

OCT. 2021 | VOL. NO. 10



# 岛屿国家自然资源 与可持续发展简报

2021 年第 10 期



自然资源部海岛研究中心

## **1. 加速行动，建设有韧性的蓝色太平洋会议召开**

2021年9月8日，在召开的“加速行动，建设有弹性的蓝色太平洋”海洋与污染分会上，萨摩亚总理菲娅梅发表讲话，她指出随着新冠肺炎疫情的持续，实现SDG14更加艰巨，太平洋地区倡导实现SDG14，尤其呼吁采取行动预防和减少各种海洋污染，但海洋污染仍是太平洋岛国面临的主要挑战。她呼吁加强政策和管理，开展海洋垃圾监测，优先考虑打击船舶和沿海污染，同时她还建议加强对海洋科学和能力建设的投资，以建立具有复原力的太平洋社区。（SPREP 2021.10.04）

## **2. 新太平洋生物多样性信息网络将提供所有生物种类数据**

太平洋区域环境规划署(SPREP)秘书处启动了新的太平洋生物多样性信息网络(PBIF)，免费开放太平洋生物多样性数据。全球生物多样性信息网络(GBIF)为 SPREP 构建该网络提供支持，并允许其获取该区域的数据。(SPREP 2021.10.06)

## **3. 基里巴斯保护区从业者接受能力建设培训**

太平洋区域环境规划署(SPREP)秘书处和基里巴斯环境、土地和农业发展部(MELAD)共同组织了太平洋海岛保护区门户网站(PIPAP)工具和功能的线上培训。基里巴斯保护区从业者学习了如何查看、熟悉和简单解释国家保护区数据，使用分类和标签对信息资源进行基本和高级搜索，以及查找和获取有关保护区管理不同方面的

技术指导和工具。该培训计划由非洲、加勒比和太平洋国家组织（OACPS）发起，受欧盟资助。（SPREP 2021.10.18）

#### 4. 瓦努阿图发起“兼捕和综合生态系统管理”倡议

“兼捕和综合生态系统管理”倡议（By-catch and Integrated Ecosystem Management Initiative）旨在加强瓦努阿图近海海洋生物多样性的可持续利用，提高应对气候变化适应能力，该倡议作为太平洋-欧盟海洋伙伴关系项目（PEUMP）的一部分，由太平洋区域环境署秘书处、瓦努阿图政府、非政府组织和南太平洋大学联合实施。倡议的主要活动是对海龟管理和保护现状进行核查，包括对海龟栖息地及筑巢情况的监测；另一项活动为改善延绳钓捕捞对兼捕渔获物的影响。该项目还有望采取综合方法解决与远洋捕捞、近海捕捞、社区发展、海洋保护和能力建设等相关问题。PEUMP 项目总经费 4500 万欧元，由欧盟和瑞典政府出资，旨在通过可持续管理和海洋治理以促进粮食安全和经济增长，同时强调建立气候变化复原力和保护生物多样性。（SPREP 2021.10.20）

#### 5. 太平洋岛国接受环境和社会可持续性培训

太平洋环境与社会保障学习伙伴关系(PLP-ESS)是由太平洋区域环境规划署(SPREP)秘书处、南太平洋大学、亚洲开发银行和世界银行共同商定的合作机制，旨在汇集关键技能、资金和实践经验以支持太平洋地区提高对基础设施环境和社会风险的管理能力。学员们将学

习使用遥感和地理信息系统软件进行数据分析，为环评决策提供依据。鉴于首次培训取得成功，第二轮培训将于 2021 年 10 月至 12 月期间举行。(SPREP 2021.10.20)

## 6. 联合国开发计划署支持加勒比岛国蓝色经济发展

“利用蓝色经济融资促进小岛屿发展中国家经济复苏和可持续发展”项目是一项由联合国开发计划署、环境规划署、粮农组织共同开展联合项目，旨在支持巴巴多斯、格林纳达、圣文森特和格林纳丁斯 3 个加勒比国家通过识别政策差距、制定融资机制以实现弹性增长。小岛屿发展中国家普遍面临着财政困难、高债务、执行力弱和投资有限等问题，该项目将通过创新机制、债务转换、发行蓝色债券和气候适应性债券等方式，帮助这些加勒比岛国获得蓝色援助。(UNDP 2021.10.21)

## 7. 太平洋政治气候倡议呼吁加快采取紧急行动

作为敦促世界各国领导人尽快落实《巴黎协定》的新举措，太平洋岛国将在《联合国气候变化框架公约》(UNFCCC)第二十六次缔约方会议(COP26)上，宣布 5 个政治气候变化倡导者。这些倡导者分别为库克群岛总理 Mark Brown，斐济副总理兼经济与气候变化部长 Aiyaz Sayed-Khaiyum，帕劳农业、渔业和环境部长 Steven Victor，图瓦卢财政和气候变化部长 Seve Paeniu 和马绍尔群岛共和国财政部长 Alfred Jnr。他们将为太平洋岛国争取最大利益并影响有关气候行动的

决策制定，同时也将为太平洋地区确定的 5 项优先事项发出倡议，包括气候融资、气候雄心、环境完整性、损失和破坏以及海洋。(SPREP 2021.10.06)

## 版权与免责声明

本简报旨在传递和分享信息，内容来源于对互联网资源的编辑和翻译，如有版权疑义，请及时通知，我们将尽快调整。

如其他媒体、网站或个人下载使用，必须注明内容来源于本简报，并自负版权等法律责任。如对稿件内容有疑义，请及时与我们联系。

本简报不保证信息的合理性、准确性和完整性，且不对因信息的不合理、不准确或遗漏导致的任何损失或损害承担责任。本简报所有信息仅供参考，不做交易和服务的依据，如自行使用本资料发生偏差，我们概不负责，亦不负任何法律责任。

本简报如无意中侵犯了互联网自媒体公司或个人的知识产权，请来信或来电告之，我们将立即删除。

本期编辑：陈 慧、黄 博、郑琴琴

邮 编：350400

通讯地址：福建省平潭综合实验区敖东镇田美路1号

联系电话：0591-86165681

中心网站：<http://www.ircmnr.com/>

微信公众号：自然资源部海島研究中心