



新华-中国香蕉系列价格指数



# > 指数简介

新华-中国香蕉系列价格指数<sup>1</sup>,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"四只分指数,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

<sup>&#</sup>x27;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

新华-中国(海南·澄迈)香蕉系列价格指数显示,2022 年7月18日至7月24日,新华-中国香蕉产地价格指数、 新华-香蕉销地批发价格指数、新华-进口香蕉价格指数环比 上涨;新华-中国(海南)皇帝蕉产地价格指数环比下跌。

# > 产业新闻摘要

- 1、全球果蔬网:香蕉供应紧张推高市场价格
- 2、澳大利亚新闻网:香蕉雀斑病在北领地再次出现
- 3、全球果蔬网: 寒冷的天气使厄瓜多尔香蕉产量减少 25%
- 4、英国政府网:伯明翰和伦敦批发市场公布本周香蕉交易价格
- 5、 菲律宾明镜报: 香蕉果秆有望成为制造复合保温板的材料

### ☆ 新华-香蕉产地价格指数

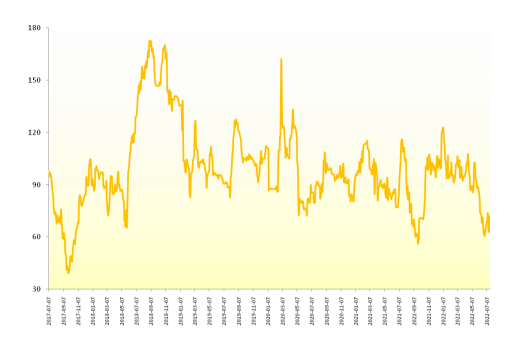


图 1: 新华-香蕉产地价格指数

图片来源:新华指数

2022 年 7 月 22 日,新华-中国香蕉产地价格指数报 71.49点,较7月15日上涨 0.19点,涨幅 0.27%;较基期下 跌28.51点,跌幅 28.51%。

其中广西、海南、云南、福建、广东产区指数分别报 138.33点、123.18点、41.86点、142.86点、121.88点。 本期(2022.7.18-7.22),海南产区统货均价约为1.54元/ 斤,较前一期(2022.7.11-7.15)下跌0.03元/斤,跌幅 1.91%; 广东产区统货均价约为 1.13 元/斤, 较前一期 (2022.7.11-7.15) 下跌 0.17 元/斤, 跌幅 12.82%。

# ☆ 新华-中国 (海南) 皇帝蕉产地价格指数

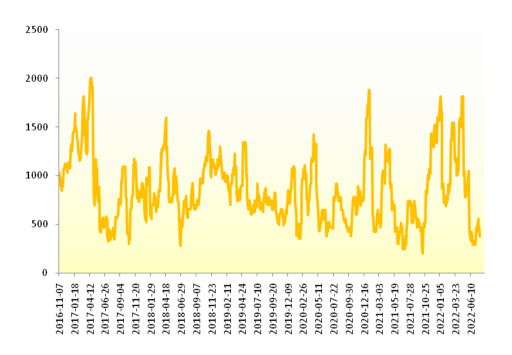


图 2: 新华-中国 (海南) 皇帝蕉产地价格指数

图片来源:新华指数

2022 年 7 月 22 日,新华-中国(海南)皇帝蕉产地价格指数报 377.37 点,较 7 月 15 日下跌 179.43 点,跌幅 32.23%;较基期下跌 622.63 点,跌幅 62.26%。

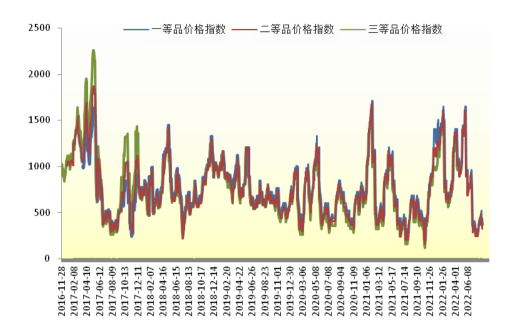


图 3: 新华-海南皇帝蕉一、二、三等品价格指数

图片来源:新华指数

2022 年 7 月 22 日,海南省皇帝蕉一等品价格指数报 361.41点,较7月15日下跌160.63点,跌幅30.77%;较基期下跌638.59点,跌幅63.86%。二等品价格指数报321.25点,较7月15日下跌160.63点,跌幅33.33%;较基期下跌678.75点,跌幅67.87%;三等品价格指数报281.09点,较7月15日下跌160.63点,跌幅36.36%;较基期下跌718.91点,跌幅71.89%。

