

# 新鲜牛油果折射中非合作新动能

新华社内罗毕9月1日电(记者金正、李卓群、朱绍斌)近日,一批装满四个集装箱的鲜食牛油果从肯尼亚运抵中国,销往北京、上海、广州等多个城市。这是来自非洲的鲜食牛油果首次成规模出口中国。

肯尼亚工业化、贸易与企业部国务秘书戴维·奥西亚尼高兴地说,向中国出口鲜食牛油果具有里程碑意义,将增加肯尼亚外汇收入,提振经济活力,让当地相关产业参与者尤其是牛油果种植户受益。

小小牛油果,折射出近年来中非农业合作的蓬勃生机。据中国外交部介绍,2018年中非合作论坛北京峰会以来,肯尼亚、南非、贝宁、埃及等14个非洲国家的25种农食产品已完成输华准入。近年来,非洲对华农产品出口年平均增速达11.4%。2021年,非洲对

华农产品出口额同比增长18.2%。

坦桑尼亚的芝麻、塞内加尔的花生、南非的鲜梨、卢旺达的甜叶菊……越来越多非洲农产品进入中国市场,受到中国消费者喜爱。

中非农业贸易能够跨越山海,规模实现迅速增长,中非双方的政策支持提供了重要支撑。

在去年11月举行的中非合作论坛第八届部长级会议上,中方宣布为非洲农产品输华建立“绿色通道”。中国海关总署积极落实,制定了切实可行的准入便利举措:一是对非洲国家提出的农产品准入申请予以优先考虑,在收到相关技术资料后,立即启动风险分析,加快推动检疫准入工作;二是对某些来自同一国家、加工工艺相近的农产品,或来自不同国家的同一种农产品,在风险可控的前提

下,合并实施风险评估,加快准入流程;三是对非洲国家已获准输华的农产品生产企业便利注册,采用视频检查或文件审查等灵活方式,加快评估和注册等。

中非双方企业的努力同样不可或缺。就拿牛油果来说,为了实现肯尼亚鲜食牛油果成规模出口中国,肯尼亚政府牛油果项目的主要合作伙伴——上海果锐科技信息有限公司从荷兰引进熏蒸技术,联合农业专家制定整个熏蒸流程标准,并将标准引入肯尼亚。中非民间商会日前发布的《中国企业投资非洲报告(2022)》——供应链视角下的中非企业合作》指出,近年来,中国企业致力于投资非洲供应链建设,在帮助非洲应对供应链挑战中的作用日益增强。

中非农业合作蓬勃发展,得益于中非合

作多年来持续走深走实。在中非合作推动下,非洲基建面貌显著改善。2000年以来,中国企业帮助非洲国家新增和升级铁路超过1万公里、公路近10万公里、桥梁近千座、港口近百个,网络服务覆盖近7亿用户终端;在中非合作推动下,中非电子商务等贸易新业态蓬勃发展,一些中非跨境电商电商平台如今已在非洲建设上千个末端物流配送点……这些成果和举措,为非洲农产品进入中国市场以及中国商品直达非洲社区提供了更多机遇。

据中国外交部消息,中方还将举办中非卫生与植物卫生合作论坛,支持和便利更多非洲优质特色农产品进入中国市场。毋庸置疑,在双方携手努力下,中非农业合作的前景将更加广阔。

新华社记者

世界卫生组织8月31日发布的猴痘疫情统计数据,全球累计猴痘确诊病例达50496例,累计死亡病例为16例。世卫组织表示,目前加拿大和欧洲部分国家的猴痘疫情正在放缓,但美洲一些国家的感染人数仍在增加。为应对猴痘疫情,多国已采取大量采购猴痘疫苗、加强猴痘病毒监测等防控措施。

