



新华指数
Xinhua Indices

周报



新华-中国香蕉系列 价格指数



2019.6.3-6.9



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微幅上涨。福建产区较前一周上涨、海南产区较前一周持平、云南产区均价较前一周下跌。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大幅上涨，新华-香蕉销地批发价格指数小幅下跌，新华-进口香蕉价格指数小幅下跌。

☆ 产业新闻摘要²

国际产业新闻

- 澳大利亚香蕉种植者期待未来投资增长
- 哥斯达黎加禁止进口任何用香蕉制造的产品
- 墨西哥：瓦哈卡的干旱阻碍了香蕉出口到美国
- 印度：恢复比哈尔邦香蕉种植的新技术
- 菲律宾：皮诺尔与日本同行讨论农业出口
- 俄罗斯是厄瓜多尔香蕉的最大买家
- 厄瓜多尔：香蕉供应过剩导致欧盟香蕉价格下跌
- 脱欧对哥斯达黎加香蕉出口部门造成不确定性
- 纳特罗认为香蕉行业将会发展壮大且更可持续
- 印度：穆迪 2.0 计划，改造农民香蕉种植环境

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”。



国内产业新闻

- 随着供应来源的变化，中国香蕉价格波动更频繁
- 中国香蕉供应来源的转变和价格差异的增长



☆ 新华-香蕉产地价格指数

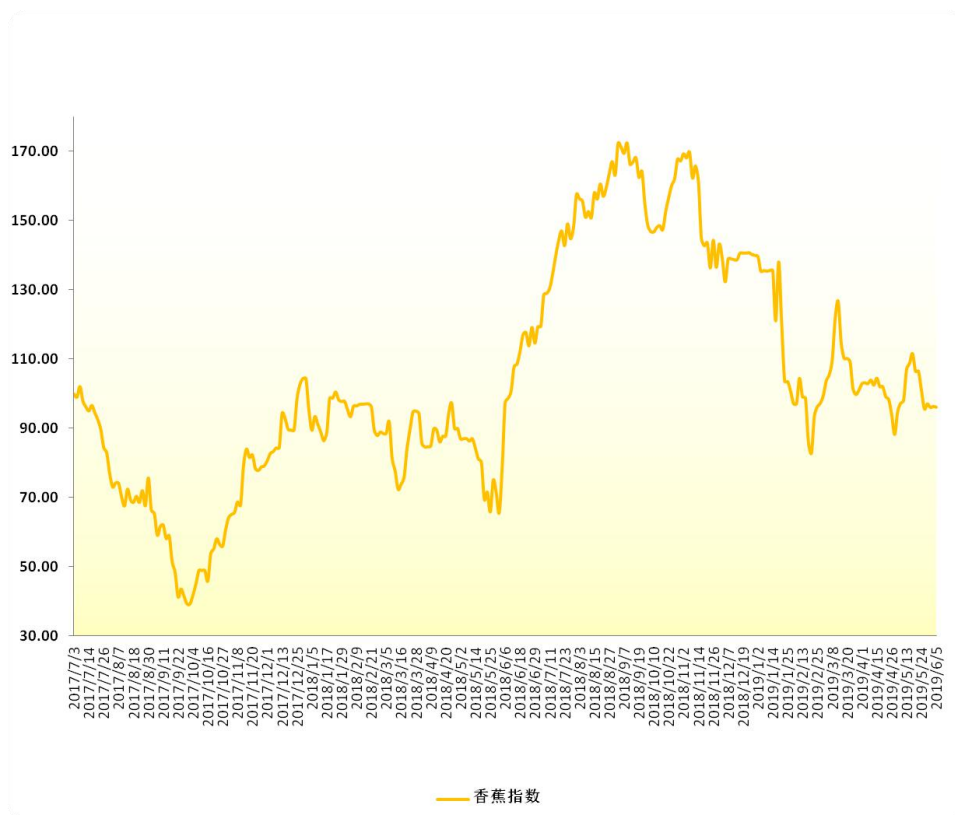


图 1：新华-香蕉产地价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年6月5日,新华-中国香蕉产地价格指数报96.18点,较5月31日上涨0.08点,涨幅为0.08%;较基期下跌3.82点,跌幅为3.82%。上周末中国香蕉产地价格指数较前一周末微幅上涨。