从采集点来看,本期(2022.7.18-7.22)澄迈县产地皇帝 蕉一等品成交价均价为 1.00 元/斤,较前一期

(2022. 7.11-7.15) 下跌 16.67%; 皇帝蕉二等品成交均价为 0.90 元/斤, 较前一期 (2022. 7.11-7.15) 下跌 18.18%。

乐东黎族自治县产地皇帝蕉一等品成交价均价为 1.00元/斤,较前一期 (2022.7.11-7.15)下跌 16.67%;皇帝蕉二等品成交均价为 0.90元/斤,较前一期(2022.7.11-7.15)下跌 18.18%。

### ☆ 新华-香蕉销地批发价格指数

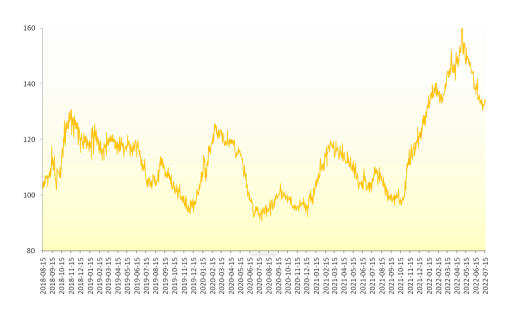


图 4: 新华-香蕉销地批发价格指数

图片来源:新华指数

2022 年 7 月 24 日,新华-香蕉销地批发价格指数报 133.36点,较7月17日上涨2.13点,涨幅1.63%;较基期 上涨33.36点,涨幅33.36%。

从采集点来看,本期(2022.7.18-7.24)北京销地批发均价为3.11元/斤,较前一期(2022.7.11-7.17)下跌0.46%; 天津销地批发均价为3.68元/斤,较前一期(2022.7.11-7.17)持平;成都销地批发均价为2.73元/斤,较前一期(2022.7.11-7.17)上涨1.56%。

9

# ☆ 新华-进口香蕉价格指数

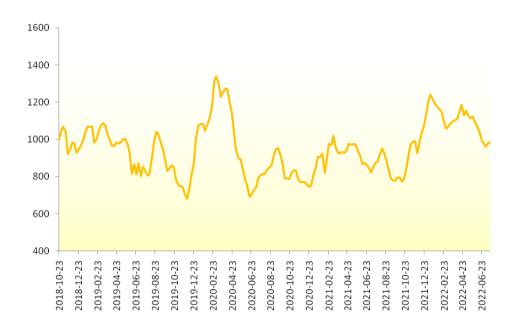


图 5: 新华-进口香蕉价格指数

图片来源:新华指数

2022年7月20日,新华-进口香蕉价格指数报985.69 点,较7月13日上涨5.35点,涨幅0.55%;较基期下跌14.31 点,跌幅1.43%。

# 附录 1: 产业新闻详情

#### 香蕉供应紧张推高市场价格

尽管秋季市场可能会供应更多的香蕉,但目前香蕉市场仍然吃紧。"在过去六周里,我们市场上的香蕉短缺,Kavidac Produce 的 Andy Thomas 说。"在厄瓜多尔,我们听说他们的车前草产量比去年下降了 50%。我们在墨西哥农场看到的情况与此类似。"

这有几个原因。一方面,交易量转移到了今年晚些时候。"我们看到的包茎数,看到通常在1月到3月发生的事情发生在今年5月到6月。这是以前从未见过这种情况。"Thomas 说,并补充说第38-40周应该会有更多的供应。

"2022 年是拉尼娜年也可能影响种植区。我们在整个中美洲和南美洲北部都有大量降雨和持续的云层覆盖,我们也不断受到热带风暴的袭击。"他说。

厄瓜多尔、洪都拉斯、墨西哥和其他国家正在关闭农场。"我们计算的损失水果的数量约为1000万箱,这仅仅是因为农场关闭的规模大到足以在新闻中报道。1000万可能略低于美国每周销量10%。"Thomas 说。

