

不少蔬菜水果进了垃圾桶 如何减少损耗浪费

冰箱里“被遗忘”的蔬菜烂了,果园里卖不出去的果子扔了……

业内专家和研究报告指出,“吃掉1/3、扔掉1/3、烂掉1/3”,蔬菜、水果等七大类食物一年损耗浪费数亿吨。日常生活中,蔬菜、水果存在大量浪费、损耗。

是什么造成了蔬果的大量损耗?如何减少不必要的浪费?“新华视点”记者展开了调查。

蔬菜、水果损耗浪费不容忽视

春节过后,山东济南市民张敏对冰箱进行了“大扫除”,扔掉一批“生鲜垃圾”:一整颗生霉的卷心菜,四个软烂的柿子,一抽屜变皱的苹果……这些蔬果,有的是一箱箱网购来的,有的是从超市里一袋袋买回来的,还有的是父母“投喂”的。

“心疼这些浪费掉的蔬果,也心疼钱。但没办法,吃不完放进冰箱,忙起来就忘了,放坏了只能扔。”张敏说。

除了家庭中的蔬果浪费,零售环节的蔬果损耗也较高。

在京津冀地区,记者走访一些蔬菜、水果经销商时了解到,分季节看,夏季损耗高于冬季。总体来看,蔬菜损耗率达10%至15%,其中白菜、菠菜等叶菜损耗较大,占总损耗的六七成;水果损耗率为8%至10%,其中葡萄、香蕉、猕猴桃损耗较大,约占总损耗的七八成。

“萎蔫、腐烂的蔬菜、水果,要么剥掉表皮,要么直接扔掉,菌类根部也要掰掉。店里虽有两个保鲜柜,但只能存放100斤左右,不足以满足日常保鲜需求,对温度、环境要求较高的水果蔬菜坏得快、扔得多。”北京一

名店主说。

在浙江一家柑橘种植园里,果农周春国对2023年大片柑橘烂在树上、无人采摘的情景记忆犹新。

“2023年柑橘丰产却价贱,地头批发价每斤才1元多,但人工采摘柑橘每人每天要200多元。越摘亏得越多。都是好橘子,全浪费了。”周春国说。

《2023年中国食物与营养发展报告》也显示,我国蔬菜、水果等七大类食物损耗浪费率约为22.7%,按2021年产量计算,共损耗浪费4.6亿吨,折合经济损失达1.88万亿元。

多环节短板不足造成损耗浪费

业内专家表示,我国蔬菜、水果在生产、流通、消费等环节仍存在一定短板不足,造成了损耗、浪费。

浙江大学环境与资源学院研究员田生科等受访专家认为,在生产环节,市场信息的不对称限制了蔬菜、水果产业对市场变化的适应能力;农产品与工业产品不同,保质期普遍较短,一旦价低卖难,浪费就很难避免。

2024年6月,记者走访山东滨州、菏泽、聊城等地农产品生产基地发现,西瓜、芸豆等农产品的地头价低于往年同期。

“农产品价格越贱越卖不动。一卡车西瓜,一天只能卖一半。”受访农户、蔬果经营商户告诉记者,西瓜等农产品前几年价高,吸引农民跟风种植,面积、产量一扩再扩;加之受天气影响,部分蔬果出现高温大棚、低温拱棚、露天三种种植方式“撞期”上市情况,致使价格低迷,卖难浪费。

在流通环节,不少受访者反映,我国农产品的物流体系发展仍相对

滞后。

周春国说,自己种植的柑橘属于外皮较薄、果实偏软的品种,其附加值无法覆盖单颗包装成本;而成箱销售时,压箱底的柑橘易被压坏,损耗较高。

在山东一蔬菜产销基地,当地交通部门调研发现,蔬菜物流水平还不高:只进行简单包装,采用常温物流配送,损耗较大。

虽然当地的两大交易市场在2018年就实现了蔬菜等农产品交易量超50亿公斤,但成规模的蔬菜冷链运输企业却只有2家,全域冷链运输车辆100余台,数量不足且运力有限。

在消费环节,综合加工利用技术匮乏也造成了不少蔬菜、水果的“被动浪费”。

一位长期从事蔬菜储运保鲜与加工的专家告诉记者,许多地方的消费市场净菜需求旺盛,净菜加工过程中会产生大量有食用或利用价值的副产品,可进行深层次加工利用;但目前这方面技术相对匮乏,造成20%至30%的资源被浪费。

