

共建万物和谐的美丽家园

——习近平生态文明思想引领生物多样性保护事业开创新局面

5月22日是国际生物多样性日,今年的主题为“护一方生灵 泽万物共荣”。

习近平总书记指出,生物多样性使地球充满生机,也是人类生存和发展的基础。保护生物多样性有助于维护地球家园,促进人类可持续发展。

森林覆盖率提高到25.09%,成为全球增绿最多最快的国家;旗舰物种野生种群稳步恢复;是全球少数红树林面积净增长国家之一;作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会主席国,引领达成“昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架”……

党的十八大以来,在习近平生态文明思想科学指引下,我国坚持人与自然和谐共生,将生物多样性保护融入生态文明建设全过程,生物多样性保护事业不断开创新局面,走出一条中国特色的生物多样性保护之路。

“协同推进生物多样性治理”

“中国坚持山水林田湖草生命共同体,协同推进生物多样性治理。”习近平总书记的重要论述,既是对我国生物多样性治理的经验总结,也为未来工作指明方向。

在新办近期举行的“新征程上的奋斗者”中外记者见面会上,上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心主任钮栋梁展示了一张照片:滩涂上各色鸟儿翩跹起舞,怡然自得。但在这片区域却曾经被互花米草占据,难觅鸟类踪影。

2013年,崇明东滩生态修复项目启动。当地一手“做减法”,治理互花米草2.5万余亩;一手“做加法”,通过建设“生态浮岛”等,为鸟类提供稳定优质的栖息空间。

循着习近平总书记指引的方向,“十四五”时期,我国组织实施生物多样性保护工程、重要生态系统保护和修复重大工程、山水林田湖草沙一体化保护和修复工程等一批标志性工程,完成国土绿化3660万公顷、生态保护修复超540万公顷。

不久前,大熊猫国家公园雪山顶片区首次通过红外相机记录到野生豹的活动影像。

专家表示,这是生态保护成效持续凸显、食物链日趋完整、生态系统稳定性不断增强的有力佐证。

2021年10月,习近平总书记宣布,“中国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山等第一批国家公园”。

国家林草局自然保护地管理司有关负责人介绍,我国加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系。第一批国家公园设立以来,旗舰物种野生种群数量持续恢复,生态系统多样性稳定性持续提升。

在海南热带雨林国家公园,全球最



这是2024年11月12日在上海崇明东滩鸟类国家级自然保护区拍摄的候鸟。(新华社发)

濒危的灵长类动物之一海南长臂猿,成为全球长臂猿中唯一持续增长的种群;武夷山国家公园新发现雨种角蟾等多个新物种;三江源国家公园整体保护长江、黄河、澜沧江的源头生态系统;东北虎豹国家公园实现对东北虎、东北豹的全天候、全区域动态监测……

生物多样性稳步提升不仅体现在一组组客观数据中,更丰富了人们的日常生活。

在武汉多个水域,长江江豚成群结队,时常出现在人们视野中。今年,这个“微笑天使”正式成为武汉城市吉祥物。

长江十年禁渔全面实施以来,长江江豚种群数量历史性“止跌回升”,2025年恢复至1426头;长江流域土著鱼类增至351种;长江鲟自然繁殖试验成功。

“鹰击长空,鱼翔浅底”,充满生机的生态画卷正在徐徐铺展。

“从保护自然中寻找发展机遇”

前不久,第43届中国洛阳牡丹文化节落幕,但河南洛阳的“牡丹经济”依然如火如荼绽放。

不仅新品种、新花色的牡丹花持续“上新”,当地还延伸产业链,开发了牡丹花酥、牡丹花茶等美食,研发出以牡丹为原料的水乳、精华等护肤品,更有丰富多彩的文创产品……一朵牡丹的生命力持续延伸。

这背后离不开当地对牡丹种质资源的保护与创新利用。目前,洛阳已收集保存国内外牡丹(芍药)种质资源1445份,以种质资源保护为根基,构建起“三产融合+多元业态”的发展新格局。