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 74.91 点、129.77 点、56.98 点、171.43 点、161.72 点。

上周（2019.6.3-6.7），海南产区统货均价约为 1.67 元/斤，较前一周持平。福建产区统货均价约为 1.15 元/斤，较前一周上涨 4.55%。云南产区统货均价约为 1.29 元/斤，较前一周下跌 5.30%。福建产区较前一周上涨、海南产区较前一周持平、云南产区均价较前一周下跌。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

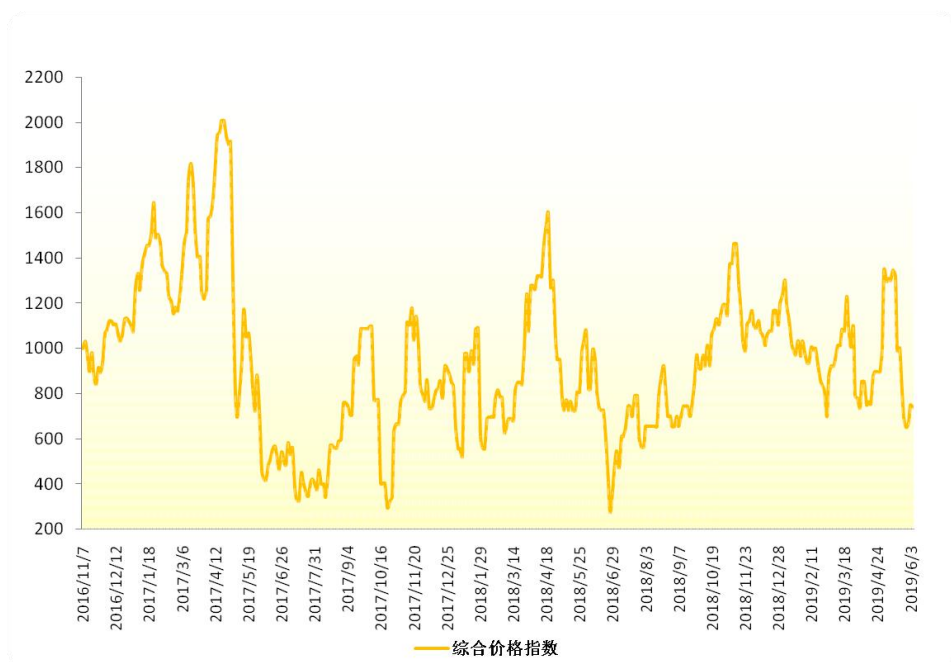


图 2：新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年6月5日，新华-中国（海南）皇帝蕉产地价格指数报740.16点，较5月31日上涨67.29点，涨幅为10.00%；较基期下跌259.84点，跌幅为25.98%。上周末海南皇帝蕉产地价格指数较前一周末有大幅上涨。