然而,需求看起来稳定。鉴于消费者关注他们的日常支出,香蕉仍然是一种更便宜的农产品,与受当前经济形势影响的其他商品不同,对香蕉的需求持续有增无减。美国的香蕉价格基本没有上涨。"看起来在商店层面,零售商正在承担最近的成本增加。但我认为这将在下一个合同周期发生变化。人们会支付更多的钱来支付通货膨胀的成本,他们将不得不提高商店的定价。"他说,这些不断上涨的化肥成本目前似乎已经达到顶峰。

展望未来,香蕉和大蕉的市场定价都非常高。"但在接下来的几周内,随着这些更高的茎数进入市场,价格应该会下降。"Thomas 说。"在第 40 周左右,价格可能会回到本季正常的市场价格。"

#### 资料来源:

https://www.freshplaza.com/article/9446905/tight-banana-supplies-push-up-pricing/

发布日期:7/21/2022



#### 澳大利亚: 香蕉雀斑病在北领地再次出现

在引入了严格防范措施来阻止具有破坏性的香蕉真菌传播的背景下,香蕉 真菌的出现让澳大利亚产业界震惊。香蕉雀斑病在北领地重新出现,引发了人 们对疫情可能威胁到香蕉产业的担忧。

这是自 2019 年以来首次出现这种在果实上留下斑点状砂纸质地的真菌病害。到目前为止,已有 17 家农场发现了这种病害。

在 2013 年爆发的香蕉雀斑疫情在 2019 年被正式根除,但最近的感染让香蕉行业感到担忧。当地政府已经制定了阻止病菌在全国传播这的规定,香蕉产品已被禁止跨越州界。

由于对传播疾病的担忧加剧,该地区的商业香蕉种植者无法销售香蕉,从而使他们几乎没有来自香蕉产业的收入。

资料来源: news. com. au 发布日期: 7/20/2022

#### 寒冷的天气使厄瓜多尔香蕉产量减少 25%

厄瓜多尔的香蕉产业在寒冷的天气使产量减少了约25%。接下来当地还将面临进一步的挑战,而一些农场也在进行植物检疫检疫。厄瓜多尔香蕉营销和出口协会执行董事Richard Salazar说:"这也恰逢俄罗斯、欧洲、中东和其他市场的夏季需求减少,这在一年中的这个时候很正常。"

所有这些进一步的挑战出现之际,世界上最大的香蕉出口国厄瓜多尔的香蕉生产商希望在6月底持续18天的全国性抗议活动之后恢复正常贸易。由于土著社区的抗议封锁了主要香蕉产区的主要道路,约有2000箱香蕉无法出口。

"停产后生产和出口活动恢复正常,但是,现在我们的出口供应减少了,因为有些农场的植物检疫条件不适合出口。另一方面,由于气候因素(寒冷)导致香蕉产量平均减少 20%到 25%,因此我们的产量有所减少。厄瓜多尔停工造成的损失很难挽回,我前面说过,停产,合同水果不能出口。我们只能承担产生的运费,连接港口集装箱的成本,因为许多人不得不在码头停留一周,这些损失很难挽回。"Salazar 解释道。

他说,受植物检疫检疫影响的大多数农场都是中小型生产者。"由于缺乏资源,他们无法对黑斑叶实施不同的植物检疫控制。此时寒冷是正常的,但我们正在经历一种似乎会持续到今年9月的拉尼娜现象。我们预计生产和市场状况将在2022年10月、11月和2022年12月的最后一个季度有所改善。"Salazar说。

尽管厄瓜多尔香蕉产业从业者呼吁制定可持续性发展的香蕉价格,但在今年早些时候柏林水果物流公司的一次特别会议上,他们的要求被置若罔闻。"不幸的是,尽管公共和全球都知道成本和费用的所有增加,但对于香蕉来说,维持厄瓜多尔香蕉生产和出口可持续性的可观价格尚未支付。我们希望零售商意识到这一点,并为我们的香蕉支付更高的价格,以确保向欧盟等市场供应符合标准的食品。"Salazar 呼吁道。

#### 资料来源:

 $\label{lem:https://www.freshplaza.com/article/9446684/cold-weather-reduces-ecual dor-s-banana-production-by-25/$ 

发布日期:7/20/2022

#### 伯明翰和伦敦批发市场公布本周香蕉交易价格

目前哥斯达黎加香蕉的平均价格为 0.82 英镑/公斤,与上周相比下降了 4%。来自洪都拉斯的香蕉价格为 0.81 英镑/公斤,与上周相比持平。本周巴拿马香蕉售价为 0.94 英镑/公斤,而危地马拉香蕉售价为 0.74 英镑/公斤。