“我们要以自然之道,养万物之生,从保护自然中寻找发展机遇,实现生

态环境保护和经济高质量发展双赢。”

习近平总书记的话语,激励各地探索保护与发展协同共进之路。

青海玉树州曲麻莱县麻多乡郭洋村牧民各求,已经成为三江源国家公园的一名专职生态管护员,扛起巡护源头、监测水质、保护草场、劝阻违规行为

的职责,收入也比以前更稳定了。

首批5个国家公园共吸纳近5万名当地居民成为生态管护员,人均每年可获得工资性收入1万至2万元。国家公园还通过生态搬迁、特许经营、志愿服务等形式,为当地社区带来更多发展机遇。

各地在严格保护前提下,深挖种质繁育、特色农林、生态旅游等多元价值,努力实现生物多样性价值的可量化、可转化、可持续,更好推动人与自然和谐共生。

在鄱阳湖畔的江西永修县“中国候鸟小镇”吴城镇,当地通过吸纳渔民组建专业护鸟队伍、建立“候鸟食堂”等多重举措,全方位立体保护候鸟。同时,鸟导、餐饮、民宿、康养、露营等一体化的旅游服务正在形成。今年春节假期,吴城候鸟小镇景区累计接待游客近23.9万人次。

去山东东营黄河入海口观赏“鸟浪”频频登上社交平台热搜;陕西洋县万亩金色油菜花与翩飞鸟儿的“东方宝石”朱鹮相映成趣,吸引游客纷至沓来;数以万计的猛禽陆续飞越重庆中心城区,不少观鸟爱好者前来打卡……

随着生态环境质量持续改善,越来越多候鸟选择在我国栖息繁衍,“观鸟经济”在多地兴起。逐步壮大的“观鸟”大军,也让更多人自觉变成鸟类的守护者。人不负青山,青山定不负人。

在习近平生态文明思想指引下,我国保护理念从抢救式保护、粗放利用,转向保护与可持续利用协同共进,构建“保护—利用—增值—再保护”的良性循环,形成“保护促发展、发展促保护”的生态格局。

“共建地球生命共同体”

在云南昆明北郊元宝山山顶的密林里,坐着中国西南野生生物种质资源库。它与英国千年种子库、挪威斯瓦尔巴全球种子库一起,成为全球生物多样性保护的领跑者。

中国西南野生生物种质资源库副主任蔡杰介绍,截至2025年底,这里合计保存各类野生生物种质资源2.7万种34.6万份,是亚洲最大的野生生物种质资源库,为实现全人类生物多样性的有

效保护作出贡献。

当前,生物多样性丧失和生态系统退化对人类生存和发展构成重大风险。

面对全球性的危机和挑战,习近平总书记提出:“我们应该携手努力,共同推进人与自然和谐共生,共建地球生命共同体,共建清洁美丽世界。”

我国始终坚持保护优先,推动各地探索创新,贡献了系统保护、绿色发展、公平共享的中国智慧和方案。

作为《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)的主席国,我国成功推动达成“昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架”等一揽子具有里程碑意义的成果。

我国更新发布了《中国生物多样性保护战略与行动计划(2023—2030年)》,成为“昆蒙框架”通过后第一个完成战略与行动计划更新的发展中国家。

地球是全人类唯一的家园。唯有团结协作,才能有效应对全球性挑战。

在自身积极推进生态文明建设的同时,我国坚持推动绿色国际合作,促进世界各国携手应对全球环境危机,共同努力构建地球生命共同体。

今年2月,匈塞铁路匈牙利段正式开启货运运营。铁路修建过程中,中国建设者们保护崖沙燕家园的故事,成为一段佳话。

这是众多中国企业海外项目助力当地生物多样性保护、共建绿色“一带一路”的一个缩影。

一项项务实举措,凝聚着中国与各国携手共建清洁美丽世界的不懈努力——

2021年,我国承诺率先出资15亿元人民币,成立昆明生物多样性基金,支持发展中国生物多样性保护事业。

目前,基金已从“资金承诺”全面进入“项目落地”阶段。首批支持的9个“小而美”项目全部开始实施,惠及15个国家,推动受援国在外来物种防控、重要物种保护等方面取得积极进展。