## 猴痘蔓延到百国

猴痘是一种病毒性人畜共患病,由猴痘病毒感染引发。这种传染病过去多发生于西非和中非地区,但今年5月以来,不少非洲以外国家和地区相继报告猴痘病例。世卫组织7月23日宣布,猴痘疫情构成“国际关注的突发公共卫生事件”。

据世卫组织统计,自今年年初以来,该组织划分的6个区域中,100多个会员国报告了猴痘病例。目前美洲是全球新增感染猴痘病例最多的地区,最新数据显示全球超六成新增猴痘病例来自美洲地区,欧洲地区占比则下降至三成多。

数据显示,截至8月30日,全球累计报告猴痘病例数较多的10个国家分别是美国、西班牙、巴西、德国、法国、英国、秘鲁、加拿大、荷兰和葡萄牙,这10个国家的猴痘病例数占全球猴痘病例总数的88.5%。

美国猴痘病例数居全球之首。美国疾病控制和预防中心公布的数据显示,截至8月30日,全美已报告逾1.84万例猴痘确诊病例。美国政府8月初宣布猴痘疫情为该国公共卫生紧急事件。

美国公共卫生专家指出,由于检测能力不足,美国实际猴痘病例数可能远高于官方统计数据。大部分疑似患者未得到及时检测,可能将病毒传给更多人。专家说,美政府正在犯下与新冠疫情出现时同样的应对不力错误,在病例数据采集、检测和疫苗方面都处于落后和混乱状态。

世卫组织总干事谭德塞8月31日在新闻发布会上指出,一些国家新增病例的减少证明疫情是可以遏制的。在占猴痘病例数一半以上的美洲,尽管一些国家的感染人数继续增加,但加拿大出现了持续下降的趋势。德国、荷兰等部分欧洲国家的疫情也明显放缓,这证明了公共卫生干预的有效性。

针对欧洲多国近期新增猴痘病例数呈下降趋势,世卫组织欧洲区域主任汉斯·克吕热8月30日表示,如果各国加强应对措施,欧洲地区的猴痘疫情可能完全消除。

## 多国猴痘疫苗紧缺

随着猴痘疫情在欧美地区扩散,一些国家开始大量采购猴痘疫苗,但由于猴痘疫苗供应有限,欧美多国面临猴痘疫苗短缺。

美国食品和药物管理局8月9日紧急授权猴痘疫苗新接种方案,接种方式由皮下注射改为皮内注射,每次注射所需疫苗剂量仅为原来的五分之一。美国舆论指出,这清晰地表明政府没有足够疫苗来应对猴痘疫情。

美国政府8月18日表示,已向各地分发近100万剂“吉尼奥斯”猴痘疫苗。但《纽约时报》披露,专家预计当前控制疫情需350万剂疫苗。

欧盟监管机构欧洲药品管理局8月19日宣布,鉴于丹麦巴伐利亚北欧公司生产的猴痘疫苗供应量有限,欧洲国家可以考虑减小疫苗单次接种剂量以扩大接种范围,减量接种对预防感染同样有效。欧洲药管局建议采用“一拆五”注射法,即个体接受两次猴痘疫苗皮内注射,接种间隔约4周,单次接种剂量为原剂量的五分之一。

英国卫生安全局8月22日发表公告说,将为符合条件的人群提供原剂量五分之一的猴痘疫苗,以扩大疫苗可保护的人群规模。英国卫生安全局此前表示,最初交付的5万剂猴痘疫苗将于8月底前用完。

## 多国严防猴痘

印度尼西亚政府正加强猴痘防控,在机场与港口的入境口岸增设了10个聚合酶链式反应实验室,并设法获取猴痘疫苗。

立陶宛已订购约1400剂猴痘疫苗,感染猴痘病毒风险高的接触者将接种疫苗。为遏制猴痘疫情蔓延,法国政府除采取为高风险人群接种疫苗、进行针对性科普宣传等措施外,还设立了专线电话为民众提供咨询等服务。