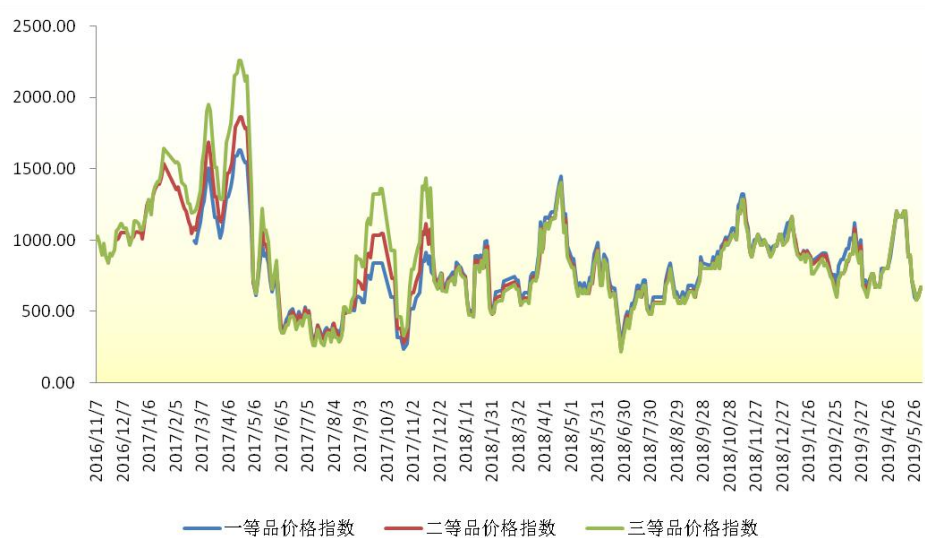


图 3：新华-海南皇帝蕉一、二、三等品价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年6月5日，海南省皇帝蕉一等品价格指数报662.58点，较5月31日上涨60.23点，涨幅为10.00%；较基期下跌337.42点，跌幅为33.74%。

海南省皇帝蕉二等品价格指数报662.58点，较5月31日上涨60.23点，涨幅为10.00%；较基期下跌337.42点，跌幅为33.74%；三等品价格指数报662.58点，较5月31日上涨60.23点，涨幅为10.00%；较基期下跌337.42点，跌幅为33.74%。

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 1.66 元/斤，较前一周上涨 11.91%；皇帝蕉二等品成交均价为 1.66 元/斤，较前一周上涨 9.45%。

乐东黎族自治县产地皇帝蕉一等品成交价均价为 1.66 元/斤，较前一周上涨 11.91%；皇帝蕉二等品成交均价为 1.66 元/斤，较前一周上涨 9.45%。



☆ 新华-香蕉销地批发价格指数

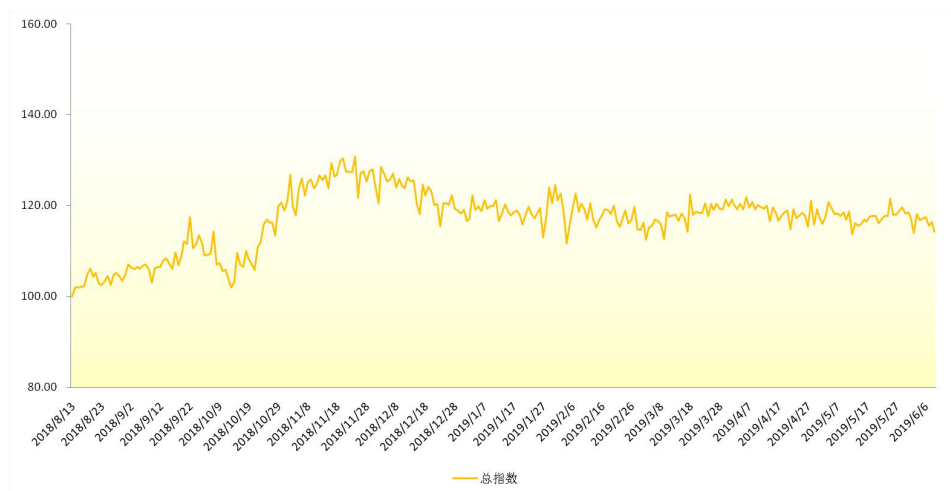


图 4：新华-香蕉销地批发价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年6月7日，新华-香蕉销地批发价格指数报115.63点，较5月31日下跌2.48点，跌幅为2.10%，较基期上涨15.63点，涨幅为15.63%。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2.80元/斤，较前一周下跌1.11%；天津销地批发均价为2.43元/斤，较前一周上涨2.10%；成都销地批发均价为2.52元/斤，较前一周下跌4.85%。