此外,一些消费者因促销活动或缺乏合理规划,一次性购买大量蔬果,导致吃不完、腐烂变质,不得不扔掉;还有的消费者和商家过于在意蔬果外观,那些不漂亮、形状不规则或有小瑕疵的产品因此被丢弃。

如何减少蔬果浪费

2024年11月,中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《粮食节约和反食品浪费行动方案》提出,切实降低粮食和食品损耗浪费。

河北科技师范学院食品科技学院教授刘绍军认为,根据蔬菜产区的

栽培面积和生产能力,加强恒温库设施建设,提高冷链运输能力。

为保持蔬菜新鲜,避免积压浪费,河北省秦皇岛小江蔬菜专业合作社建设了高标准蔬菜冷藏保鲜库,并设计了专用货架,通过张贴内部识别码,使产品可追溯,快速了解库存情况,便于仓储管理。

“蔬菜入库、出库过程中,我们用叉车装卸,保持蔬菜包装规格不变,避免了人工搬运和二次装卸造成的蔬菜损耗。”秦皇岛小江蔬菜专业合作社理事长邹大为说。

商务部等9部门2024年底印发的《关于完善现代商贸流通体系推动批发零售业高质量发展的行动计划》提出,到2027年,果蔬和肉类冷链流通率分别达到25%和45%。

山东大学地理与环境学院副教授张雯认为,在改进包装设计、加工工艺之余,可以发挥电商优势,优化蔬果流通模式,减少过剩生产、库存积压和物流损耗。

“家人们,冬天就要吃烤红薯。”在山东省德州市夏津县银城街道后赵庄村,3名老农开直播卖红薯。当地还将后赵庄村红薯交易市场建成京津冀红薯重要集散地,依托直播账号影响力,年红薯吞吐量达5亿斤,大大减轻了红薯集中上市期的销售压力。

此外,业内专家指出,有的家庭习惯一次性买大量食物放到冰箱里,吃的时候拿出来,这一做法并不可取。一些细菌在冰箱中照样可以生长繁殖,甚至污染别的食品。消费者应摒弃“冰箱就是食物保险箱”的观念,根据实际需要购买食材,树立健康节约意识。

金融监管总局:开展保险资金投资黄金业务试点

国家金融监督管理总局7日发布消息,为拓宽保险资金运用渠道,优化保险资产配置结构,推动保险公司提升资产负债管理水平,开展保险资金投资黄金业务试点。

金融监管总局当日对外公布的《关于开展保险资金投资黄金业务试点的通知》明确,自通知发布之日起,试点保险公司可以中长期资产配置为目的,开展投资黄金业务试点。

据了解,试点保险公司共10家,试点投资黄金范围包括在上海黄金交易所主板上市或交易的黄金现货实盘合约、黄金现货延期交收合约、上海金集中定价合约、黄金询价即期合约、黄金询价掉期合约和黄金租借业务。

此外,在试点要求方面,通知对试点保险公司投资黄金的事前事中管理进行了规范。在监督管理方面,通知明确了试点业务的定期报告、临时报告机制以及相关监督管理要求。

金融监管总局表示,开展保险资金投资黄金业务试点,是深化保险资金运用改革、推动保险业高质量发展的有益举措。下一步,金融监管总局将密切跟踪试点进展,加强监督管理,做好通知的实施工作,推动保险资金投资黄金业务健康发展。

