

议》(下称《倡议》)下推动蓝碳国际合作,将《倡议》作为提高各国和地区共同应对气候变化能力的务实举措,为全球气候治理和可持续发展贡献了重要力量。比如,今年5月,习近平主席对法国进行国事访问期间,中法达成《关于就生物多样性与海洋加强合作的联合声明》,其中第10条明确提出,“两国认识到海洋在碳储存和碳封存方面所发挥的重要作用,将开展合作,为包括湿地在内的海洋和沿海生态系统的修复融资,上述生态系统在应对气候变化方面扮演着至关重要的角色。”

为国际蓝碳议程提出中国主张

习近平总书记指出:“中国必须有自己特色的大国外交。”在海洋国际合作领域,中国创造性地提出了建立“蓝色伙伴关系”这一新型合作方式。特别是中国作为蓝碳发展进步指数较高的国家,通过加强蓝碳发展顶层设计,广泛开展国际合作,为中国特色大国外交丰富了蓝色内涵。《倡议》等包涵的中国生态文明建设的重要理念在国际社会上引发热烈反响和强烈共鸣,促进各国共同携手保护、修复、开发蓝碳。

蓝碳保护是各国共同的责任,深化国际合作刻不容缓。蓝碳生态系统是大陆、河流系统和海洋相互作用的结果,不同国家地区之间的蓝碳以动态调整、相互关联的方式发展。蓝碳为沿海地区创造的重要经济价值是通过过滤水、减少沿海污染、保护海岸免受侵蚀以及缓冲极端天气事件的影响实现的。

蓝碳生态系统是经济价值最高的生态系统之一,然而,全球每年平均有2%—7%的蓝色碳汇消失,与半个世纪前相比增长了7倍。如果不采取更多行动来保持和修复,蓝碳生态系统可能会在20年内消失。保护蓝碳、保护海洋、应对气候变化需要各国同舟共济、共同努力。

中国参与并引领有助于推动蓝碳合作的国际政策框架。中国建设性地参与《公约》及《巴黎协定》等主渠道国际谈判进程,积极推动“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架”执行落地,并全力支持《拉姆萨尔公约》《海洋科学促进可持续发展国际十年(2021—2030)》《国家管辖范围以外区域海洋生物多样性养护和可持续利用协定》等重要条约。这些政策框架在推动全球蓝碳合作中发挥了非常重要的作用,帮助将海洋和蓝碳相关议题提升到了全球可持续发展议程的首要位置,为未来的实践行动铺平了道路。通过增强对蓝碳生态系统保护共同利益的认识,各国作出对于蓝碳生态系统保护目标的承诺,进一步推进蓝碳生态系统的保护与恢复工作。

推进“21世纪海上丝绸之路”建设和共建蓝色经济伙伴关系,中国积极推动搭建蓝碳保护国际合作平台。2019年4月,习近平总书记提出海洋命运共同体理念。随着“21世纪海上丝绸之路”建设的推进,中国提出《“一带一路”建设海上合作设想》《蓝色伙伴关系原则》《倡议》,呼吁各方采取一致行动,共同保护和可持续利用海洋,推动构建海洋命运共同体,持续在

“一带一路”框架下与共建国家开展促进碳达峰碳中和“双碳”的国际合作,通过发起和参与倡议应对全球海洋面临的日益严峻的挑战。中国提出的共建“21世纪海上丝绸之路”,为推动中国与欧盟、东盟、非洲等国家地区的蓝碳合作提供了机制性动力,开拓了广阔的合作空间。

为全球蓝碳发展贡献中国力量

党的二十大报告提出“积极稳妥推进碳达峰碳中和”“积极参与应对气候变化全球治理”。这是以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局作出的重大决策部署。近年来,中国不断提高对蓝碳资源保护、利用的重视程度,持续推进对海岸带生态系统等重要蓝碳资源的修复,蓝碳交易、蓝碳增汇工程、碳汇渔业、蓝碳技术服务和生态旅游等蓝碳利用的新模式不断涌现,蓝碳调查、监测、评估标准和方法学体系逐步构建,生态文明国际话语权逐步提升。

中国关于蓝碳的顶层设计不断丰富完善。中国政府提出建设“美丽中国”的理念和目标,把生态环保融入经济、政治、文化、社会发展建设全过程。这一理念的提出为中国蓝碳事业发展创造了难得机遇。《关于加快推进生态文明建设的意见》《生态文明体制改革总体方案》《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》《2030年前碳达峰行动方案》等一系列重要政策文件均将提升海洋碳汇能力、助力碳中和置于重要位置,并从蓝碳保护、研究