

聚焦全国生态日

2022年我国水土流失面积降至265.34万平方公里

新华社北京8月15日电(记者刘诗平)记者15日从水利部了解到,水利部近期组织完成了2022年度全国水土流失动态监测工作。结果显示,我国水土流失状况持续改善,2022年全国水土流失面积降至265.34万平方公里,较2021年减少2.08万平方公里,减幅0.78%。

近年来,我国水土流失持续呈现面积、强度“双下降”和水蚀、风蚀“双减少”的良好态势,水土保持率从2011年的68.88%提高至72.26%,中度及以上侵蚀占比由53.08%降至35.28%。

水利部水土保持司相关负责人

表示,监测结果表明,我国水土保持工作取得积极成效,走出了一条适合我国国情、符合自然规律、具有中国特色的水土流失综合防治之路。我国不同类型、不同区域和流域的水土流失状况均实现持续好转。

从类型上看,水土流失以水力侵蚀和风力侵蚀为主,水力、风力侵蚀面积分别为109.06万、156.28万平方公里,分别占水土流失总面积的41.10%、58.90%。水力、风力侵蚀面积分别减少1.52万、0.56万平方公里,减幅分别为1.38%、0.36%。

从总体格局看,东、中、西部水土流失面积均有所减少,西部地区减少

量大,中部和东部减幅大。西部地区水土流失面积为223.35万平方公里,较2021年减少1.37万平方公里,减幅0.61%。中部、东部地区水土流失面积分别为28.39万、13.60万平方公里,分别较2021年减少0.43万、0.28万平方公里,减幅分别为1.48%、2.03%。

从重点关注区域看,东北黑土区、西南石漠化地区、丹江口库区及上游地区、三峡库区水土流失面积相比2021年减幅在1.18%至1.53%之间。青藏高原和三江源国家公园水土流失面积减幅分别为0.43%和0.23%。

从大江大河流域看,长江、黄河、淮河、海河、珠江、松花江、辽河流域面积占国土面积的46%,水土流失面积为94.75万平方公里。各流域水土流失状况均呈好转趋势,水土流失面积较2021年平均减幅为1.48%。

同时,全国人为水土流失发生率和侵蚀强度实现持续下降,人为扰动地块水土流失发生率较2019年下降了26个百分点。

水利部水土保持司相关负责人表示,下一步,水利部将坚持系统观念,打好预防保护“控增量”、综合治理“减存量”、强化管理“提质量”的组合拳,持续改善全国水土流失状况。

国家发展改革委: 制定促进经济社会发展全面绿色转型的政策举措

新华社杭州8月15日电(记者严赋憬 朱涵)国家发展改革委主任郑栅洁15日表示,要制定促进经济社会发展全面绿色转型的政策举措,深入实施全面节约战略,加快重点领域节能降碳改造,构建废弃物循环利用体系,加快推动绿色低碳高质量发展。

首个全国生态日主场活动15日在浙江省湖州市举行。郑栅洁在开幕式上说,党的十八大以来,国家发展改革委员会深入贯彻习近平生态文明思想,认真落实党中央、国务院决策部署,大力推进生态文明建设,全力落实生态文明顶层设计具体工作,积极推进绿色低碳发展,持续推动产业优化升级,加快能源绿色转型步伐,推动提升生态环境质量。

生态文明建设需要久久为功、持续发力。郑栅洁说,国家发展改革委将坚决贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神和党的二十大精神,坚定不移推动高质量发展,全面推进美丽中国建设,重点做好加快推动绿色低碳高质量发展、积极稳妥推进碳达峰

碳中和、加大生态环境保护力度、加强政策支持和科技支撑、扎实开展美丽中国建设评估等5方面工作。

为助力实现“双碳”目标,国家发展改革委将认真履行“双碳”协调职责,有计划分步骤实施“碳达峰十大行动”,推动能耗双控逐步转向碳排放双控,深入推进能源革命,加快规划建设新型能源体系,持续完善绿色低碳发展经济政策,健全资源环境要素市场化配置体系,加快绿色低碳技术创新,支持先进适用技术示范应用。

