

进口产品增多 政策持续利好

小水果映射大开放

本报记者

环球热点

泰国和越南的榴莲、智利车厘子、新西兰奇异果、肯尼亚牛油果……如今，世界各地的更多时令水果出现在中国各大批发市场、超市里，丰富着中国消费者的“果篮子”。

数据显示，截至去年底，共有来自19个国家和地区的20余类鲜食水果签署了输华检验检疫要求。在相关利好推动下，去年进入中国的水果金额168.5亿美元，同比增长15%，进口数量752.4万吨，同比增长3%。当越来越多外国水果进入中国，市场两头共享开放带来的“甜蜜”。



消费者在位于北京市朝阳区的七鲜超市好世界店挑选进口水果。本报记者 彭训文摄

一家商超水果区的变化——

一些进口水果价格降低了

北京市东三环边，七鲜超市好世界店是附近上班族常去的一个地方。前些天恰逢“6·18”年中促销活动，店里更加热闹。最近泰国、越南榴莲上市，在一家商贸公司上班的韩先生特地前来挑选。他说：“我比较看重榴莲的品质和口感。这些年，进口水果价格更亲民了。”

“今年卖的榴莲既有盒装又有散卖，顾客可以自己开‘盲盒’，基本能保证每个榴莲有四房果肉。”七鲜超市好世界店店长于海军说，近些年，泰国、越南榴莲，泰国山竹、秘鲁牛油果、新西兰奇异果等进口水果销量呈逐渐上升趋势，现在已经能达到整体水果销售的40%—45%。

进口水果为啥越来越受欢迎？

一个原因是消费者需求日益多元化，更青睐高品质且有特点的水果。消费者陈小姐挑选了一盒来自南非的小苹果。她这样形容这种水果的口感：“小时候邻居家后院有一颗果树，果子成熟的时候，我会摘下来吃。这种水果就是那种口感，很甜美。”

另一个原因是一些进口水果的价格降低了。于海军举例说，越南榴莲单价23.8元；泰国山竹在年中促销活动期间单价15.9元；搭配调味汁销售的秘鲁牛油果，一个不到10元；新西兰进口的奇异果，一盒12个装的产品售价为69.8元，与往年相比都便宜不少。

为啥价格降了？于海军认为主要源于市场的良性竞争。以榴莲为例，随着越南等国开始对华出口榴莲，泰国等产区感受到压力，持续优化榴莲品种，提高物流运输效率。良性竞争的结果是各方共赢：中国消费者吃上了更优质的榴莲，越南榴莲打开了中国市场，品质提升的泰国榴莲更受消费者欢迎。

平台公司非常注重进口水果的品质和运输时效。于海军说，以京东集团为例，通过在海外打造水果种植基地、常驻海外买手，进口水果可以通过空运、海运、陆运等形式来华、分发全国，物流速度更快的同时，价格也降下来了。

一个边检站的忙碌——

持续提升通关便利化程度

近日，一列由37个标准集装箱组成，满载鲜果

的中老铁路“澜湄快线”国际货物列车缓缓驶出中老友谊隧道，停靠在边检查验区。用时仅16分钟，磨憨边检站铁路口岸执勤专班民警就完成了该列车的人境边防检查工作。

眼下正是东南亚国家水果的盛果期，几乎每天都有新鲜水果通过中老铁路从磨憨进入中国。数据显示，今年以来，中老铁路累计运输跨境货物突破248.7万吨，同比增长21.7%，其中进口水果82281吨。

进口水果数量增加，对通关速度提出更高要求。磨憨边检站铁路口岸执勤专班副队长李兵说，磨憨边检站设立快速检查通道，对列车采取“重点抽查、普遍检查”的查验方式，为铁路部门随车员工提供“一年加盖一对验讫章”、货运列车24小时“随来随办、随到随检”、为列车司机提供登车办理出入境手续等通关便利化措施，有效确保了顺畅、快捷通关。昆明海关所属磨憨海关相关负责人介绍，海关部门开展铁路进口“提前申报”研究探索和技术准备，实施“铁路快通”等监管模式改革，配置智能监管查验设备，实现严密监管和高效通关相统一。