发起成立“国际红树林中心”,通过举办红树林保护修复国际研修班为全球南方国家人员提供培训;与俄罗斯、蒙古国、老挝、越南等国合作,建立跨境自然保护区和生态廊道;与肯尼亚合作编纂该国首部国家植物志《肯尼亚植物志》……

行而不辍,未来可期。面向未来,我们携手并进、同心协力,必将为子孙后代打造一个生机勃勃、和谐共生的美好家园。(新华社北京5月22日电)

今年以来,我国经济运行情况如何?下阶段物价走势如何?围绕经济热点问题,国家发展改革委22日举行新闻发布会,国家发展改革委政策研究室副主任、新闻发言人李超进行深入分析和解读。

我国经济保持平稳运行

李超表示,4月份,部分经济指标出现波动,这既有外部环境不确定因素增多、地缘政治风险上升等因素影响,也与国内供需矛盾仍较突出有关。但总体看,我国经济保持平稳运行,向新向好发展的态势没有变,具有三方面的突出特征。

一是新兴动能壮大,高技术制造业增加值、投资、出口、利润均保持快速增长;二是市场效益改善,重点行业产能治理和综合整治“内卷式”竞争持续显效,部分行业供求关系逐步改善、价格企稳回升,推动企业利润增加、市场预期向好;三是外贸韧性彰显,1至4月,进出口总额同比增长14.9%,外贸结构持续优化。

李超表示,4月28日召开的中央政治局会议提出“以更大力度和更实举措抓好经济工作”,并就下一步经济工作作出了研究部署,国家发展改革委将认真抓好贯彻落实。一方面,在落实既定部署方面,用足用好宏观政策,加快推动稳就业、稳企业、稳市场、稳预期相关政策举措落地见效。另一方面,在政策预研储备方面,加强经济监测预警,特别是针对当前经济运行中的困难挑战,不断完善政策工具箱,根据形势需要及时推出相应举措,努力推动“十五五”实现良好开局。

预计物价继续运行在合理区间

4月份,我国居民消费价格指数(CPI)同比上涨1.2%,涨幅比上月扩大0.2个百分点;工业生产者出厂价格指数(PPi)同比上涨2.8%,涨幅比上月扩大2.3个百分点。

李超表示,深入整治“内卷式”竞争效果持续显现。4月份,光伏等电气机械行业价格同比上涨3.6%,燃油小汽车、新能源车小汽车价格降幅比去年全年分别收窄2.7个和1.4个百分点。

此外,民生价格基本保持平稳。食品价格总体延续小幅波动态势,前4个月累计同比基本持平。

“总体看,4月份物价延续了去年下半年以来的温和回升态势,释放出供需关系改善、市场秩序优化的积极信号。”李超表示,展望未来,尽管国际能源价格走势仍有一定不确定性,但我国经济具备强大韧性,商品和服务市场供给能力充足,保持物价总体稳定的基础坚实有力。随着一系列宏观政策深入实施,市场供需关系有望进一步改善,预计物价将继续运行在合理区间。

谋划出台加快“人工智能+”落地配套文件

当前,我国人工智能领域核心技术和应用需求都呈现快速增长态势。

“我们始终坚持以系统布局、分业施策、开放共享、安全可控,推动人工智能与经济社会各行业各领域广泛深度融合,指导国产大模型加大力度适配国产算力芯片,在保持快速发展的同时,确保自主可控、向善发展、行稳致远,让全体人民共享人工智能发展成果。”李超说。

李超介绍,近期,正在谋划出台加快“人工智能+”落地的配套文件,进一步加大要素保障。同时,将持续推动央企国企开发高价值应用场景,面向各行业领域和各地打造人工智能标杆应用,加快引导人工智能融入生产、经营、管理等各方面各环节。

