

# COP15生态文明论坛闭幕

## 发布“共建全球生态文明”倡议



图为COP15生态文明论坛闭幕式现场。 韩帅南 摄

中新网昆明10月15日电(记者 韩帅南)15日,《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)生态文明论坛在中国昆明顺利闭幕。闭幕式上,生态文明论坛全体代表共同发布“保护生物多样性,共建全球生态文明”倡议。

当日,生态文明论坛全体代表共同倡议,各方要共同促进全球绿色、低碳、可持续发展,将生态资源优势转化为经济社会发展优势,加强生物多样性战略和行动计划制定、实施和评估,强化应对生物多样性丧失的多边合作

等,呼吁各方秉持人类命运共同体理念,同心协力,抓紧行动,共建万物和谐的美丽世界。

《生物多样性公约》秘书处执行秘书伊丽莎白·穆雷玛在致辞中称,在应对生物多样性丧失、生态系统退化、污染和气候变化等全球危机方面,中国政府取得了非凡的成就,在此次论坛中得到了充分体现。中国坚持人与自然和谐共处的理念,展示了如何将愿景转化为实践。她表示,“我们的昆明之旅需要我们在相互关联的工作领域进行强有力的协作与合作,

与可持续发展目标和其他政府间商定的目标保持一致,让我们共同努力,扭转生物多样性丧失的趋势,并在2030年之前让生物多样性走上恢复之路。”

COP15主席、中国生态环境部部长黄润秋指出,当前全球物种灭绝速度不断加快,生物多样性丧失和生态系统退化,对人类生存和发展构成了重大风险,全球环境治理面临前所未有的挑战。国际社会必须携手共进,加强全球生态文明建设和生物多样性保护的合

生,大力推动绿色低碳发展,积极构建公平合理、合作共赢的全球环境治理体系。

在两天时间中,生态文明论坛共举行7个主题分论坛,近2000名代表通过线上线下的方式,围绕论坛主题开展对话研讨。与会代表分享了国际国内各领域在生态文明建设和生物多样性保护方面的经验和做法,释放出了全力应对生物多样性丧失的积极信号,提出了环境、气候、生物多样性和经济社会协同治理多方共赢的美好愿景,达成了广泛共识,形成了10多项成果。(完)

中新网

# 中国面积最大国家公园三江源国家公园设立

## 面积接近陕西省

中新社西宁10月15日电(记者 张添福)中新社记者15日从三江源国家公园管理局获悉,中国首个国家公园体制试点三江源国家公园已正式设立,面积接近陕西省。未来,将建设成为青藏高原大尺度生态保护修复的典范。

三江源是长江、黄河、澜沧江的发源地,是亚洲乃至世界上孕育大江大河最集中的地区之一,是高寒生态系统典型代表

和高寒生物种质资源库。

据悉,三江源国家公园是中国面积最大国家公园,区划总面积19.07万平方公里,位于青海省西南部,东以三江源区域范围为界、西接羌塘高原、南以唐古拉山为界、北以东昆仑山脉为界,共划分为长江源、黄河源、澜沧江源3个园区,涉及青海省玉树州治多县、曲麻莱县、杂多县,果洛州玛多县,

海西州格尔木市5县(市)15个乡(镇);涉及青海省行政区划、西藏自治区实际使用管理的唐古拉山以北等相关区域。

据中新社记者了解,园区内集草地、湿地、森林、河流、湖泊、雪山、冰川和野生动物、世界自然遗产为一体,造就了独特的高原高寒山地气候,展现了原始的自然风貌,自然空间占比高达99.94%,基本处于未开发状态。

土地利用类型以草地为主,面积13.25万平方公里,占国家公园总面积的69.48%;湿地、林地、河湖、雪山冰川、沙地等其他地类占30%以上。另据了解,三江源国家公园按照核心保护区、一般控制区管控。其中,将原真性强、保护价值高、人为干扰少、生态敏感度高区域划为核心保护区,面积12.30万平方公里,占国家公园总面积的64.50%;将当地居民生产生

活及经济社会发展相关区域划为一般控制区,面积6.77万平方公里,占国家公园总面积的35.50%。

三江源国家公园管理局相关负责人表示,到2035年,三江源高原高寒生态系统原真性、完整性得到有效保护,长江、黄河、澜沧江水质稳定在I类标准,生态系统实现良性循环,建设成为青藏高原大尺度生态保护修复的典范。(完)