通关更快了，让从事进口鲜果业务的企业感受到巨大便利。云南磨憨新进出口贸易公司负责人王小伍十分感慨：“我们公司过去从磨憨公路口岸进口东南亚的榴莲、山竹、龙眼等水果，最担心的就是通关时间长，影响水果新鲜度，现在搭乘‘澜湄快线’国际货物列车，从老挝万象到中国昆明全程仅需26小时，通关时间缩减了80%，成本节约了近30%。”

小水果映射大开放。通关便利化程度提升，得益于中国对外开放政策带来的新机遇。2022年1月1日，《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)正式生效。在相关政策利好下，中国与RCEP成员国之间的农产品贸易持续升温。有些进口水果“包船”“包机”而来。近日，“科槐号”散装水果冷藏货船满载着来自新西兰的奇异果，经过12天、超过9600公里的航行抵达上海。数据显示，今年运送到中国市场的新西兰佳沛公司的奇异果预计达到14亿个。在新疆，巴基斯坦首批车厘子入境后，随即乘飞机直达上海等城市。

借助中国国际进口博览会、中国国际消费品博览会等大平台，比利时朱樱红啤梨、秘鲁沙漠蓝莓、厄瓜多尔麒麟果等水果首次进入中国消费者的“果篮子”。

一个海外果园的“数字化”——

“这些设备是我们的好帮手”

“这就是我们泰国产的金枕榴莲，口感软糯，它们就生长在这里。”在泰国庄他武里府，果园主科赛以榴莲园为背景，和天猫美食直播间主播向网友一起推介自家种的榴莲。

这里是泰国东部的榴莲产地之一。如今，科赛的果园里有400多棵榴莲树，树上的榴莲陆续成熟。这个果园是泰国可持续发展农业贸易协会与中国农业农村部对外经济合作中心等合作伙伴共同打造智慧果园。园中安装了很多物联网设备，随时检测气象、水位、土壤墒情等重要数据，为科学种植榴莲提供数据支持。

“这些设备是我们的好帮手。”科赛现在已经十分适应这些“黑科技”的存在，他举例说，今年泰国天气炎热，土壤干旱，通过系统监测，什么时候该喷药？什么时候该养护？土壤水分多了还是少了？他都清楚了。

为了让更多中国消费者知道像科赛这样的果农种植的优质榴莲，中国合作方还帮助泰国果农搭建直播间，举办线上直播带货活动。数据显示，“6·18”年中促销活动期间，天猫超市榴莲销量同比增长4倍，最多时一天能卖出5万多个。科赛很喜欢这种销售形式，他认为这样可以减少中间环节，果农在农场直接展示、发货，中国消费者买得放心。

水果品质把控，需要从源头做起。越来越多中外伙伴之间建立起深入的合作关系。

在东南亚，一些企业通过数字化赋能，派遣采购团队、买手等，从果园种植环节到生产、包装、运输等环节对水果品质进行监测。在非洲，当地农产品输华“绿色通道”日益忙碌，埃及橙、火参果等非洲水果陆续进入中国市场。在南美，中国农业技术和优质水果品种踏上南美大陆的同时，智利车厘子、秘鲁蓝莓等当地水果积极拓展来华之路。

专家认为，中国消费者愿意为优质且有特色的进口水果买单，这是全球水果生产国的巨大机遇。随着中国扩大开放，低关税、快速检验检疫等利好政策不断出台，未来将有更多水果从各国农场来到中国消费者的“果篮子”里。

(彭训文、谢婧繁、张婧婕、潘乐语撰写)

中国果品流通协会常务副会长——
进口水果为中国消费者提供更多选择

中国是水果生产大国，也是水果消费大国。为了满足消费者日益多元化的需求，近年来，越来越多品质优良且具有特色的水果进入中国。背后原因是什么？有何特点？各国果农、果商如何分享机遇？记者采访了中国果品流通协会常务副会长刘婷。

问：近年来，中国进口水果数量和金额不断增加，您认为原因是什么？

答：原因是多方面的。一是消费规模持续扩大。中国有14亿多人口，随着消费者生活水平稳步提高和健康意识不断增强，人们对水果品种、品质和营养价值有了更高要求，对高品质水果的需求越来越大，进口水果因其品种丰富、品质稳定、口感独特等特点，深受消费者喜爱。