针对自身智能领域高质量发展,李超表示,下一步,将加快自身智能训练基础设施建设,提升自身智能在不同场景中的通用能力,让机器人不仅能上赛场,还能“进工厂、进商场、进家庭”,加快融入各行各业。加快自身智能方向应用中试基地建设,健全完善自身智能软硬件生态,加强与训练基础设施的协同联动,加速面向应用落地的技术创新。

统筹推进“6张网”建设

李超表示,包括水网、新型电网、算力网、城市地下管网、物流网“6张网”在内的各类基础设施不仅能单独成网,而且能够发挥多网协同作用,推动现代化基础设施体系优化布局结构,促进集成融合,发挥“1+1>2”的作用。

据介绍,在新型电网方面,“十五五”时期,预计将投资超过5万亿元,规划建设一批输电通道和省间电力互济工程,分层分区优化特(超)高压交流网络,实施一批城市配电网提质增效工程、薄弱县域网改造升级工程、农村频繁停电治理工程。在地下管网方面,“十五五”时期,预计将投资约5万亿元,建设改造燃气、给排水、供热等管网约77万公里。

李超表示,下一步,国家发展改革委将切实发挥牵头部门职责,重点推进以下三方面工作。一是抓紧出台相关规划和实施方案,进一步统筹“6张网”建设内容,明确各领域投资年度,将目标任务分解到年度,明确时间和进度安排。二是加大力度推进重大项目建设,健全“实施一批、前期一批、储备一批、谋划一批”的动态推进机制,坚持质效并重,加快转化实施,推动形成更多实物工作量。三是强化资金要素保障,统筹用好各类政府资金和新型政策性金融工具,激发民间投资活力,加强土地、环评等要素保障,不断释放重大基础设施网络的投资潜力。(新华社北京5月22日电)

杂交水稻研究取得多项阶段性成果

据新华社长沙5月22日电 记者从湖南省农业科学院5月22日举行的杂交水稻高质量发展学术研讨会上获悉,我国在第三代杂交水稻、耐盐碱水稻和低镉水稻等多个攻关方向均取得了显著成果。

第三代杂交水稻技术曾被中国工程院院士袁隆平看作突破水稻单季亩产1200公斤“天花板”的关键技术。杂交水稻国家重点实验室相关专家介绍,自2021年以来,团队开始攻关提升第三代杂交水稻制种产量。目前,第三代杂交水稻的稻谷产量稳定在每亩1000公斤的同时,其制种产量也提升到了每亩200多公斤,部分品种甚至可以达到每亩300公斤。这意味着农民能用更低的价格买到种子,极大提高了第三代杂交水稻的推广价值。

袁隆平曾提出通过攻关耐盐碱水稻实现“再造一亿亩良田”的目标,并制定了“近期实现育种突破、中期提高技术集成度、远期实现产能效益双提升”的路线图。

“袁隆平院士生前十分关注第三代杂交水稻、低镉水稻和耐盐碱水稻等攻关,近年来取得的成果,是在他提出的技术路线上取得的。”中国工程院院士、湖南省农业科学院党委书记栾连阳说,他们将不负前辈毕生耕耘继续攻关,续写一粒种子改变世界的传奇。



5月22日,在第二十八届海峡两岸经贸交易会两岸乡建乡创成果推介区,两名苗族姑娘在展示侗乡特色香囊(右)和台湾设计师设计的木制挂串(左)。(新华社发)

用足用好宏观政策 不断完善政策工具箱

——国家发展改革委解读经济热点



2026年5月14日,长江江豚在湖北省宜昌市葛洲坝下水域活动。(新华社发)

因地制宜、分类施策 提升生态保护补偿综合效益

——解读《推进生态综合补偿实施方案》

近日,经中央深改委审议通过,并经国务院同意,国家发展改革委、财政部联合印发《推进生态综合补偿实施方案》。为何印发方案?方案部署哪些重点工作?国家发展改革委有关负责人22日进行了解读。

问:方案出台的背景是什么?

