

连续9年稳定在1.3万亿斤以上 2023年我国粮食产量13908.2亿斤

国务院新闻办公室1月23日举行新闻发布会,介绍2023年农业农村经济运行情况。农业农村部副部长邓小刚在会上介绍,2023年粮食产量13908.2亿斤,比上年增加177.6亿斤,再创历史新高,连续9年稳定在1.3万亿斤以上。

粮食产量连续9年 稳定在1.3万亿斤以上

邓小刚表示,2023年,面对复杂严峻的国内外经济形势和多发、重发的自然灾害,农业农村部门全力以赴攻难关、破难题,保持了农业农村发展稳中向好、稳中有进的势头,“三农”基本盘进一步夯实,为经济回升向好、高质量发展扎实推进提供了有力支撑。

第一,粮食生产再获丰收,重要农产品供给保障有力。2023年粮食产量13908.2亿斤,比上年增加177.6亿斤,再创历史新高,连续9年稳定在1.3万亿斤以上。大豆油料扩种成效明显,大豆面积1.57亿亩,连续两年稳定在1.5亿亩以上,产量416.8亿斤,创历史新高。油料作物种植面积迈上2亿亩台阶。生猪产能保持稳定,全年猪肉产量5794万吨,比上年增长4.6%。同时,牛羊禽肉、牛奶、水产品全面增产,蔬菜水果供应充足。

第二,脱贫攻坚成果持续巩固拓展,守住了不发生规模性返贫的底线。各地健全防止返贫监测帮扶机制,超六成的监测对象消除返贫风险,其余均已落实帮扶措施。突出抓好产业就业帮扶,中央财政衔接推进乡村振兴补助资金用于产业发展的比重达到60%,脱贫县培育了一批

特色主导产业。全年脱贫劳动力务工总规模达到3396.9万人,超过年度目标任务377.7万人。

第三,科技和装备支撑稳步增强,现代农业建设扎实推进。完成新建和改造提升高标准农田8611万亩,建成高效节水灌溉2462万亩。种业振兴行动取得阶段性成效,完成新中国规模最大的全国农业种质资源普查,新收集种质资源53万多份,转基因玉米大豆产业化应用试点任务顺利完成。

第四,农业绿色发展步伐加快,农业生态环境持续改善。化肥农药施用持续减量增效,畜禽粪污综合利用率、秸秆综合利用率、农膜处置率分别超过78%、88%、80%。农业生产和农产品“三品一标”再获新成效,新认证登记绿色、有机和名特优新农产品1.5万个,全国农产品质量安全监测总体合格率达到97.8%。

第五,乡村产业发展势头良好,农民就业增收渠道拓宽。农产品加工业平稳发展,规模以上农产品加工业企业超过9万家。农村电商蓬勃发展,全年农村网络零售额达到2.49万亿元。现代农业园区建设提档升级,新建50个国家现代农业产业园,40个优势特色产业集群,200个农业产业强镇,创建100个农业现代化示范区。农业社会化服务面积超过19.7亿亩次,服务小农户9100多万户。据国家统计局数据,农村居民人均可支配收入达到21691元,比上年增长7.6%。

第六,总结推广“千万工程”经验,宜居宜业和美乡村建设有力有效。乡村治理效能稳步提升,新认定100个全国乡村治理示范乡镇、1001个全国乡村治理示范村,清单制、积分制等治

理方式覆盖面不断扩大。农村改革持续深化,第二轮土地承包到期后再延长30年试点、农村宅基地制度改革试点稳步推进。

今年实施新一轮 千亿斤粮食产能提升行动

邓小刚介绍,2024年度“三农”工作,在工作布局上,紧紧围绕推进乡村全面振兴、加快建设农业强国工作主线,突出抓好两大工作板块。一个是,以粮食安全为重心的农业生产,着重保障粮食和重要农产品稳定安全供给;另一个是,以乡村发展建设治理为重点的乡村振兴,重点是巩固拓展脱贫攻坚成果、建设宜居宜业和美乡村等。

在工作举措上,就是聚焦“两确保、三提升、两强化”方向重点,抓好落实。

“两确保”,即确保国家粮食安全,确保不发生规模性返贫。在粮食安全方面,实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动,深入推进全国粮油等主要作物大面积单产提升行动,着重稳口粮、稳玉米、稳大豆,继续扩大油菜面积,着力提高单产,确保粮食产量保持在1.3万亿斤以上。在巩固拓展脱贫攻坚成果方面,重点是健全防止返贫监测帮扶机制,分类指导脱贫地区帮扶产业发展。

“三提升”是持续提升乡村产业发展、乡村建设和乡村治理水平。一是全链推进乡村产业发展。做好“土特产”文章,做精做优乡村特色产业,发展壮大农产品加工业,深入推进农文旅融合,促进农村一二三产业融合发展。二是务实推进乡村建设行动。从农民最迫切的现实需要

入手,谋划推动农村基础设施和公共服务普及普惠、以小见大、以点带面、可感可及的关键要事,扎实推进宜居宜业和美乡村建设。三是持续加强乡村治理。推进农村移风易俗,推广清单制、积分制、接诉即办等务实管用的乡村治理方式,增加富有农耕农趣农味的农村文化产品供给。

“两强化”是强化科技和改革双轮驱动,强化农民增收举措。科技创新重点是突出应用导向,优化工作机制,努力提升农业科技创新体系整体效能。同时,加强高标准农田建设,加快推进种业振兴行动,提升农机装备研发应用水平。深化农村改革重点是稳妥推进第二轮土地承包到期后再延长30年试点,因地制宜发展新型农村集体经济。强化农民增收举措重点是

