

FEB. 2021 | VOL. NO. 2



# 岛屿国家自然资源 与可持续发展简报

2021年第02期



自然资源部海岛研究中心

## 本期内容

1. 格林纳达启动气候适应性农业项目..... 1
2. 加勒比地区和拉丁美洲启动生态系统恢复十年行动计划. 1
3. 太平洋制定可持续旅游共同愿景政策框架..... 1
4. 绿色气候基金资助瓦努阿图加强气候和海洋观测..... 2
5. 东加勒比国家组织举办高级渔业研讨会..... 2
6. 巴巴多斯开展蓝色经济潜力研究..... 3
7. 斯里兰卡对北部岛屿和泻湖开展生物多样性评估..... 3
8. 太平洋在联合国生物多样性公约非正式虚拟会议上发声. 3
9. 太平洋地区呼吁解决适应性方面的知识差距..... 4
10. 太平洋蓝色基金会保护斐济海洋生态系统..... 4
11. 东加勒比国家绘制蓝色经济路线图..... 4

## **1. 格林纳达启动气候适应性农业项目**

在全球环境基金（GEF）资助下联合国开发计划署（UNDP）与格林纳达政府合作实施了气候适应性农业土地综合管理项目，旨在提升农业部门气候适应能力，遏制生物多样性丧失和土地退化。该项目预期取得四项成果：(1)在国家一级提升土地综合管理的系统性和制度性能力；(2)国家为气候智能农业提供财政、技术和信息服务的能力；(3)开展适应性农业实践；(4)可持续土地管理、气候智能农业和生物多样性保护的知管理。（Mikeylive 2021.02.02）

## **2. 加勒比地区和拉丁美洲启动生态系统恢复十年行动计划**

拉丁美洲和加勒比环境部长论坛第二十二次会议上通过了《生态系统恢复十年行动计划》，旨在保护、恢复和可持续利用生物多样性和生态系统，该计划将开展一系列行动，包括提高农业土壤有机碳、增加过度捕捞区鱼类储量、修复受污染地点、恢复生态过程、恢复生物多样性、保护有助于生态恢复的动植物等，总体愿景是到2030年，该地区将在制定政策、计划和实施项目方面取得重大进展，以便在空间尺度上恢复海洋、陆地和内河生态系统，改善生态退化的影响。（India Education Diary 2021.02.04）

## **3. 太平洋制定可持续旅游共同愿景政策框架**

南太平洋旅游组织（SPTO）成员国代表、私营部门、民间团体、区域机构和发展伙伴组成的区域工作组，在新西兰政府和联合国开发计划署包容性增长计划的支持下，建立了太平洋旅游业可持续发展政

策框架（PSTPF），该框架将确保旅游业满足社区需要，并保护自然和文化遗产，支持各国政府管理者实施旅游业可持续发展政策，为私营部门建立有利环境，确保合作伙伴开展国家、区域、国际和跨部门旅游合作。（SPTO 2021.02.04）

#### **4. 绿色气候基金资助瓦努阿图加强气候和海洋观测**

瓦努阿图气象和地质灾害司获绿色气候基金（GCF）资金支持，以加强和扩大其气候和海洋观测网络，这是瓦努阿图气候信息服务促进瓦努阿图适应性发展项目的一部分，该项目将在陆上布设自动化河流监测仪和 C 波段天气雷达，建成由8个新自动气象站、新自动雨量计组成的网络，同时在该国最南和最北岛屿间 1300km 的专属经济区内部署由 6 个海洋监测浮标组成的网络，采集气候变化和污染对瓦努阿图水域影响的相关数据，以提高瓦努阿图利用和管理气候数据的技术能力和改善气候信息服务水平。（SPREP 2021.02.05）

#### **5. 东加勒比国家组织举办高级渔业研讨会**

在皮尤慈善信托（Pew）和国际可持续发展研究所（IISD）的支持下，东加勒比国家组织（OECS）委员会举办了与世贸组织渔业补贴谈判有关的高级别研讨会，该研讨会的对象是各成员国的高级贸易、外交、渔业、海事等相关官员，目标主要包括：（1）通报世贸组织渔业补贴谈判的最新情况；（2）了解全球和OECS 补贴支出情况；（3）分析当前渔业补贴谈判文本草案；（4）深入研究存在争议的领域；（5）了解如何利用补贴协议推进 OECS 渔业可持续发展。（Daily Caribbean 2021.02.20）