以色列卫生部已与疫苗制造商签订协议,采购1万剂猴痘疫苗,其中5600剂于7月底送达,其余4400剂预计9月送达。自7月31日起,以色列高风险人群可接种猴痘疫苗。以卫生部说,已有2800多名符合条件的以色列人接种了疫苗。

越南卫生部日前发布《猴痘疫情监测与防控暂行指南》。越卫生部表示,截至目前越南尚未报告本土猴痘确诊病例,但猴痘病毒进入越南的可能性非常大,要求各边境口岸开展体温测量和流行病学调查,加强猴痘病毒监测,入境人员在自我健康监测期间出现皮疹、头痛、发热等疑似症状时,应立即前往最近的医疗机构诊治。新华社北京9月1日电

# 全球猴痘确诊病例超五万 多国加强猴痘防控



这是8月30日在德国法兰克福拍摄的日落景象。新华社发

## 美国警察执法时射杀梦中惊醒的非洲裔男子

新华社华盛顿8月31日电(记者孙丁)美国警方公布的视频显示,俄亥俄州首府哥伦布市警察日前在入室执法过程中射杀一名从睡梦中惊醒的非洲裔男子。

哥伦布市警方公布的执法记录仪视频显示,当地时间8月30日凌晨2时30分前,警察抵达该市一栋公寓楼,随后敲开一间公寓的门并要求里面的人出来。在逮捕两人后,警察进入公寓内,打开一间卧室的门后立即向一名从床上起身、举起手的非洲裔男子

开枪射击。

据哥伦布市警方通报,该男子名叫多诺万·刘易斯,20岁,送医后不治身亡。刘易斯因不当使用枪支、家庭暴力以及袭击他人指控被通缉,但警察开枪时他身上没有武器,床上只找到疑似是电子烟的物品。

开枪警察名叫里基·安德森,30岁,已经和其他两名在场警察一起带薪停职。俄亥俄州刑事调查局正在对这一事件进行调查。

这是美国俄亥俄州时隔不久再度发生非

洲裔居民遭警察暴力执法致死事件。

今年6月27日,俄亥俄州阿克伦市警察在追捕涉嫌交通违规并下车逃跑的非洲裔男子杰兰·沃克时将其乱枪射杀,尸检报告显示,沃克身上有几十处枪伤。当地随后发生抗议警察暴力执法和种族歧视的示威活动。

美国“警察暴力地图”网站数据显示,今年以来美国警察已杀死391人,非洲裔死于美国警察暴力执法的可能性是白人的近3倍。

## 枪患阴云笼罩美国新学年

布的一项年度民调结果显示,加州学生家长 and 选民连续第四年把校园枪支暴力列为“最担忧问题”。哥伦比亚广播公司民调表明,三分之二美国父母担心孩子在校可能遭遇枪支暴力。

8月最后一个周末,十几名罗布小学枪击案遇难者亲属和数百名示威者在得克萨斯州首府奥斯汀举行抗议集会,敦促州长阿伯特切实采取更多行动遏制枪支暴力,例如将购买AR-15型步枪年龄从18岁提高至21岁。AR-15型步枪正是罗布小学枪击案枪手使用的武器,在美国民间十分常见。许多示威者担心,如果政府不根治枪患,发生下一次校园枪击只是时间问题。

### 身心创伤

枪支暴力不仅夺走许多美国少年儿童生命,还给美国青少年身心成长带来严重伤害。多年来,从防弹书包热销到定期校园枪击应急演练,枪支暴力已成为美国人童年记忆的一部分。

为应对枪患,全美各地在新学年到来前纷纷采取措施加强校园安全,包括为学校警察配备防弹盾牌、安装校园警报系统、聘请更多武装保安、成立“威胁评估小组”识别“需关注学生”等。不过,曾发生大规模枪击事件的科罗拉