2025年春运全国铁路累计发送旅客超3亿人次

记者7日从中国国家铁路集团有限公司获悉,2月6日,全国铁路发送旅客1514万人次,自1月14日春运启动至2月6日,已累计发送旅客3.1亿人次。

各地铁路部门科学安排运力投放,加大出行服务保障力度,助力旅客平安有序温馨出行。国铁沈阳局集团公司大连站升级直饮净水设备,实现车站冷热水同步供应,全力满足旅客用水需求。国铁北京局集团公司北京、北京南、北京北、清河、北京朝阳、石家庄等主要车站实时监测旅客到发情况,与市政交通管理部门共享数据,协调增加公交、地铁等接驳运力,畅通旅客出行“最后一公里”。国铁呼和浩特局集团有限公司在呼和浩特东、包头等车站投用高铁智能安全升降防护栏,有效保障旅客候车安全。

泰国接收61名被诱骗至缅甸电诈园区外籍人员 包括39名中国公民

泰国达府公共关系局发布通告说,61名被诱骗至缅甸电诈园区的外籍人员于6日被缅甸移交泰国达府涓家边境检查站,其中包括39名中国公民。

泰方发布的通告说,泰国副总理兼国防部长普坦·威差耶猜6日前往位于泰缅边境的达府视察边境安全形势,并接收缅方遣返的61名外籍人员,其中包括39名中国公民,此外还有印度尼西亚、印度、埃塞俄比亚、巴基斯坦、马来西亚和哈萨克斯坦等国公民。

通告表示,泰国相关部门将依据国家转介机制对遣返人员进行筛查,以确认其身份及可能涉及的违法行为,并依照相关法律程序妥善处理。普坦强调,泰方将继续加强与邻国的合作,严厉打击跨境犯罪,维护国家安全与社会秩序。

缅甸国家管理委员会新闻信息小组6日夜发布消息表示,部分边境地区存在网赌电诈行为。对此,缅甸政府正在重点开展侦查和移交工作。缅甸还将同邻国和国际组织合作,联合调查、果断追责涉电信诈骗和网络赌博人员。

泰国政府于5日上午9时起,切断与缅甸边境5个地点的电力、燃油供应及互联网连接,以打击相关地区的电信诈骗活动。

日本流感流行趋于平缓

日本厚生劳动省7日发布的最新数据显示,2025年第5周(1月27日至2月2日),日本全国约5000个定点医疗机构共报告新增流感病例约2.89万例,平均每个机构报告5.87例,已经达到流感流行警报终止标准。

根据日本官方规定,日本达到流感流行警报级别的标准是一周内平均每个定点医疗机构报告30例以上病例,而流感流行警报终止的标准是一周内平均每个机构报告病例数低于10例。

厚生劳动省7日发布的数据显示,1月27日至2月2日这一周,全国平均每个定点医疗机构报告流感病例数连续第三周环比下降,与此前一周(1月20日至26日)平均每个机构报告11.06例相比几乎减半。根据报告病例数推算,1月27日至2月2日这一周,全国新增流感病例数约19.4万例。

数据还显示,1月27日至2月2日这一周,日本全国47个都道府县中仅有山形县、新潟县、冲绳县和岩手县4个县平均每个机构报告病例达10例以上,仍维持流感流行警报级别。

日本流感季通常从9月一直持续到第二年春天,厚生劳动省和国立感染症研究所每周通报流感相关数据。这个流感季,日本报告病例数在2024年12月16日至22日这一周达到流感流行警报级别,并在2024年年底达到最高峰。2024年12月23日至29日这一周,全国平均每个定点医疗机构报告病例64.39例,达到警报级别的两倍多,这是1999年开始采用现行统计方法以来的最高纪录。进入新年以来,日本新增流感病例总体呈减少趋势。到1月下旬,日本流感流行已恢复至往年同期水平。

(本版新闻内容均据新华社)



多地积极应对大风降温天气

受寒潮影响,2月6日起我国中东部自北向南陆续迎来大风降温天气。中央气象台6日发布寒潮蓝色预警和大风黄色预警。多地积极应对大风降温天气,做好防范措施。

图为2月7日,在天津市南开区,市民在大风中出行。

教育部细化规范跨省转学、省内转学等学籍变动条件

记者7日从教育部获悉,新修订的《中小学生学籍管理办法》近日正式印发。办法突出教育公平,对跨省转学、省内转学等学籍变动条件进一步做了细化规范,对空挂学籍、人籍分离、重复学籍等问题均做出了回应。