答:党中央、国务院高度重视生态保护补偿工作。目前,中央层面年均生态保护补偿资金规模已达2000多亿元,基本实现了重点领域和重点区域补偿全覆盖;全国24个省份累计共建立了33个跨省流域横向生态保护补偿机制,“成本共担、效益共享、合作共治”的生态保护与治理模式得以有效推广。

2024年,《生态保护补偿条例》颁布实施,标志着我国生态保护补偿工作进入了法治化的新阶段。经过多年努力,我国生态保护补偿机制的覆盖范围、受益人口、投入力度均稳居世界首位,为提升我国生态系统保护水平、共建生态文明提供了有力保障。但是,现阶段仍面临着跨区域横向补偿推进难度大、重点区域补偿力度不足、生态产品价值实现机制不畅、补偿资金来源过度依赖财政等问题,亟需解决。

问:方案起草的原则是什么?

答:方案坚持因地制宜、分类施策,针对重点区域和重要生态系统分类提出政策举措;坚持政府主导、社会参与,有效发挥财政资金对市场化补偿的引导作用;坚持聚焦于人、激励为主,激发生态保护主体参与生态保护的积极性主动性。

问:方案对重要水源地、自然保护区、重点生态功能区等重点区域生态综合补偿作出哪些部署?主要考虑是什么?

答:一是推动纵向生态保护补偿机制走深走实。目前,跨区域特别是跨省流域生态保护补偿机制事关利益博弈,涉及补偿标准制定、资金筹集分配、协议具体执行等方面,协调难度仍然很大。方案提出,加快建立分层分类的纵向补偿机制,对长江、黄河等重点流域干流,中央层面建立统一的流域横向生态保护补偿机制;对新安江、潮白河等既有跨省流域横向生态保护补偿机制,推动补偿协议由短期向长期转变,形成稳定可预期的利益共享和责任分担机制,促进跨界监测断面水生态环境质量持续向好;对丹江口库区、密云水库等

重要饮用水水源地,充分发挥对口协作等机制作用,推动适宜产业转移承接、绿色科技成果转化转移等合作,促进水源地与受水区互利共赢、协同发展,切实保障水质、水量和水安全。

二是促进自然保护地保护利用相平衡。目前,个别地方在自然保护地政策执行过程中出现“一刀切”情况,将一般控制区内所有人为行动一禁了之,未能结合实际适度推动价值实现。方案提出,完善分区分类保护利用模式,研究制定自然保护地价值实现清单,明确自然保护地一般控制区可准入的业态、项目类型,建立准入项目管控要求。同时,合理布局建设生物多样性保护空间体系,进一步建立完善生物多样性调查评估体系,跟踪研判野生动物繁衍发展趋势,加强野生动物栖息地、迁徙通道和野生植物生长环境的保护。

三是加快重点生态功能区绿色发展。目前,重点生态功能区在地理空间上与欠发达地区高度重合,区域自我发展能力较弱。方案提出,充分发挥差异化补偿政策作用,加大对生态保护红线覆盖比例较高地区的支持力度。同时,立足区域特色优势资源禀赋,支持北方

农牧交错带、青藏高原草原草甸区、西北内陆河流域、西南喀斯特石漠化区、重点国有林区因地制宜发展生态产业,协同推进生态环境保护与高质量发展。

问:方案对于拓宽生态保护补偿筹资渠道有哪些部署安排?

答:目前,我国生态保护补偿资金仍以各级财政投入为主,资金来源结构相对单一,市场化筹资渠道尚不畅通、社会资本参与度偏低。过度依赖财政纵向资金,难以完全覆盖日益增长生态保护需求,对生态保护者的补偿激励还有很大的提升空间。

方案坚持政府主导、社会参与、市场调节,提出探索建立生态保护补偿基金,鼓励引导与自然资源利用密切相关的企业和其他社会资本积极参与基金出资,自然资源等部门按规定为基金支持的项目提供用地等要素保障;同时,提出引导金融机构在依法合规、风险可控、商业可持续的前提下,开发与资源环境要素相关的绿色信贷、绿色保险、绿色债券等金融产品和服务,按照市场化法治化原则为符合条件的各类生态产业项目提供融资支持。(新华社北京5月22日电)