多州哥伦拜恩高中校长迪安杰利斯最近在一个纪念活动上说,安装防范枪击暴力的摄像头或金属探测器,“只会产生虚假的安全感”。一位母亲在Axios网站上写道:“强迫孩子们在情感上将大规模校园枪击暴力常态化,让人感觉是道德上的灾难。”

有研究报告显示,针对校园枪击进行演练,可能造成消极和令人恐惧的学习环境,给儿童带来身心创伤。而对经历过校园枪击事件的幸存者来说,所受“沉默伤害”会更加持久。

凯泽家庭基金会日前发表调查报告说,2018年得克萨斯州圣菲市一所高中枪击事件中的多名幸存者至今创伤未愈,有的经常因惊恐焦虑而肌肉痉挛,有的迄今不能待在学校附近,不吃药就睡不着。报告说:“时间和金钱都无法抚平这类事件所带来的挥之不去的深切悲痛。”

### 顽疾难除

美国校园枪击事件频发,是以社会枪支暴力泛滥程度达到历史新高为背景。“枪支暴力档案”网站统计表明,今年以来,美国平均每天发生不止一起造成4人以上伤亡的大规模枪击事件,每天有超过110人死于枪杀。另据美媒报道,美国7月枪支销量超过120万支,月度枪支销售连续36个月超100

## 新冠导致美国人均预期寿命连续两年下降

降幅为二战后新高

新华社洛杉矶8月31日电(记者谭晶晶)美国疾病控制和预防中心8月31日发布的最新报告显示,2021年美国人均预期寿命较前一年缩短近1岁。这是该项数据连续第二年下降,报告分析称新冠疫情是首要原因。

美联社在报道中称,在新冠疫情肆虐的2020年和2021年,美国人预期寿命两年降了近3岁,上一次出现如此降幅还是在第二次世界大战期间。

这份由美疾控中心下属全国健康状况统计中心发布的报告显示,2021年美国人均预期寿命为76.1岁,较2020年缩短0.9岁;2020年的人均预期寿命为77.0岁,较2019年缩短1.8岁。2019年至2021年,美国总体人均预期寿命下降了2.7岁。其中,男性人均预期寿命缩短了3.1岁,降至73.2岁;女性人均预期寿命缩短了2.3岁,降至79.1岁。

人均预期寿命指当年新出生的婴儿,结合当年死亡率,预期可生存的平均年数,是衡量居民健康水平的重要指标之一。

报告分析认为,新冠疫情是导致美国2021年人均预期寿命缩短的首要原因,其他主要原因还包括意外伤害、心脏病、慢性肝病和肝硬化、自杀等。

今年4月,美疾控中心发布的一份报告显示,2021年新冠连续第二年成为继心脏病和癌症之后美国民众的第二大死因。2021年1月至12月,因新冠相关原因死亡的美国人总数超过46万。

## 国际观察

新华社休斯敦8月31日电(记者徐剑梅)一个多月前,一名18岁枪手闯入美国得克萨斯州尤瓦尔迪市罗布小学,杀害19名学生和两名教师,酿成美国10年来致死人数最多的校园枪击事件。

如今,美国各地纷纷迎接新学年,但笼罩在美国教师、学生及其父母心头的枪患阴云,挥之难去。

### 头号担忧

《华盛顿邮报》8月30日说,美国校园枪患风险“比以往任何时候都更加紧迫”。据美国《教育周报》统计,截至8月30日,全美今年已发生28起造成人员伤亡的校园枪击事件,致死27人,致伤57人。

单是过去一周来,美国多地发生校园涉枪事件:加利福尼亚州一名中学生开枪打伤同学,南卡罗来纳州接连发生两起中学生在校园枪击事件,得克萨斯州一名高中生因携枪到校被捕,亚利桑那州一名7岁男孩携带两把枪上学,马里兰州两名高中生开学第一天荷枪实弹返校,另有多所学校因枪击威胁临时封校……

近期发布的各类民调也佐证了美国人心头枪患阴云的严重程度。南加州大学日前公