此外,为了科学反映全国及各地区工作进展成效,国家发展改革委将持续完善指标体系、优化技术方案,组织实施美丽中国建设第一次正式评估。

2023年6月28日,十四届全国人大常委会第三次会议通过决定,将8月15日设立为全国生态日。首个全国生态日主场活动由国家发展改革委联合中央宣传部、自然资源部、生态环境部等部门和浙江省人民政府共同举办,主题为“绿水青山就是金山银山”。

变垃圾焚烧厂为“网红打卡地”



深圳龙岗能源生态园占地面积约54万平方米,日处理生活垃圾5000吨,是目前国内单体建设规模最大的超大型生活垃圾焚烧处理设施,园区内配套建设科普教育基地及餐饮服务,未来将对市民开放(无人机照片,8月8日摄)。

近年来,深圳创新“能源生态园”建设模式,以超欧盟标准建设多座能源生态园,在国内大城市中率先实现生活垃圾分流分类后全量焚烧,不仅彻底解决了“垃圾围城”危机,还打破了人们对垃圾焚烧发电厂的固有印象,变“邻避设施”为市民游客争相参观的“网红打卡地”。“能源生态园”建设新模式被国家发改委作为深圳46条改革经验之一向全国推广。

新华社记者 梁旭 摄

最高检联合公安部、生态环境部挂牌督办11起重点排污单位自动监测数据弄虚作假污染环境案

新华社北京8月15日电 记者15日从最高人民检察院获悉,最高检近日联合公安部、生态环境部对11起重点排污单位自动监测数据弄虚作假污染环境案进行挂牌督办。

这11起案件分别为:北京通州李某等人篡改自动监测数据污染大气案、辽宁朝阳许某某等人干扰自动监测设施污染水案、上海嘉定范某某等人篡改自动监测数据污染水案、江苏无锡某纸业有限公司干扰自动监测设施污染水案、山东潍坊程某等人篡改自动监测数据破坏计算机系统案、河南平顶山某钢铁有限公司干扰自动监测设施污染大气案、河南平顶山某环保科技有限公司

干扰自动监测设施污染大气案、湖南长沙张某某等人干扰自动监测设施污染水案、重庆綦江谭某等人干扰自动监测设施污染水案、重庆梁平陶某某等人干扰自动监测设施污染水案、贵州遵义杨某某等人干扰自动监测设施污染水案。

三部门相关负责人介绍,此次联合挂牌督办的11起案件,案情较为复杂,调查取证难度大,社会影响也十分恶劣,相关地方办案单位要积极回应人民群众关切,认真落实督办要求,加强协作沟通,组建工作专班,形成执法司法打击合力,依法惩治涉案单位和违法犯罪嫌疑人,有力维护国家生态安全。

主编 向哲 编辑 李泓莹 美编 张莉 校对 肖倩



四川彭山阳光玫瑰原产地直播

眉好邮你直播间 活动时间 8月17号上午10点准时开播

阳光玫瑰——葡萄界的“爱马仕”

无籽清香 一口脆甜 玫香浓郁

与普通葡萄相比,它具有独特的风味,集花香、果香、清香于一身;细细品味,能吃出玫瑰的花香;吃完后这股香气依然萦回在整个口腔;果皮薄如蝉翼,不涩且无籽,每一颗都像剔透的绿宝石,晶莹果肉饱含汁水。



扫描二维码 享更多优惠

我们的基地 四川彭山国家级葡萄种植基地

我们的产品 严控标准 多层筛选 剔除小果坏果

我们的物流 现摘现发 EMS极速发货

我们的服务 主动客服小组 实时跟进物流状态

直播间秒杀净重3斤装 仅售59元!

彭山阳光玫瑰 夏季必吃水果 福利多多直播间多重优惠享不停~~



眉山邮政官方微信 眉山邮政官方微博 EMS中国邮政速递物流

广告