

# 向海而兴 因海而美

## Flourishing and shiny for the sea

自5月起,我国渤海、黄海、东海及北纬12度以北的南海(含北部湾)海域全面进入了海洋伏季休渔期。

春夏季节是海洋生物的繁殖期和幼体的生长期,在这个时期休渔,保护海洋生物的产卵群体和幼体,可以有效恢复水生生物数量,让海洋渔业资源得以休养生息。

习近平总书记指出,“取之有度,用之有节”,是生态文明的真谛。从《逸周书》所载“夏三月,川泽不入网罟,以成鱼鳖之长”到如今我国实行休禁渔制度,中华民族用一种质朴的传统和生态发展观,诠释着对自然的尊重与热爱。

在浙江象山,这座拥有悠久渔文化传承的海滨城市,人们用每年一度的“开渔节”倾诉着对海洋的感恩情怀。将保护海洋生态环境,推动可持续发展的理念与当地的民俗文化相融,“开渔”这一滨海文化符号,也成为引导广大公众与海洋和谐相处、保护和合理开发海洋资源的重要宣传平台。2023年,我们在象山举办了海洋生态文明主题宣传活动,用讲述象山“守护‘神话之鸟’——中华凤头燕鸥”“拯救搁浅抹香鲸”“打造‘绿色’亚运涉海场馆”等生动案例的方式,向世界发出共同守护“蓝色星球”、建设海洋生态文明的邀约。

在广东湛江,1500多千米的海岸线上,约6400公顷的红树蔚然成林。在红树林自然保护区,护林员们要根据潮汐规律,抓住正午时分海水退去,滩涂袒露出来的“最佳时间”,种植红树林幼苗;为了确保红树林生长良好,工作人员不仅要会用无人机巡林,查找入侵的鱼藤,也必须深入滩涂林间,近距离给植株“看诊”;为了提升红树林“种养”的生态效益,研究员们要不断试验和监测,寻找用红树林散落的花、叶、枝条给鱼类、浮游动物等供食的最佳方式……在我们与中央广播电视总台联合摄制的专题纪录片《行进中的美丽中国》中,我们的镜头捕捉到了人们用坚守与努力换来的美景:蔚蓝海洋

与红褐陆地邂逅的潮间带,红树林筑起一段段“绿色长廊”,成为海岸防风消浪的“卫士”、海水净化的“绿肺”和鸟类栖息的“天堂”。

在海南三亚,蜈支洲岛海域5万多株人工移植的珊瑚上,活跃着100多种海洋鱼类。游客可以在6-12米的潜水区域看到缤纷的豆娘鱼、石斑鱼、隆头鱼、小丑鱼、砗磲等等。它们都与珊瑚礁有着密切的共生关系。今年,我们联合海南省委宣传部、海南省生态环境厅等部门组织了2024年国际生物多样性日主题采访活动。记者们前往蜈支洲岛实地探访,报道了当地修复珊瑚3.5万多株、修复面积近5万平方米等海底“植树造林”成效。更加健康的珊瑚礁生态系统,也为海洋生物的聚集、繁殖、生长提供了更广阔的栖息地。

海洋,覆盖了地球70%以上的面积,产生了地球上至少50%的氧气,是地球生态之根、生命之源。

习近平总书记强调,海洋对人类社会生存和发展具有重要意义,海洋孕育了生命、联通了世界、促进了发展。人类对海洋的认识从最早的撒网捕鱼开始,经过漫长历史岁月,逐步走向浩瀚深海,也向陆地延伸,更加科学系统、全面深入。《“十四五”海洋生态环境保护规划》提出,要系统谋划陆海污染防治、生态保护修复等目标任务,强化从源头到末端的全链条治理。今天的中国海洋生态环境保护,正在打造从山顶到海洋的保护治理大格局,涉海领域改革持续推进,打通了陆地与海洋、贯通了生态与环境,构建了陆海统筹、河海联动的综合治理体系,部门间合作更加有力,区域间协同更加顺畅。

向海而兴,因海而美。人类在对海洋的不断探索中,也与海洋建立了深刻的生命联结,孕育出具有深厚生态底蕴的海洋文化。守护水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐的“蓝色家园”,我们用保护海洋生态的切实行动谱写着人与自然和谐共生之歌,也奋力书写着人类文明的璀璨篇章。

问世