针对当前学籍管理中的突出问题,办法第15条规定学生转学时,转入学校应通过国家学籍系统启动学籍转接手续,转出学校及双方学校学籍主管部门予以核办。转入、转出学校和双方学校学籍主管部门应当分

别在10个工作日内完成学生学籍转接的核办工作;转出学校须对电子学籍档案备份保留,同时保留必要的纸质档案复印件;纸质档案复印件管理的具体办法由省级教育行政部门制定。第25条规定学校应当至少每学期核准一次学生学籍,确保人籍一致、学籍变动手续完备、学生基础学籍信息和学籍变动信息准确;严肃、及时处理检查中发现的人籍分离、空挂学籍等问题。

特殊教育学生、专门学校学生、境外学生、高中阶段职普融通项目学

生等类型的学籍管理要求比较特殊。办法对这些学生学籍管理做出了明确规定,确保了与国家基础教育改革的需求切合。如第10条规定获得当地入学资格的境外学生(含港澳台、外籍学生)或中国居民的外籍子女应持有有效身份证件到所接收学校登记信息,办理入学并注册学籍。第14条规定适度放开特殊教育学生学籍变动权限,情况特殊的可以允许其降级就读。

此外,办法突出学籍信息安全管理,对学籍管理工作安全制度和学籍

数据信息安全提出了明确要求。其中,第24条规定各级教育行政部门和学校均须建立严格的学籍管理工作改革的需求切合。如第10条规定获得当地入学资格的境外学生(含港澳台、外籍学生)或中国居民的外籍子女应持有有效身份证件到所接收学校登记信息,办理入学并注册学籍。第14条规定适度放开特殊教育学生学籍变动权限,情况特殊的可以允许其降级就读。

此外,办法突出学籍信息安全管理,对学籍管理工作安全制度和学籍

市场监管总局出台“首违不罚”“轻微免罚”清单

为解决社会关注的“小案重罚”和“类案不同罚”问题,市场监管总局7日对外发布《市场监管行政处罚违法行为首违不罚清单(一)》及《市场监管轻微行政违法行为不予处罚清单(一)》。

据介绍,在充分考虑违法行为危害后果、当事人主观过错和获利情况的基础上,市场监管总局制定清单对

12种首次违法和轻微违法行为不予处罚。其中,“首违不罚”清单包含8种初次违法,且危害后果轻微并及时改正的违法行为;“轻微免罚”清单包含4种违法行为轻微并及时改正,且没有造成危害后果的违法行为。

为确保两个清单依法有序实施,市场监管总局明确要求坚持依法行政原则、坚持处罚与教育相结合、保

障群众合法权益、严格规范执法程序、科学设定处罚清单,特别是对当事人实施“首违不罚”“轻微免罚”的,明确了“责令其立即停止违法行为、督促引导积极整改、依法退赔消费者损失和履行召回义务”等措施。

据介绍,市场监管总局将全面推行监管为民理念,积极回应社会关切和基层期盼,按照“预防为主、轻微免

罚、重违严惩、过罚相当、宽严相济”执法原则,对于没有造成危害后果能及时改正的轻微违法行为为减轻处罚,对于影响群众健康安全、群众反映强烈、造成恶劣社会影响的违法行为坚决打击严惩不贷,严格规范公正文明执法,守护消费市场安全底线和公平秩序,不断优化消费环境,切实保障消费者合法权益。

便民热线
金点子推介 13735826379

15382309608
拥有万名青中老会员包括机关企事业单位、国企工作人员以

及白领、工程师等。
杭州南站医院大药房科技健康馆
心梗、脑梗、中风、偏瘫,走不远,不

稳,不吃中西药保健品、不手术、天天看94频道广告200元可免费保守治疗,预约15397130139。

萧山区
潮汐预报

位置	2月8日晚潮时间	高潮位(米)	2月9日早潮时间	高潮位(米)
观潮城(含前)	10:30	3.40	00:02	3.40
城市阳台(奥体)	12:15	3.40	01:15	3.40
闻家堰	13:25	3.60	02:25	3.60
潮水涌高等级	危险			

备注:受多因素影响,该预测仅供参考。