☆ 新华-进口香蕉价格指数

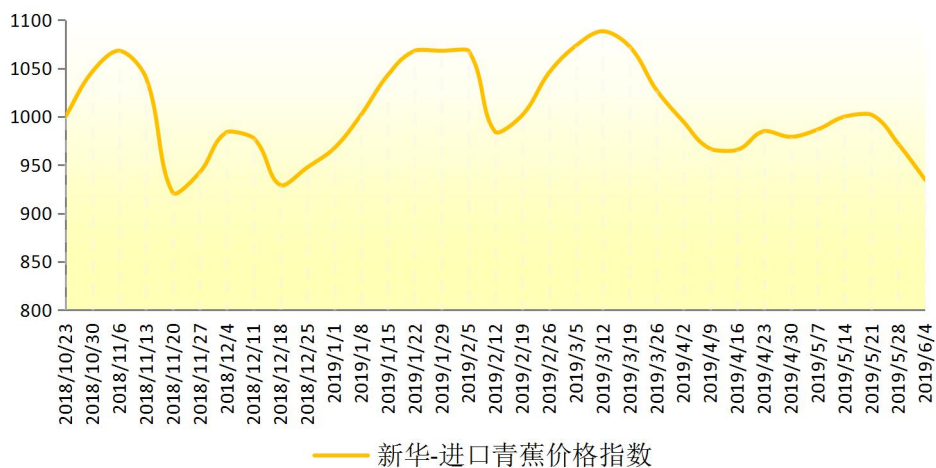


图 5：新华-进口香蕉价格指数

图片来源：中国经济信息社新华指数事业部

2019年6月4日，新华-进口香蕉价格指数报934.79点，较5月28日下跌37.04点，跌幅为3.81%，较基期下跌65.21点，跌幅为6.52%。上周进口香蕉价格指数较前一周小幅下跌。



☆ 附录 1：产业新闻详情

➤ 国际产业新闻

澳大利亚香蕉种植者期待未来投资增长

几年来，澳大利亚主要营销公司麦凯斯表示，香蕉产业现在处于开始展望未来的有利位置。

麦凯斯香蕉营销首席执行官理查德·克莱顿表示：“香蕉价格已经持续了三年之久，我认为人们很容易形成一种过于关注短期的心态。”当然，这是一个非常艰难的时期，但我认为现在的行业更加繁荣，因此我们必须开始投资，开始思考创新，并思考未来。”

他对参加今年在黄金海岸举行的澳大利亚香蕉产业大会的种植者人数感到高兴，并表示，这些旨在推动香蕉产业发展的报告之间存在着良好的平衡。

克莱顿表示：“很多人都在谈论创新，并在考虑下一件事。”我们现在真的需要重新开始投资我们的业务并继续前进。”

会议的一个关键主题是“适应”，克莱顿承认种植者必须考虑到几个压力。

他说：“未来的挑战包括政府管理和影响化肥投入。”此外，消费者想要的塑料包装更少。我们需要倾听这一点，重新审视我们已经习以为常的事情。我们需要开始寻找替代的包装，替代的耕作方法；例如，我们在大会上听说过堆肥。有许多 2019 年的解决方案，我们需要开始调查。”

麦凯斯市场是一家家族企业，由麦凯斯和哈沃家族所有，在全国范围内提供香蕉、木瓜和鳄梨。

克莱顿说：“如果没有与我们密切合作的其他 13 位种植者的支持，我们就无法做到这一点。”我们很荣幸能代表澳大利亚农业家庭进入市场。”

资料来源:larepublica.net

发布日期:6/6/2019

哥斯达黎加禁止进口任何用香蕉制造的产品

哥斯达黎加国家植物检疫局已禁止从香蕉中提取原材料制成的任何工艺品或物品进入该国，以防止镰刀菌爆发。

任何用干燥的香蕉纤维制成的产品，如帽子、袋子或任何其他工艺，都能运输疾病的孢子。

“没有已知的有效的化学措施，最好的管理工具是防止鼠疫的进入，因此公民的合作在这项工作中至关重要，”植物检疫控制主管纳尔逊·莫雷拉说。

资料来源:larepublica.net

发布日期:6/6/2019

墨西哥：瓦哈卡的干旱阻碍了香蕉出口到美国

墨西哥瓦哈卡州的干旱影响了香蕉的生产，使香蕉的质量下降到不适合出口到美国的程度。

据香蕉生产商亨贝托·佩雷斯·阿隆索说，干旱已经影响了数千公顷的种植香蕉的土地。

尽管北美市场对这种水果的需求量很高，但运输已经停止。根据佩雷斯·阿隆索的说法，种植园必须进行灌溉，以满足市场要求的质量，即使他们每周向美国出口一辆 20 吨拖车，但由于干旱导致质量下降，他们只能在一个月内出口。

