

从COP16看全球生物多样性保护面临的挑战和机遇

新华社哥伦比亚卡利 11 月 2 日电 (新华社记者 王林园 廖思维 席玥) 联合国《生物多样性公约》第十六次缔约方大会(COP16)10月21日至11月1日在哥伦比亚第三大城市卡利举行。大会在加快自然保护区建设、加大对濒危物种保护力度以及促进生态系统恢复和可持续发展等方面达成广泛共识,促使全世界进一步认识到生物多样性保护的紧迫性和重要性。

分析人士认为,当前全球生物多样性受到气候变化、物种入侵、过度开发等多重因素影响,各国政府、国际组织和利益攸关方亟需形成合力,推动“昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架”(“昆蒙框架”)目标达成。中国在政策制定、资源调动和技术赋能等方面积极作为,给全球生物多样性保护带来了新机遇。

生物多样性保护形势严峻

COP16是COP15达成“昆蒙框架”后举行的首次缔约方大会,主题为“与自然和平相处”。来自190多个政府的上万名代表齐聚卡利,探讨全球生物多样性保护现状和前景,审查“昆蒙框架”执行情况,推动“昆蒙框架”内资源调配。

从大会前后多家机构发布的报告看,全球生物多样性保护形势依旧严峻。世界自然基金会10月发布《地球生命力报告》指出,地球生物多样性丧失速度惊人。根据该基金会编制的“地球生命指数”,自1970年至2020年,受监测的野生动物种群平均规模缩减了73%。栖息地退化和丧失、过度开发和物种入侵是主要影响因素。

迁徙物种在生态系统中承担着为植物授粉、运输关键营养物质和碳储存等作用,是维持地球生态系统活力的重要媒介。联合国《保护野生动物迁徙物种公约》2月公布数据显示,近一半迁徙物种的数量正在下降,超过五分之一濒临灭绝。联合国环境规划署执行主任英厄·安诺生说:“不可持续的人类活动正在危及迁徙物种的未来。”

“昆蒙框架”确立了“3030”目标,即到2030年保护至少30%的全球陆地和海洋。COP16开幕前,由非营利组织海洋保护研究所等机构发布的一份报告显示,“3030”目标提出近两年,仅有2.8%的海洋被评估为“可能得到有效保护”,照此进度推算,到2030年仅有9.7%的海洋能够得到有效保护。

多方呼吁共同努力

哥伦比亚总统古斯塔沃·佩特罗在COP16开幕式致辞中说,人类发展正对生物多样性构成威胁,在从经济和科学角度出发研判这种矛盾的同时,还应站在政治和文化的角度探讨化解矛盾的可能性。人类应以“生命”为旗帜展开一场革命,为生物多样性保护和应对气

候变化付出实际行动。

大会期间,联合国秘书长古特雷斯同哥伦比亚、厄瓜多尔、苏里南、亚美尼亚等多国元首,共同领导成立了“全球与自然和平相处联盟”,呼吁世界各国立即采取行动以守护地球发展。

古特雷斯指出,各国“应采取行动,加强国家内部和国际努力,建立与自然平衡、和谐的关系,以可持续的方式保护、恢复、利用和分享全球生物多样性”。发达国家应加大对生物多样性保护的承诺,发挥带头作用,从明年起每年至少提供200亿美元以支持发展中国家。

厄瓜多尔总统诺沃亚倡导全面实施“昆蒙框架”,呼吁统筹利用好自然资源和人力资源,让更多年轻人参与到具体行动中来,鼓励他们践行对生物多样性保护的承诺,以创造更加美好的未来。

中国发挥引领作用

生物多样性是人类赖以生存和发展的基础,各国应对标“昆蒙框架”全球目标,制定符合国情的行动计划并加以落实。中国提出共建地球生命共同体理念,大力推进生态文明建设,并通过“昆蒙框架”实施倡议、昆明生物多样性基金(昆明基金)等引领国际合作,正在全球生物多样性保护中发挥不可替代的作用,也提供了新的机遇。