二是中外贸易合作不断加强。随着共建“一带一路”倡议持续推进，全球农产品贸易深入发展，中国与许多国家之间的贸易合作不断加强，一系列贸易互惠措施的实施为中国水果进口贸易规模不断扩大创造了条件。此外，海关等部门在进口水果监管和服务方面做了大量工作，不断优化检验检疫措施和通关流程，为进口水果顺畅通关提供了有力保障。

三是生产种植广泛多样。全球各地的水果种类繁多，各有特色。中国进口的水果以热带和南半球水果为主，丰富了国内水果品种，填补了上市时间缺口。通过进口，中国消费者可以品尝和体验到更多品种和味道的水果，满足其多样化的需求。

问：近年来中国进口水果产业主要呈现什么特点？

答：中国进口水果产业近些年的变化是明显的，主要表现在几个方面。一是市场需求持续增加。随着中国消费者饮食结构变化，健康理念日益深入人心，果品消费的比重进一步提高，进口水果的消费需求也稳步增长。二是果品品种数量增多，品质不断升级。除香蕉、猕猴桃、柑橘、苹果等传统的进口水果外，近年来榴莲、大樱桃、蓝莓、啤梨等国外特色水果也开始进入中国市场。这些新品种、高品质的进口水果为国内消费者提供了更多选择。三是供应链日趋完善。随着物流技术进步，进口水果的供应链体系不断完善和成熟。从原产地到终端销售，供应链、物流、金融等企业形成了一个高效运转的供应链网络，为进口水果的快速运输和保鲜提供了保障。四是电子商务蓬勃发展。互联网和移动支付普及使得电子商务成为进口水果行业的重要渠道之一。通过电子商务平台，进口水果能够更加便捷地进入消费者家庭。

问：中国果品流通协会将如何发挥行业协会作用，推动中外果品行业的合作交流？

答：中国果品流通协会将加强行业间的国际交流与合作，积极搭建与全球果品主产区的合作交流平台，通过举办国际果品展销会、推介对接会、发布会等活动，促进国内外果品行业的交流与合作。

作为行业协会，我们将为会员企业提供国际业务开展的专业化服务。如及时收集和发布国外水果市场的供求信息，组织会员开展国际业务培训，制定进口水果品种的质量等级标准，开展水果的国际原产地认证等。协会将积极与其他国家的行业组织、国际化果品企业开展技术、产品、服务等方面的交流，为推动中国果品产业高质量发展作出积极贡献。

(彭训文、潘乐语采访整理)

近日，国际能源署发布新闻公报（下称“公报”），呼吁各国制定明确计划推动可再生能源发展，以实现到2030年将可再生能源装机容量增至3倍的目标。公报强调中国对全球可再生能源发展所作的贡献：在目前国家自主贡献明确设定的2030年可再生能源装机容量目标中，中国贡献占90%以上。

“达标”任重道远

2023年12月，《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会（COP28）就《巴黎协定》首次全球盘点、减缓、适应、资金、损失与损害、公正转型等多项议题达成“阿联酋共识”。该共识确定了将本世纪全球升温幅度限制在1.5摄氏度以内的总体目标，并争取到2030年将全球可再生能源发电能力增至2023年的3倍，即达到1.1万亿瓦。

数据显示，目前中国与100多个国家和地区开展了新能源项目合作。过去10年间，全球风电和光伏发电项目平均度电成本分别累计下降超过60%和80%，这其中很大一部分归功于中国可再生能源的快速发展。

美国波士顿大学全球发展中心研究员塞西莉亚·施普林格认为，中国在实现将可再生能源装机容量增至3倍的目标中发挥着十分重要的作用，构建了绿色低碳转型共赢新模式。通过开展人员培训、进行技术转让和项目本地化普及等，中国企业正在助力合作方培育经济新动能。