缺水也影响了其他作物，如柠檬，现在生产者预计雨季将有助于



改善作物。

资料来源:tvbus.tv

发布日期:6/6/2019

印度：恢复比哈尔邦香蕉种植的高新技术

比哈尔邦五个地区的数千名农民终于有了希望。过去三年来，从事种植 G-9 香蕉品种的人们经常面临着常绿植物过早枯萎的问题，造成了巨大的损失。印度农业研究委员会的科学家们发现了一种新的生物配方，可以拯救这种最重要的经济作物。这项创新技术被称为弗斯考特；一种用于控制毁灭性疾病的生物制剂。

虽然困扰着种植地香蕉植株的致命疾病被称为“巴拿马枯萎病”，但五个地区的香蕉种植者——卡蒂哈尔、普尼亚、巴加尔普尔、瓦沙利和巴加尔普尔的瑙加夏警察区——几乎已经决定放弃香蕉种植，转而种植其他经济作物，如麦斯。

取得突破的两位国际民航组织高级科学家是卢克璠国际民航组织热带亚园艺中心研究所所长理查德博士和位于同一中心的中央土壤盐分研究所首席科学家大摩达然博士。

早先以种植香蕉作为经济作物繁荣起来的农民，在 2016 年可怕的“巴拿马枯萎病”爆发后遭受了重大挫折，这种疾病的传播比例惊人。他们寻找市场上所有可供选择的杀菌剂和生物制品，并努力克服这种疾病。所有努力都未能取得成果，最终导致作物损失超过 50%。这迫使他们转向其他替代种植系统，因为香蕉的投入成本太高。

作为试点示范，新的生物配方在卡蒂哈尔地区 60 多英亩的香蕉田进行了试验。超过 30 名农民提出采用该配方，希望在受影响最严重的地区恢复香蕉种植。理查德博士和大摩达然博士说，该配方通过公共交通服务向勒克璠的卡提哈尔 K 区的农民提供，不断监测疾病传播，并根据要求指导农民，补充说，“来自马尔达国际民航组织-西什区域站的科学家监测了该应用情况。”



“在卡蒂哈尔农民采用新技术后，花了九个月时间才实现从中获得的收益。科学家说：“采用这项技术的农民们被配方的反应折服了，他们现在需要大量的材料来完全恢复香蕉种植。”

资料来源：

<https://www.freshplaza.com/article/9111468/india-new-technology-to-revive-banana-cultivation-in-bihar-state/>

发布日期:6/5/2019

菲律宾：皮诺尔与日本同行讨论农业出口

6月5日，农业部长艾曼纽尔·皮诺尔将会见日本农业、林业和渔业部长高村英彦，讨论菲律宾香蕉出口和关税问题。

5月30日至31日，杜特尔特总统在日本工作访问期间陪同讨论该问题。他说，他星期二晚上将再次前往日本，与杜特尔特总统会晤。

他周一在新闻发布会上说：“我将与我的对手讨论四个议题。”首先是承认菲律宾是一个没有口蹄疫的国家，这对该国的出口至关重要。其次是菲律宾哈斯鳄梨准入问题。

哈斯是鳄梨的一个品种，深绿色，皮肤粗糙。所有的哈斯鳄梨树都是一棵“母树”的后代，这棵母树是由加利福尼亚州拉哈布拉高地的一位名叫鲁道夫哈斯的邮递员养大的。

皮诺尔说，他将与日本讨论的第三个话题是菲律宾要求符合规定的出口商香蕉100%的免除强制性豁免。”最后一个问题是降低菲律宾香蕉的关税，”他说。

菲律宾香蕉协会的执行董事斯蒂芬安提格表示，如果与那些享受零关税待遇的竞争对手相比，菲律宾香蕉出口业在夏季和冬季继续征收8%的税率，最高18%的税率，那么菲律宾香蕉出口业将失去在日本市场的竞争。



