

# 多部门部署新举措落实绿色消费推进行动

本报综合 1月6日,在国新办举行的新闻发布会上,围绕落实日前9部门联合出台的《关于实施绿色消费推进行动的通知》,相关部门就我国绿色消费成效、下一步重点工作回应外界关切。

商务部副部长盛秋平表示,开展绿色消费是践行绿色低碳发展理念、深入实施提振消费专项行动、加快经济社会全面绿色转型的重要抓手,是顺应消费升级趋势、培育消费新增长点的有力举措,既能推动生产生活方式绿色变革、促进产业结构优化升级,也能助力减少碳排放,实现低碳目标,为“十五五”时期经济社会高质量

发展作出贡献。

丰富民生保障领域优质供给,20项举措第一项就是加大绿色农产品供应。

农业农村部市场与信息化司司长雷刘功说,近年来,绿色优质农产品消费需求快速增长,未来我国将继续统筹发展科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业,增加绿色优质农产品供给。

盛秋平表示,要加大绿色农产品供应,推广绿色家电家装,完善能效水效标准,促进汽车绿色消费。提升绿色服务消费,发展绿色餐饮、绿色住宿、绿色家政,推广使用可降解的餐盒、包装袋、客房耗

材,创新家政服务模式。

谈及培育绿色消费的新增长点,盛秋平说,打造绿色供应链,推广绿色采购、绿色产品、绿色包装,鼓励推广绿色消费积分,探索建立线上线下通兑通用的绿色消费积分体系,创新绿色共享,鼓励出行共享、空间共享、物品共享,促进资源高效利用。同时,推动绿色循环回收,减少一次性塑料制品使用,推动废旧物品回收再利用。

商务部流通业发展司司长李佳路说,下一步,商务部将持续强化一次性塑料制品报告管理,加大可降解、以竹代塑等绿色替代产品的推广力度,深化餐饮等重点

领域减塑工作,健全长效机制。生态环境部科技与财务司司长王志斌表示,“十五五”时期,生态环境部将推动200个左右城市开展“无废城市”建设。

市场监管总局认证监管司司长姚雷表示,下一步,加快更新升级一批国家标准,并支持国内相关方面深度参与绿色领域国际标准化活动;完善能效水效标识制度,继续支撑“以旧换新”政策落实中的数据验证;纵深推进制止餐饮浪费,鼓励互联网平台企业上线“绿色餐饮”服务标识;强化执法联动,严肃查处绿色产品、能效水效标识、餐饮浪费等领域违法行为。

## 市场监管总局出台食品委托生产行为新规

本报讯 记者郭敏 张华清 近日,市场监管总局制定出台《食品委托生产监督管理办法》,进一步压实委托双方责任,规范食品委托生产行为。

清晰界定委托生产范围。明确食品委托生产为受托方按照委托方的要求,从事食品的全部或者部分环节的生产活动,并交付所生产食品的行为。将采取商标许可、特许经营、来料加工等方式委托生产食品的行为,均纳入监管范围。

明确委托双方资质要求。规定委托方必须取得食品生产经营许可证或进行仅销售预包装食品备案,必须具备对受托方生产行为进行监督的能力、能够正常履行食品安全主体责任。受托方必须依法取得相应类别的食品生产

许可,同时具备相应的生产能力和食品安全保障能力,不得超出许可范围、生产能力接受委托。

细化委托双方责任义务。细化委托双方在资质查验、原料查验、标签标识、食品安全自查、检验留样、召回等方面的食品安全责任。要求委托方建立食品安全管理制度,配备食品安全管理人员,对受托方实施监督;受托方对生产行为负责,接受委托方的监督。

规范委托生产合同。明确规定合同应包含的食品安全相关内容,禁止通过订立的委托生产合同,或者假借订立商标许可合同、特许经营合同等方式,减轻或者免除委托双方自身依法应承担的食品安全责任。

建立食品委托生产报告制度。要求委托双方应当在委托生产合同订立后十个工作日内分别向所在地县级市场监管部门报告,并对报告内容予以明确。

加强属地监管。要求委托双方的属地市场监管部门应当及时将委托生产行为纳入日常监管,对委托生产行为开展监督检查,对相关产品进行监督抽检。

加大监管执法力度。针对委托双方资质不符合要求、未履行委托生产食品报告与检验义务、报告时提供虚假信息、委托生产行为违反规定等不履行法律责任的行为设定相应罚则。要求在查处相关食品安全违法案件时,应当“倒查”委托方、受托方是否存在主观恶意等情况,并作为从重情节予以严惩。

## 2025年全国居民健康素养水平达33.69%

据新华社消息 国家卫生健康委1月7日公布,2025年我国居民健康素养水平达到33.69%,比2024年提高1.82个百分点,继续保持稳步提升态势。

监测结果显示,2025年全国城市居民健康素养水平为36.68%,农村居民为30.58%,较2024年分别增长1.94个和1.47个百分点。东、中、西部地区居民健康素养水平分别为36.71%、32.98%和29.09%,较2024年分别增长1.73、1.50和1.82个百分点,西部地区和东、中部地区之间的差距缩小。

同时,城乡居民基本知识和理念素养水平为41.36%,健康生活方式与行为素养水平为38.99%,基本技能素养水平为31.72%。六类健康问题素养水平由高到低依次为:安全与急救素养58.18%、科学健康观素养53.83%、健康信息素养50.83%、慢性病防治素养33.41%、传染病防治素养32.42%和基本医疗素养32.22%。

