着要考虑到计算出来的风险，才能完成这项工作。我们在国际市场上拥有多年的经验，并在各个领域发挥先锋作用，这就是合作伙伴网络为产业链条增加价值的原因。”

资料来源：

<https://www.freshplaza.com/article/9136320/extensive-global-presence-helps-keep-performance-at-a-high-level/>

发布日期：8/23/2019

印度致力于抗飓风香蕉品种的研究

印度国家香蕉研究中心已经公布了三种新的香蕉品种——萨巴·卡维尔、艾弗里·卡基、苏干·卡维尔。根据国家香蕉研究中心主任苏万的说法，新品种的组织培养苗将从明年开始提供。

一个在香蕉研讨会上讨论的在特里希研究所的第二十六个基金日为农民增加收入的干预措施。她说，该中心将很快建立一个孵化中心，将所有的技术商业化。新设施将帮助香蕉种植者使用研究所的全部研究技术。

艾弗里·卡基是一种矮的新品种香蕉，它的高度只有普通香蕉树的一半，且不需要支撑。塞尔瓦拉吉中心的科学家说，香蕉将比正常品种提前两个月成熟。卡维里·卡尔基甚至还经受住了加贾岛的强烈气旋风。当整棵矮种树在飓风中倒下时，一棵卡维里卡基树也没有受到破坏。与其他香蕉品种相比，新品种香蕉的投入成本很低。”他说。

苏干·卡维尔在成熟时会有一种令人愉悦的香味，而萨巴是用于制作咖喱品种，不作为水果食用，他补充道。

虽然已经引进了数百种新的品种和技术，但是农民利用研究所的专业知识并没有达到标准。尽管香蕉产量在过去几十年里呈现出多倍增长，但香蕉种植者的状况仍然保持不变。



该中心的另一个里程碑是发展下一代组织培养技术，降低每种组织培养植物的成本。研究中心已经开始用胚胎培育香蕉。一毫升的细胞培养可以产生 5000 个植株。当这项新技术生效时，农民可以将每一个组织培养香蕉植株的价格定为 3 卢比，相比现在的香蕉植株的价格为 15 卢比。

资料来源：timesofindia.indiatimes.com

发布日期：8/22/2019

受税制改革的影响，尼加拉瓜香蕉生产成本增加

受税制改革的影响，导致尼加拉瓜农用化学用品价格上涨，进而导致香蕉生产成本增加了 30%到 35%。

据香蕉生产商称，在今年 2 月底通过的税收集中法改革之前，农业投入品免征 15%的增值税。然而，随着税收制度的改变，生产成本也大幅增加。

瑞瓦斯香蕉种植者协会主席阿尔弗雷多·森特诺·阿盖尔说：“这些增长对我们的生产成本产生了负面影响，因为当没有可供生产商使用的融资时，增长会发生，随着更多的投资，一些人选择减少种植香蕉作物。”

种植者米盖尔罗梅罗声称，在农业投入增加之前，他投资 2500 美元生产了一块香蕉田，“但由于化肥和杀虫剂价格高涨，现在费用超过了 3300 美元。”

生产商解释说，由于当地市场需求将其出售给洪都拉斯、哥斯达黎加和萨尔瓦多的工厂。

尼加拉瓜网报道称，去年中美洲公司向海外销售香蕉 25.94 亿美元，相当于 600 万吨。近年来，该水果的平均出口价格呈现出略微上升的趋势，从 2012 年的 0.37 美元/公斤上升到 2018 年的 0.45 美元/公斤。

资料来源：



<https://www.freshplaza.com/article/9136076/nicaraguan-banana-production-more-costly/>

发布日期：8/22/2019

多米尼加共和国香蕉和可可有机产品出口超过 5 亿美元

据农业部有机生产司称，多米尼加共和国有机产品出口额超过 5 亿美元。该国主要的有机出口产品是香蕉和可可。

因此，在美洲有机农业委员会的大会上，农业部长奥斯玛·贝尼特斯宣布他致力于在该国增加有机农业的推广。这位官员预测，四年后，世界市场将需要大约 3200 亿美元的有机水果和蔬菜，他说，该国目前出口约 40 万吨有机香蕉，其中 92% 通过认证，使该国成为第一大有机香蕉出口国。