菲律宾新闻机构援引他的话说，香蕉产业将遭受损失，甚至可能崩溃，“如果我们不能弥补由于高关税而损失的市场”。

资料来源:

<https://www.freshplaza.com/article/9111705/philippines-pino-l-to-discuss-agri-exports-with-japanese-counterpart/>

发布日期:6/5/2019

俄罗斯是厄瓜多尔香蕉的最大买家

根据香蕉出口协会的数据，俄罗斯是厄瓜多尔香蕉的最大买家，今年前三个月共有 9520 万箱香蕉运往该目的地，比 2018 年同期增长了 2.08%。

厄瓜多尔香蕉的主要目的地是俄罗斯、欧盟、美国和亚洲。

俄罗斯市场是由塞贡多·马约加开放的，他用香蕉交换肥料，然后与俄罗斯公司形成社会和战略。

欧洲联盟是一个冲突性的集团，厄瓜多尔经历了所谓的香蕉战争，由于配额和关税。欧盟 28 个国家进口了 2830 万箱（下降 15.46%）。

美国是过去四年来下降幅度最大的目的地。2016 年，厄瓜多尔前三个月在美国投放了 1420 万盒香蕉，而在 2019 年同期，厄瓜多尔仅在美国投放了 1040 万盒。

由于中国和日本处于领先地位，亚洲每年都需要更多的厄瓜多尔水果。根据香蕉出口协会的数据，2018 年至 2019 年期间，该公司进口了近 300 万箱，变化幅度为 59.6%。

资料来源:expreso.ec

发布日期:6/4/2019



厄瓜多尔：香蕉供应过剩导致欧盟香蕉价格下跌

尽管欧洲香蕉进口在过去十年中经历了超过 20% 的增长，但香蕉行业仍担心价格下跌。

据香蕉市场和出口协会执行主任理查德·萨拉扎尔·维洛兹说，他参加了在美国迈阿密举行的国际香蕉大会，欧洲的所有主要供应商销售额均有所增加。厄瓜多尔 2018 年较 2015 年至 2017 年的平均水平增加了 17%，达到 160 万吨。

哥伦比亚增长了 4%，达到 140 万吨。哥斯达黎加占 13%，达到 120 万吨。洪都拉斯、尼加拉瓜、危地马拉产量大幅增加：洪都拉斯（111%）、尼加拉瓜（92%）和危地马拉（60%）。

根据萨拉扎的说法，这种情况帮助欧洲将人均消费量提高到每年近 13 公斤，但过剩的供应也导致了价格下降。

去年的平均价格为 11.90 欧元，与 2015 年的最高 14.06 欧元相比，出现了较大的下降，低于过去十年中每年获得的价格。

有机产品可能是一个为生产者提供更好价值的领域，因为这种类型的香蕉现在在欧洲杂货市场占有 10% 的份额。然而，它们的价格面临压力，在一些超市里，它们的售价与传统水果相同。

资料来源: expreso.ec

发布日期: 6/4/2019

脱欧对哥斯达黎加香蕉出口部门造成确定性

英国是香蕉的第八大市场，也是欧盟的第四大市场，生产国担心英国可能脱离欧盟，以及这一措施对未来出口的影响。

“无论英国的最终政治形势如何，中美洲必须与英国谈判，以便

其产品能够继续使用它，最安全的选择是保持目前的条件，”咨询顾问维利亚说。

根据顾问的说法，最好的办法是他英国进行一次新的全民公决，看看它是否留在欧盟，因为数据表明，尽管年轻人大量投票决定留在欧盟，但他们也是在2016年6月23日的脱欧磋商中弃权最多的人，现在对这件事更感兴趣。如果有新的民意调查，青少年的弃权率将会下降，他们可能会改变这一趋势。