据介绍,本次监测覆盖31个省(自治区、直辖市)的336个县(区)1008个乡镇(街道),对象为15至69岁常住人口,共得到有效调查问卷70451份。

## 去年规上农产品加工企业超10万家

本报讯 邱海峰 农业农村部近日发布数据显示,2025年,全国规模以上农产品加工企业超10万家,预计实现营业收入约18万亿元、利润总额约1.2万亿元,主要农产品加工转化率达到75%。

农业农村部有关部门负责人介绍,2025年以来,各级农业农村部门围绕做好“土特产”文章,强龙头、补链条、兴业态、树品牌,推动乡村产业高质量发展取得积极成效。深入实施促进农产品加工业发展三年行动,支持建设1600多个农产品加工园区,建设一批农产品加工重点实验室、技术集成科研基地和研发分中心,加快农产品加工科技创新应用,做活“粮头食尾”“畜头肉尾”“农头工尾”文章,推动农产品加工业集聚化、标准化、绿色化转型升级。

乡村特色产业不断壮大。引导各地有序开发乡村特色资源,优化产业结构和区域布局,在特色种植、特色养殖、特色食品、特色手工等领域,涌现出一批专业村镇。全国培育了产值超100亿元的产业集群180多个,超100亿元的产业园区近百个,超10亿元的产业强镇450多个,乡村特色产业发展质效明显提升,集中集聚发展格局初步形成。

## 去年11月全国未准入境不合格食品444批次

本报讯 据海关总署消息,近日,海关总署发布2025年11月全国未准入境食品化妆品信息,2025年11月全国海关在口岸监管环节检出安全卫生等项目不合格并未准入境食品为444批次。

据统计,2025年11月未准入境食品主要来自阿富汗、阿根廷、爱沙尼亚、奥地利、澳大利亚、巴基斯坦、巴西、白俄罗斯、比利时、玻利维亚、德国、俄罗斯、厄瓜多尔、法国、法罗群岛、菲律宾、斐济、冈比亚、哈萨克斯坦、韩国、荷兰、加拿大、马来西亚、美国、秘鲁、缅甸、南非、尼日利亚、挪威、日本、斯里兰卡、泰国、土

耳其、乌克兰、乌拉圭、西班牙、希腊、新加坡、新西兰、匈牙利、伊朗、意大利、印度、印度尼西亚、越南、中国(含港澳台)。

统计发现,这些未准入境食品不合格原因涉及标签不合格、感官检验不符合食品安全国家标准规定、货证不符、检出动物疫病、含有未获准的动物源成分、产品未获准入、境外食品生产企业注册问题、包装不合格、污秽腐败、产品霉变、镉检验值不符合食品安全国家标准规定、品质项目不符合食品安全国家标准规定、使用未经批准的新食品原料、酸价检验值不符合食品安全国家标

准规定,未按要求提供证书或合格证明材料、兽药残留问题、检出未标示的转基因成分、食品添加剂使用问题、微生物污染问题、储存温度不符合食品安全国家标准规定、携带有害生物。其中,标签不合格有86批次、兽药残留问题有80批次、感官检验不符合食品安全国家标准规定有55批次。

此外,11月未准入境食品进口口岸涉及北京、大连、福州、广州、哈尔滨、海口、杭州、黄埔、济南、南京、南宁、宁波、青岛、厦门、汕头、上海、深圳、天津、乌鲁木齐、武汉、湛江。

## 农业发展全面绿色转型取得积极成效

本报讯 从农业农村部获悉,2025年是“十四五”收官之年,也是“绿水青山就是金山银山”理念提出20周年,我国农业发展全面绿色转型迈入关键阶段。近年来,在各级农业农村部门的统筹推进下,我国农业绿色发展取得积极进展,为农业现代化注入强劲“绿色动能”。

优质农产品供给能力稳步提升。当前全国绿色、有机、名特优新和地理标志农产品总数达8.6万个。在粮食和重要农产品连年丰收、总量增长的基础上,我国农产品质量稳步提升,结构持续调优,优质食味稻、专用小麦、高油高蛋白大豆占比逐年提升,畜禽、水产健康养殖加快推广,优质牛羊肉、水产品供给增加,绿色农产品比重持续提高。截至目前,农产品质量安全例行监测合

格率稳定在98%以上。

农业资源保育能力逐年增强。坚持耕地数量、质量、生态“三位一体”保护底线,加强耕地资源保护,健全耕地轮作休耕制度,实施耕地质量保护提升行动。截至目前,全国耕地面积达到19.4亿亩,比2020年增加2800万亩。全国累计建成高标准农田超10亿亩,为粮食安全筑牢屏障。农田灌溉水有效利用系数达到0.580,亩均实际灌溉用水量减少14立方米,平均每年农田用水总量减少36亿立方米。长江十年禁渔取得重要阶段性成效,水生生物多样性恢复向好,土著鱼类种类较禁渔前增加36种,长江干流、鄱阳湖水生生物多样性完整性评价等级相较于禁渔前提升2个等级,洞庭湖提升3个等级。黄

河流域水土保持率达到69.07%,优良水体比例连续两年超过90%。

农业生态价值进一步彰显。产地环境持续净化。我国农用化肥施用量(折纯)4988万吨,较2020年下降5%。三大粮食作物化肥、农药利用率分别为43.3%、44.1%,比2020年分别提高3.1、3.5个百分点。畜禽粪污资源化利用率达80.1%。生态价值转化渠道更加多元。统筹农产品加工和副产物综合利用,农业生产“变废为宝”的循环链条逐步完善。绿色食品销售额超6000亿元,带动农产品生产向标准化、绿色化迈进。深入开展国家生态产品价值实现机制试点,挖掘农业多种功能,开发乡村多元价值,实现农业绿色发展与农民增收致富“双赢”。