国际合作至关重要

“COP28设定的全球目标仍然是可以实现的，各国政府必须迅速将承诺转化为行动计划。”国际能源署署长法提赫·比罗尔表示。

可再生能源发展“达标”需各国共同努力

高乔 李俊铭

然而，国际能源署公报显示，在此前提交的194份国家自主贡献中，只有14份明确设定了2030年可再生能源总装机容量目标，总计仅为约1300吉瓦。

国际能源署高级分析师海米·巴哈尔认为，一些国家通过可再生能源行业制定激励机制，正成为比较大的可再生能源吉瓦级以上市场，这些市场起始水平较低，但预计将会很快实现自己的减排目标。他认为，面对电网基础设施投资不足、需要快速低成本地整合可再生能源等现实挑战，国际合作至关重要。通过国际合作和公平竞争，能够更快更好地实现全球近零排放的总体目标。

中国作出巨大贡献

“在应对全球气候变化方面，中国作出巨大贡献。”巴哈尔说。

近年来，中国积极开发利用可再生能源，推动用能结构不断优化。国际能源署公报显示，2023年中国新增可再生能源装机容量近350吉瓦，超过全球总装机容量的一半。近10年内，中国有望实现1200吉瓦太阳能光伏发电和风电发电能力的目标。公报认为，如果没有中国，其他国家需要将年增长率提高36%，才能实现全球预期目标。

国际能源署公报通过对全球近150个国家的可再生能源政策分析认为，各国政府的国内相关目标要高得多，如果各国将其所有现有政策、计划和评估都纳入明年的国家自主贡献，将极大助力实现全球目标。这表明，各国有足够的空间使其国家自主贡献与当前国内目标保持一致，但各国需要加快落实。

彭博社分析称，这一目标所需的光伏增长目标和风电装机目标需要相关方共同行动才能实现。为了实现目标，相关方应清除可再生能源开发商的并网障碍，支持竞争性竞价，并鼓励企业签订购电协议。各国政府需要投资电网、简化项目审批程序，并确保电能市场和辅助服务市场提升电力系统的灵活性，更好地促进新能源发展。

复旦大学环境科学与工程系教授包存宽接受本报采访时表示，从全球范围看，中国可再生能源发展处于“领跑”行列。中国水电、风电、光伏发电、生物质发电装机容量连续多年均稳居世界首位。作为全球最大的可再生能源市场和设备制造国，中国持续深化可再生能源领域国际合作，增加对共建“一带一路”国家和地区可再生能源项目投资额，积极帮助欠发达国家和地区推广应用绿色能源技术，进一步推动了世界各国可再生能源开发利用，加速全球能源绿色转型进程。

中非农业合作研讨会在卢旺达举行

以“推动中非农业合作高质量发展的实践与未来”为主题的研讨会近日在卢旺达首都基加利举行。来自中国和非洲国家的官员、企业代表参会。卢旺达农业和动物资源部长伊德里斯·穆萨菲里在研讨会上致辞时强调，不仅卢旺达需要更多粮食，整个非洲大陆也面临同样的需求。他表示，与中国的合作为解决非洲粮食危机提供了宝贵机遇，他期待中国进一步加大对卢旺达农业领域的投资。

中国农业农村部副部长马有祥在视频致辞中表示，粮食安全始终是中非合作最关注的领域之一，始终是中非合作的优先方向。中非经

贸合作快速发展，中国不断扩大对非农产品市场开放。“卢旺达的干辣椒和咖啡、肯尼亚的牛油果、贝宁的菠萝等，丰富了中国消费者的‘菜篮子’‘果篮子’，充实了非洲朋友的‘钱袋子’。”

中国驻卢旺达大使王雪坤表示，发展农业对人民生活和国家发展至关重要，中国愿与非洲国家分享宝贵经验，支持非洲农业现代化进程。

托尼·布莱尔全球变革研究所驻卢旺达副主任托尼·恩桑加尼拉在发言中表示，非洲在提高农业产量方面有很多可以向中国学习的地方。中国在农业技术、资源管理和政策支持方面的成功经验，可以为非洲提供宝贵借鉴，帮助非洲国家实现农业现代化和粮食安全。（据新华社基加利电 记者吉莉）



环球掠影

今年初夏以来，全球多地遭遇高温炙烤。国际权威气候监测机构数据显示，今年5月为有记录以来“最热5月”。因为人们在韩国首尔一处水雾设施下纳凉。新华社/美联