戈法尔认为英国选择离开欧盟是很不幸的，并且认为他们在这个大的关税联盟之外不会得到更好的商业条件。

她说，希望的一个迹象是，在最近举行的欧洲议会选举中，预计占35%席位的欧洲怀疑论者只获得了25%的席位。

根据顾问的说法，英国三种可能的情况：英国议会批准所谓的5月软脱欧协议；呼吁举行新的全民公决；或是硬脱欧，这将是最坏的情况。

戈法尔说，联合王国应“从头开始”与其他国家建立新的贸易政策，通过结社协议与欧盟结盟的中美洲香蕉国家应谈判一项新的协议。

资料来源:eldiario.es

发布日期:6/3/2019

纳特罗认为香蕉行业将会发展壮大且更可持续

纳特罗生产小组表示，虽然它为自己香蕉行业的稳固地位感到自豪，但它仍有更好的发展空间。

公司由四个核心经营活动组成：香蕉、柑橘、热带水果和蓝莓。首席执行官乔治·哈格说，香蕉是企业的核心部分，其不断增长的基础的多样性已成为确保向客户供应香蕉的重要途径。

哈格说：“我们有一些有趣的计划正在酝酿之中，我们希望战略

性地与我们的种植者基地建立联系，以确保供应链一直延伸到消费者手中，并确保供应链达到其所需的水平。”我们是一家渴望在香蕉中成长的企业。我们为我们拥有的基础感到自豪，但我们看到了机会，使我们在整个行业中变得更大、更可持续。”

哈格尔先生说，对纳特罗来说，投资供应链以提高标准非常重要；从增长到收获后的制度，以及成熟和物流如何与客户合作。他承认，企业香蕉农场主与家庭农场主竞争的想法并不正确，纳特罗更愿意与“充满激情的家庭”合作，他们在该行业拥有丰富的经验。

他说：“除了柑橘，香蕉是我们小组中两个较大的部门。”我们目前从北昆士兰和新南威尔士所有种植区的许多种植者那里采购香蕉。我们自己不种香蕉。我们认为，我们最好与对该行业充满热情的种植者结成战略联盟。我们拥有健康的超市客户组合，并通过批发渠道为许多独立零售商提供服务。”

该公司将自己视为一家全国性的香蕉企业，业务遍及澳大利亚东海岸，并与其他州结成联盟。哈格指出，纽塔诺的四大核心产品类别中的每一个都需要一个非常不同的策略。

他说：“我与柑橘团队（相对于热带水果团队，相对于香蕉团队）的合作方式，非常具体地取决于该行业的驱动因素。”消费者的主要观点是什么？我们的客户在想什么？他们需要我们做什么？供应链需要如何应对？市场驱动的洞察力是我们如何构建战略的基石。”

他还解释说，公司必须长期参与其中。

哈格说：“这类行业在研究和开发或基础设施方面无法持续投资。”那么，你的发展方向可能不是一个可持续发展的方向，我们正努力思考这一点并牢记。”

纳特罗是黄金海岸澳大利亚香蕉工业大会的支持者，并承认该活动的组织者将演讲者、与会者以及整个香蕉供应链的代表充分融合在一起，共同合作和分享信息。今年香蕉的生产给整个产业带来了一些挑战。

哈格说：“每个香蕉季节都是某种形状或形状的锯齿，今年也没有什么不同。”需求和供应的动态，天气、雨或风的影响-我们继续与

这些条件作斗争。不过，我认为每年你都会交流方面变得更好，在面对挑战时也会做出更好的反应。但我们现在进入了一个冬季循环，我们将面临不同的挑战。”

纽塔诺全年供应稳定，每天与核心种植者基地合作。哈格说，最近已经进行了投资，以改善该领域质量和技术方面。

资料来源：

<https://www.freshplaza.com/article/9110567/au-nutrano-sees-opportunities-to-be-bigger-and-more-relevant-across-the-banana-sector/>

发布日期:6/3/2019

印度：穆迪 2.0 计划，改造农民香蕉种植环境

梅加拉亚北部加罗山的阿多克格勒部落的加罗农民是南亚最大的有机香蕉生产商之一。超过 15000 名部落农民直接或间接从事有机香蕉种植。

通常，农民们在阿萨姆戈拉帕拉（亚洲最大的香蕉销售中心）的达朗吉里市场出售他们的产品。不幸的是，香蕉部落的农民总是被中间人剥削。

为了确保加罗香蕉农民不再被中间商剥削，梅加拉亚首席部长康拉德·K·桑格玛（当时是国会议员）于 2017 年 8 月率领农民代表团会见了联邦食品加工部部长哈西姆瑞特·卡尔·巴达尔。