美洲有机农业委员会主席隆美尔·贝坦库尔表示，所有参加会议的国家都将就人类所要求的问题达成共识，如食品可持续性、环境保护以及区域国际农业卫生机构的整合。

资料来源：elcaribe.com.do

发布日期：8/21/2019

印度：降雨对喀拉拉邦香蕉和蔬菜出口造成压力

2019 年 6 月，沙特阿拉伯取消了从喀拉拉邦进口蔬菜的禁令，这项禁令是在尼帕病毒传播期间实施的一项预防措施。目前出口没有恢复，大雨淹没了香蕉的供应。因此，在尼帕病毒令人不安的影响之下，雨水、洪水和滑坡对喀拉拉邦的香蕉和蔬菜出口造成破坏。

香蕉占喀拉拉邦农业出口的 60-65%，其余的出口作物是由蔬菜组成。每天该州向海湾出口价值 1800 万卢比（22.7 万欧元）的水果和蔬菜。

“在洪水对喀拉拉邦北部和中部的香蕉和蔬菜农场的造成破坏



之后，该国三个国际机场的蔬菜和水果出口遭受了沉重打击。尽管本周每天至少出口 120 吨果蔬，但现在只能装载 100 吨，”农产品和加工食品出口商协会主席亚伯拉罕·托马斯《金融快报》的报道上说。

韦亚纳德、卡努尔、卡萨戈德和易杜库等农业区的降雨造成的破坏也是喀拉拉邦市场的蔬菜短缺的原因之一。

资料来源：

<https://www.freshplaza.com/article/9134988/india-rains-pressure-kerala-s-banana-and-vegetable-exports/>

发布日期：8/20/2019

哥伦比亚：拉瓜吉拉的香蕉盗窃案可能会传播镰刀菌 R4T

由于镰刀菌 R4T 的存在，ICA 宣布检疫从拉瓜吉拉地区偷取香蕉，因为窃贼进入农场并采食水果时没有采取卫生措施来防止这种病菌的传播，而这可能导致病菌的传播。

“我们担心抢劫香蕉农场的人也可能进入没有受到瘟疫影响的农场，从而传播真菌，”农场主协会的经理埃拉米内斯·纳瓦兹说。

当局说，他们正与军队、农场警卫和管理人员合作，在种植园周围进行巡逻，防止公民非法进入种植园。

资料来源：caracoltv.com

发布日期：8/20/2019

墨西哥：科利马州和纳亚里特州将能够向中国出口香蕉

农业和农村发展部(Sader)宣布，科利马州和纳亚里特州的香蕉生产商将能够向中国出口他们的产品，就像塔巴斯科州、恰帕斯州和韦拉克鲁斯州一样，这些州已经获得了植物检疫当局的授权，可以进

行这些出口。

根据农业食品和渔业信息服务(SIAP)提供的数据，墨西哥在 16 个州种植香蕉，种植面积超过 8 万公顷。恰帕斯的产量占全国总产量的 30%，其次是塔巴斯科(26.9%)和韦拉克鲁斯(9.3%)。

根据农业部的一份声明，该国每年生产 200 多万吨香蕉，价值近 70 亿比索，因为每吨香蕉的商业价值超过 3000 比索。萨德尔的数据显示，墨西哥香蕉产量在全球排名第 12 位，2017 年占全球供应量的 2.0%。

在最近与墨西哥农村发展部(Seder)的生产者和官员的一次会议上，Sader 的秘书 Victor Villalobos 说，墨西哥政府正在寻求加强植物检疫的地位，这将允许向国际市场出口水果和蔬菜。政府还希望增加芒果、鳄梨、波斯酸橙、酸索普和咖啡的种植，并赋予它们附加价值。。

资料来源: unimexicali.com

发布日期: 8/19/2019

天气再次阻碍了萨摩亚香蕉的出口

萨摩亚无法预测的天气对向新西兰出口香蕉产生了不利影响。印度最大的商业香蕉公司阿利基农场 7 月份 30%的作物受到强风影响，这些作物被认为可以出口。

据《萨摩亚观察报》报道，这种作物现在将被运往当地市场。但是该农场的经理 LeotaLaumataPeleta 说，很快将有 5 万棵香蕉树和另外 2000 棵香蕉树加入种植行列，下个月将开始开花结果。他说，他们预计到 11 月还会有 5000 棵树结果，届时他们的下一批出口将按计划进行。

萨摩亚的香蕉产业受到 2018 年热带风暴“吉塔”的重创，在政府的帮助下，该产业一直在缓慢恢复增长。直到去年 10 月，香蕉种植者协会(Banana Grower's Association)才向新西兰发送了风暴以来的第一个集装箱。

资料来源: rnz. co. nz

发布日期: 8/19/2019

➤ 国内新闻:

香蕉产地价格涨幅明显, 后期有望趋于稳定

近年来, 香蕉产地价格整体呈现上升趋势, 先上涨后稳定在较高水平, 特别是在广西, 价格仍处于高位。目前, 广东和海南的总出货量正在减少, 产区的供应也不多。西南生产区进入淡季, 总产量也有限。此外, 由于本周庆祝中原节, 一些生产区的出货量有所放缓, 广西优质水果价格大幅上涨, 导致广东、海南和云南的部分供应量增加。

销售区市场形势有所改善。一方面, 台风利奇马登陆后, 消费市场的温度有所降温, 导致价格上升, 市场对水果的需求有所增加。另一方面, 生产区的优质水果处于短缺状态。目前, 由于各产区香蕉价格较高, 订单成本上升, 销售压力大。与此同时, 应季水果, 如西瓜, 仍在市场上销售。因此, 采购订单的速度将放缓, 一段时间内, 农场价格将保持稳定。行业专家预计下周产地价格将保持稳定。

资料来源: Nongcai Net Banana Expert

发布日期: 8/21/2019



☆ 附录 2：香蕉均价表

2019.7.29-8.23 香蕉产地价格均价表 (单位：元/斤)

日期	广西	海南	云南	福建	广东
2019/7/29	-	1.42	1.10	0.6	-
2019/7/31	-	1.42	1.10	0.7	-
2019/8/2	-	1.42	1.10	0.63	-
2019/8/5	-	1.42	1.10	0.73	1.53
2019/8/7	1.71	1.45	1.10	0.9	1.35
2019/8/9	1.71	1.42	1.10	0.9	1.37
2019/8/12	1.66	1.42	-	0.9	1.55
2019/8/14	1.92	1.42	-	0.73	1.56
2019/8/16	1.88	1.42	-	0.73	1.7
2019/8/19	1.92	-	-	0.83	1.83
2019/8/21	2.02	-	-	0.83	1.89
2019/8/23	2.15	-	-	0.97	1.95

2019.7.29-8.23 海南皇帝蕉均价表 (单位：元/斤)

日期	澄迈		乐东	
	一等品	二等品	一等品	二等品
2019/7/29	1.6	1.6	1.6	1.6
2019/7/31	1.45	1.45	1.45	1.45
2019/8/2	1.45	1.45	1.45	1.45
2019/8/5	1.45	1.45	1.45	1.45
2019/8/7	1.4	1.4	1.4	1.4
2019/8/9	1.7	1.7	1.7	1.7
2019/8/12	1.5	1.6	1.5	1.6
2019/8/14	1.8	1.9	1.8	1.9
2019/8/16	1.8	1.9	1.8	1.9
2019/8/19	1.9	2	1.9	2
2019/8/21	1.6	1.6	1.6	1.6
2019/8/23	1.7	1.8	1.7	1.8



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。

本报告由中国经济信息社指数中心与澄迈县政府共同编制并发布。编制者对本报告取自公开来源信息的准确性和完整性不作任何保证。本报告所载的资料、意见及推测仅反映本报告最初出具日的观点和判断。

在不同时期，或因使用不同假设和标准，采用不同观点和分析方法，致使中国经济信息社与澄迈县政府发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告，对此中经社与澄迈县政府可不发出特别通知。

在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议，也没有考虑到客户特殊的投资目标、财务状况或需求。客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。

若有必要应寻求专家意见。本报告所载的资料、工具、意见及推测仅供参考。

本报告版权为中国经济信息社与澄迈县政府共同所有。未经中国经济信息社与澄迈县政府书面同意，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发布、转发或引用本报告的任何部分。如征得中国经济信息社与澄迈县政府同意进行引用、刊发的，需在允许的范围内使用，并注明出处为“中国经济信息社”和“澄迈县政府”，且不得对本报告进行任何有悖原意的引用、删节和修改。若中国经济信息社与澄迈县政府以外的机构向其客户发放本报告，则由该机构独自为此发送行为负责，中国经济信息社与澄迈县政府对此等行为不承担任何责任。本报告同时不构成中国经济信息社与澄迈县政府向发送本报告的机构之客户提供的投资建议。

如未经中国经济信息社与澄迈县政府授权，私自转载或者转发本报告，所引起的一切后果及法律责任由私自转载或转发者承担。中国经济信息社与澄迈县政府将保留随时追究其法律责任的权利。





中国经济信息社
CHINA ECONOMIC INFORMATION SERVICE

联系方式

中国经济信息社

作者：李伯霖 汪伟坚

数据校审：高铭陈嘉编辑：孔张屏审核：白卫涛

电话：010-88051684

邮箱：maopizai@sina.com

联系地址：北京市西城区宣武门外大街甲1号

周报



新华指数
Xinhua Indices