通过产业拉动、就业带动、改革促动,不断拓宽农民增收致富渠道。农业农村部种植业管理司司长潘文博表示,去年底召开的中央农村工作会议明确提出,要确保2024年粮食产量保持在1.3万亿斤以上。围绕这个目标,农业农村部采取的措施重点是抓住“一个基础,两个关键”。

“一个基础”就是播种面积。一方面,压实责任,今年将继续向各省级人民政府下达2024年粮食生产目标任务。另一方面,加大支持,落实好小麦稻谷最低收购价、玉米大豆生产者补贴和稻谷补贴,加大粮食单产提升工程支持力度,调动地方政府抓粮和农民种粮积极性。

“两个关键”,一个关键是大面积单产提升。另一个关键是防灾减灾救灾减损失。

据农业农村部网站

我国启动温室气体 自愿减排交易市场

据新华社北京1月23日电《经济参考报》1月23日刊发文章《全国温室气体自愿减排交易市场启动》。文章称,1月22日上午,全国温室气体自愿减排交易(CCER)市场启动仪式在北京举行。CCER与2021年7月启动的全国碳排放权交易市场共同构成了我国的国家碳排放交易市场。

我国CCER市场自2012年开启。2023年10月,生态环境部发布《温室气体自愿减排交易管理办法(试行)》。

中央财经大学绿色金融国际研究院高级学术顾问施懿宸表示,若我国碳市场有序扩容至八大重点控排行业,届时市场碳配额总量将达到70亿吨至80亿吨,若以当前碳市场70元/吨的价格保守估计,仅全国层面的履约需求就将带来超过200亿元的CCER市场需求。

有线电视和IPTV 开机广告全面取消

据新华社北京1月23日电治理电视“套娃”收费和操作复杂工作开展以来,截至2023年底,经过四个多月的推进,第一阶段工作实现“开机看直播、收费包压减50%、提升消费透明度”的目标。有线电视和IPTV开机广告全面取消,开机时长从治理前的最多118秒减少到不超过35秒。

这是记者23日从治理电视“套娃”收费和操作复杂工作阶段性总结部署推进会上获悉的。

在压减收费包方面,各类收费包大幅压减50%以上,其中有有线电视压减72%,IPTV压减79%,互联网电视压减55%,单个终端由治理前最高的86个收费包压减到现在每个终端都不多于6个收费包。对页面、导航、收费、应用等方面进行了清晰化、醒目化、透明化升级,收费免费内容都有显著标识。

根据会议部署,2024年治理工作要推动逐步实现一个遥控器看电视。

相关新闻

新增准许51个国家和地区146种次优质农食产品输华 2023年我国农食产品进口再度扩围

新华社北京1月23日电 近年来,我国积极推动优质农食产品的准入和进口。2023年,海关新增准许51个国家和地区146种次优质农食产品输华,不断满足国内消费多元化需求和人民对美好生活的向往。

这是记者23日从全国海关工作会议上获悉的。据介绍,

2023年,全国海关积极稳妥推进检验检疫准入,其中与共建“一带一路”国家签署农食产品准入协议84份,农食产品机制类合作协议12份。

海关总署负责人表示,过去的一年,通过疏通“滞”的堵点,化解“瞒”的风险、遏制“逃”的行径、整治“骗”的行为、防控“害”

的输入,国门安全防线更加牢固。全年海关税收收入库2.21万亿元;立案侦办走私犯罪案件4959起,案值886.1亿元;检出新冠、猴痘、霍乱等各类传染病49种、3.1万例;检出检疫性有害生物7.5万种次,截获“异宠”296种、4.4万只。

面对2024年新形势新任务

新要求,该负责人表示,全国海关的工作重点主要包括落实各项减税降费政策措施,促进并规范边境小额贸易和边民互市贸易发展;深化海关检验检疫国际合作,优化完善农食产品检验检疫准入程序;严厉打击非法引进外来物种行为;加强高风险特殊物品卫生检疫准入管理等。

多晒晒太阳吧,真的能让你更快乐!



谈及晒太阳的好处,很多人第一反应会是“可以补钙”“预防近视”。其实,阳光还是大自然的遥控器,调控着我们的睡眠周期及情绪。

晒太阳可以让我们头脑更清醒。阳光会影响我们的体内褪黑素的水平。褪黑素是调节

生物钟的激素,由脑内松果体分泌。褪黑素也被戏称为“吸血鬼激素”,因为它在傍晚时分增加,促使我们感到困倦并入睡,白天明亮的光线则会抑制它的分泌,让人保持精神抖擞。

晒太阳可以让我们睡个好觉。白天抑制褪黑素分泌的阳光反而能让人晚上睡得更香。这是因为人体合成褪黑素需要一种重要的原料——血清素。当日间光照充足时,血清素的

含量增加,为夜间褪黑素的产生备下足够原料,让我们白天精力充沛,晚上睡得香甜。

但是如果长期处在昏暗的环境中,血清素本身储备不足,褪黑素收到错误的信号提前分泌,到了晚上真正需要褪黑素来维持睡眠的时候,反而不够用了,这就是为什么有时候我们会白天昏昏沉沉,晚上反而难以入眠。

晒太阳可以让我们感到积极愉快。阳光充足时,人体内

血清素的含量会增加,这是因为明亮的光线可以抑制细胞对血清素的回收,将体内的血清素维持在较高水平。血清素是向我们的身体不断传递正向情绪的信号的情绪管理大师,能给我们带来意志力、积极的心态和幸福的感受。此外,充沛的光线还能降低体内“压力激素”皮质醇的水平,所以沐浴在阳光下真的可以让人感到轻松自在。滨州市科协供稿



扫描二维码关注滨州市科技馆微信公众号参与科普活动



扫描二维码关注滨州市科协微信公众号了解科普内容和生活资讯