随着农民代表团由鲁珀特·莫敏领导，康拉德·K·桑格玛对巴达尔在阿多克格勒和附近地区大规模生产有机香蕉进行了评估。

该代表团还就建立冷藏设施的必要性和香蕉的加工单位进行了评估。香蕉属于季节性生产作物，生产高峰期为 8 月至 10 月。

尽管到目前为止，新德里还没有立即采取措施建立冷藏设施或加工厂，但加罗山有机香蕉种植户的希望周五成倍增加。



巴达尔对加罗农民的困境有着公正的认识，他担任食品加工内阁部长。此外，她还将得到来自迪布鲁加的人民党议员拉姆施瓦特利的帮助。

资料来源:nenow. in

发布日期:6/3/2019

国内产业新闻

随着供应来源的变化，中国香蕉价格波动更频繁

上周中国香蕉的价格在大多数产区都有波动，但波动很小。主要变化发生在海南、广东、老挝等几个供应量较大的主要产区。云南和缅甸的供应量相对较小，价格不高，波动较小。起初，市场需求增加是因为交易商在端午节期间(2019年6月7日)为高峰消费准备库存。海南和广东的价格略有上涨。客商对订购香蕉表现出极大的热情。提供市场供应的生产区相对较多。海南部分生产区出现暂时性短缺。

上周下半年，天气发生了变化，与中国市场其他季节性水果的竞争也发生了变化。对香蕉订单的热情下降了。老挝和海南的香蕉价格本来很高，但随着价格开始波动，优质香蕉和中质香蕉的价格开始出现分歧。优质香蕉的价格仍然很高，但中质香蕉的价格开始下降。

现在海南、广东、云南和缅甸的香蕉价格相当合理。市场对香蕉有反应，但最近其他季节性水果的供应量有所增加，竞争日益激烈。因此，香蕉的总供应量下降了。香蕉的价格在短期内不太可能再次上涨。中国香蕉产区的生产能力有限，价格也不太可能大幅降价。

资料来源:ncw365. com

发布日期:6/6/2019



中国香蕉供应来源的转变和价格差异的增长

一些产区，特别是海南和老挝的香蕉价格最近呈下降趋势。云南和广东的波动相对较小。零售市场季节性水果量大，香蕉供应缓慢。在大多数生产地区，香蕉的价格并没有那么高，但优质香蕉的价格正在上涨。在大多数生产区，香蕉的生产季节即将结束。产品质量的差异越来越大，价格的差异也越来越明显。

资料来源:ncw365.com

发布日期:6/3/2019



☆ 附录 2：香蕉均价表

2019.5.13-6.5 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
2019/5/13	-	1.78	1.62	1.5	-
2019/5/15	-	1.78	1.67	1.7	-
2019/5/17	-	1.81	1.74	1.8	-
2019/5/20	-	1.77	1.64	1.3	-
2019/5/22	-	1.75	1.67	1.3	-
2019/5/24	-	1.66	1.57	1.2	-
2019/5/27	-	1.67	1.34	1	-
2019/5/29	-	1.67	1.40	1.1	-
2019/5/31	-	1.66	1.35	1.2	-
2019/6/3	-	1.67	1.36	1.1	-
2019/6/5	-	1.67	1.23	1.2	-

2019.5.13-6.5 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
2019/5/13	2.9	2.9	2.9	2.9
2019/5/15	3	3	3	3
2019/5/17	2.89	3	2.89	3
2019/5/20	2.2	2.2	2.2	2.2
2019/5/22	2.23	2.23	2.23	2.23
2019/5/24	1.8	1.8	1.8	1.8
2019/5/27	1.5	1.6	1.5	1.6
2019/5/29	1.45	1.45	1.45	1.45
2019/5/31	1.5	1.5	1.5	1.5
2019/6/3	1.67	1.67	1.67	1.67
2019/6/5	1.65	1.65	1.65	1.65



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