资料来源: gov. uk 发布日期: 7/19/2022

### 香蕉果秆有望成为制造复合保温板的材料

科技部林产品研究与发展研究所的一位研究员最近谈到了香蕉果实茎的废料,也称为花梗。

"我们的研究表明,香蕉果梗的纤维是用于复合绝缘板的有前途的材料。" 研究员 Engr 说。"这种复合绝缘板适用于热带国家,以保持房屋和建筑物外的 热量。我们制作的样板还不完美,仍然需要对它们进行一些调整,但初步发现 的结果非常令人鼓舞。" 菲律宾是世界上最大的香蕉生产国之一,因此也是香蕉果秆废料的最大生产国之一。仅在棉兰老岛,每年就有约13.5亿公斤的秸秆被留在田里腐烂。

报告指出: "我们研究的香蕉花梗纤维与适量的纤维和粘合剂混合,为我们提供了适合隔热的板材。对于像菲律宾这样因气候危机而气温升高的热带国家来说,隔热板将非常有用,因为它们可以将热量保持在房屋和建筑物之外。"

资料来源: businessmirror. com. ph

发布日期:7/18/2022

# 附录 2: 香蕉均价表

2022.6.10-7.22 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
2022-6-10	-	2. 31	1. 30	-	1. 10
2022-6-13	_	1. 82	1. 20	_	1. 20
2022-6-15	_	1. 78	1. 10	_	1. 20
2022-6-17	ı	1. 74	1. 00	-	1. 20
2022-6-20	_	1. 66	0. 90	_	1. 10
2022-6-22	_	1. 70	_	_	1. 20
2022-6-24	_	1. 53	_	_	1. 10
2022-6-27	_	1. 51	_	_	1. 00
2022-6-29	_	1. 51	_	_	0. 90
2022-7-1	_	1. 53	_	_	0. 90
2022-7-4	_	1. 54	_	_	1. 00
2022-7-6	_	1. 55	_	_	1. 10
2022-7-8	_	1. 53	_	_	1. 20
2022-7-11	_	1. 55	_	_	1. 20
2022-7-13	_	1. 59	_	_	1. 40
2022-7-15		1. 58			1. 30
2022-7-18	_	1. 51	_	_	1. 00
2022-7-20	_	1. 53	_	_	1. 10
2022-7-22	_	1. 59	_	_	1. 30

数据来源:新华指数

注: 广西、福建、云南产区走量较少,暂无数据采集。

2022.6.10-7.22 海南皇帝蕉均价表 (单位:元/斤)

	澄迈		乐东	
日期	一等品	二等品	一等品	二等品
2022-6-10	0.8	0. 7	0.8	0. 7
2022-6-13	1	0. 9	1	0. 9
2022-6-15	1	0. 9	1	0. 9
2022-6-17	0. 9	0.8	0. 9	0.8
2022-6-20	0. 7	0.6	0. 7	0. 6
2022-6-22	0.8	0. 7	0.8	0. 7
2022-6-24	0. 7	0.6	0. 7	0.6
2022-6-27	0. 7	0.6	0. 7	0.6
2022-6-29	0.8	0. 7	0.8	0. 7
2022-7-1	0. 7	0. 6	0. 7	0. 6
2022-7-4	0. 9	0.8	0. 9	0.8
2022-7-6	1	0. 9	1	0. 9
2022-7-8	1. 1	1	1. 1	1
2022-7-11	1. 1	1	1. 1	1
2022-7-13	1. 2	1. 1	1. 2	1. 1
2022-7-15	1. 3	1. 2	1. 3	1. 2
2022-7-18	1	0. 9	1	0. 9
2022-7-20	1. 1	1	1. 1	1
2022-7-22	0. 9	0.8	0. 9	0.8

数据来源:新华指数

### 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。

17



#### 联系方式

### 中国经济信息社

0

作者: 李伯槑 李水艳

数据校审: 高铭 陈嘉 田洪筱 编辑: 汪伟坚 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

环球财讯中心 A座 15 层

中国经济信息社海南经济研究中心

李生东: 18976353988

薛志烜: 18089860775

联系地址: 海南省海口市滨海大道 89 号新华社办公大楼