今年1月,中国更新发布了《中国生物多样性保护战略与行动计划(2023—2030年)》,围绕生物多样性主流化等4个优先领域部署了27个优先行动和75个优先项目,成为“昆蒙框架”通过后第一个完成更新生物多样性战略与行动计划的发展中国家。

COP16期间,昆明生物多样性基金支持的首批9个小额项目获得通过,标志着昆明基金进入了落实“昆蒙框架”的新阶段。首批9个小额项目包括中东欧区域1个、亚太区域4个、非洲区域2个、拉美区域2个,共覆盖15个国家。

联合国《生物多样性公约》秘书处执行秘书肖梅克在出席COP16“中国角”开幕式时表示,中国担任COP15主席国6年间,不仅大力推动本国生物多样性保护和可持续发展,还通过昆明基金等为全球合作提供重要支持,在全球生物多样性保护领域发挥了引领作用。

COP16期间展示了由中国与哥伦比亚牵头成立的国际科技合作平台——智网互联实验室。实验室在数字孪生领域开展了多项研究,应用场景涵盖珊瑚礁、红树林等生态系统。智网互联实验室中方主任罗训认为,在人工智能、数字孪生等技术的加持下,全球生物多样性合作将迎来更多机遇。



国际聚焦

西班牙政府将派万人赴洪灾地区救援



11月1日,在西班牙巴伦西亚省,车辆进行清理工作。

新华社发(巴勃罗·莫拉诺 摄)

新华社北京 11 月 3 日电 西班牙首相佩德罗·桑切斯2日说,该国东南部严重洪灾已导致211人死亡,政府将增派一万名军人和警察前往灾区救援。

桑切斯当天在电视讲话中说,西班牙遭遇的本次洪灾是欧洲本世纪以来致死人数第二多的洪灾,政府应重灾区巴伦西亚自治区官员请求,将增派5000名军人前往灾区救援,同时还将另派5000名警察和国民警卫队人员前往灾区。

受地中海强风暴影响,西班牙自10月29日起降下暴雨,引发严重洪灾。洪水所到之

处桥梁垮塌、车辆倾覆、农田被淹、村庄被淤泥覆盖。多家媒体报道,这是西班牙数十年来致死人数最多的洪灾。

巴伦西亚自治区是受灾最严重地区,已有超过200人死亡。西班牙政府先前派遣上千人前往该地区救灾。由于通信设施受损严重,目前仍有数十人下落不明。

西班牙内政大臣费尔南多·格兰德-马拉斯卡·戈麦斯1日说,本次洪灾导致的死亡人数可能进一步上升。不过,据媒体推测,随着通信逐步恢复,失联人数可能下降。

(郑昊宁)

中国对斯洛伐克等9国试行免签政策

新华社北京 11 月 1 日电 记者从外交部领事司获悉,为进一步促进中外人员往来,中方决定扩大免签国家范围,对斯洛伐克、挪威、芬兰、丹麦、冰岛、安道尔、摩纳哥、列支敦士登、韩国持普通护照人员

试行免签政策。2024年11月8日至2025年12月31日期间,上述国家持普通护照人员来华经商、旅游观光、探亲访友和过境不超过15天,可免签入境。不符合免签条件人员仍需在前办妥来华签证。

希腊雅典爆炸事件嫌疑人被捕

疑关联反政府组织

新华社北京 11 月 3 日电 希腊警方2日通报,首都雅典一座公寓爆炸事件的嫌疑人已被逮捕,该男子被怀疑关联反政府组织。两天前的这次爆炸造成一人死亡、一人重伤。

希腊警方说,这名31岁的男子1日晚已接受审讯,将于2日晚些时候接受检方问话。路透社援引警方消息源报道,嫌疑人自称与两名“受害者”住在一起,但与爆炸事件无关。

雅典市一座公寓楼的房间10月31日下午发生爆炸,警方在爆炸现场发现两支枪、子弹、几部手机和其他“电子证据”。反恐警察推断,一枚自制炸弹在制作过程中爆炸。

据路透社报道,希腊境内恐怖组织“11月17日革命组织”覆灭后的20年间,希腊国内出现一些反政府组织,在2009年至2018年期间多次实施小型爆炸和纵火。近年来此类情况有所减少。

(胡浩东)