## **6. 巴巴多斯开展蓝色经济潜力研究**

联合国开发计划署（UNDP）协助巴巴多斯海洋事务和蓝色经济部开展了为期6个月的蓝色经济概略研究，旨在确定巴巴多斯活跃的蓝色经济产业。研究认为，蓝色经济应该被视为一种经济驱动力，以帮助创造就业机会和推动新技术的发展，研究重点主要集中在对国家有益的5项海洋活动，包括旅游和休闲、海洋生物资源获取、港口和航运、非生物资源开采和能源生产、海洋健康和生态系统服务，研究建议设定15到20年的长期目标来探索新兴经济领域，以及成立蓝色经济咨询委员会和制定国家海洋政策。（Loop News Barbados 2021.02.19）

## **7. 斯里兰卡对北部岛屿和泻湖开展生物多样性评估**

国际自然保护联盟（IUCN）斯里兰卡联合城市发展局、旅游发展局和海洋环境保护局对斯里兰卡北部 22 个沿海岛屿和 4 个泻湖的生物多样性进行研究，对陆地生态系统和近岸海域生态系统进行调查与评估，研究结果形成《斯里兰卡北部岛屿和泻湖生物多样性的保护和可持续利用》报告，旨在记录在沿海和近岸地区，以及北部省份沿海岛屿的生物多样性，帮助规划人员和生物学家以可持续的方式在斯里兰卡北部省份实施规划中的开发活动。（IUCN 2021.02.22）

## **8. 太平洋在联合国生物多样性公约非正式网络会议上发声**

太平洋岛屿国家参加了联合国生物多样性公约非正式网络会议，会议讨论了太平洋岛国海岸带和海洋、物种入侵和主流生物多样性等重要议题，为缔约方制定 2020 年后全球生物多样性框架的关键议程事项提供了机会，太平洋地区认为必须要有坚定的海洋目标和指标，使

海洋走上恢复的道路，支持健康的生态系统、物种繁荣和人类福祉，该框架将在《生物多样性公约》第15次缔约方会议（COP-15）上进一步审议。（SPREP 2021.02.23）

## **9. 太平洋地区呼吁解决适应性方面的知识差距**

太平洋气候变化中心(PCCC)的太平洋区域环境规划署(SPREP)秘书处举办为期四天的网络研讨会，会议聚焦太平洋小岛屿发展中国家利马适应性知识倡议(LAKI)，旨在优先解决太平洋地区的适用性知识差距，研究差距产生的原因，并推动缩小这些差距方面的有关合作，其三个主要目标包括（1）为太平洋地区知识用户确定知识缺口的优先次序；（2）召集适应性领域专家和机构在太平洋次区域采取行动以缩小知识差距；（3）加强与《联合国气候变化框架公约》以及其他相关进程的对接。（SPREP 2021.02.23）

## **10. 太平洋蓝色基金会保护斐济海洋生态系统**

太平洋蓝色基金会为斐济最大泻湖—贝卡泻湖的保护提供资助，将恢复和增强珊瑚礁群落的结构多样性列为优先事项，开发和应用基于自然的解决方案，保护处于濒危状态的栖息地环境，应对因气候变化、海水温度升高导致的珊瑚礁群落退化和沿海地区稳定性持续下降等问题，维护海洋生态系统可持续发展。（FBCNews 2021.02.26）

## **11. 东加勒比国家绘制蓝色经济路线图**

来自东加勒比国家组织成员国的高层决策者和技术专家举行网络会议，审查和批准每个成员国的《海岸带和海洋空间规划》，这是加勒

比地区海洋景观项目（CROP）的一个主要组成部分，由东加勒比国家组织委员会代表成员国执行，这些规划为蓝色增长投资奠定了基础，并提供了一个为期 15 年的时间框架，通过可持续和公平利用海岸带和海洋空间、保护海岸带和海洋生态系统、管理陆海相互作用，支持各成员国向蓝色经济转型。（OECS 2021.02.26）

## 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。

