



联合国环境规划署 联合国环境大会

Distr.: General
7 March 2022

Chinese
Original: English

联合国环境规划署 联合国环境大会 第五届会议

2021年2月22日和23日
和2022年2月28日至3月2日，内罗毕（混合）

联合国环境大会 2022年3月2日通过的决议

5/4. 可持续湖泊管理

联合国环境大会，

回顾联合国可持续发展大会题为“我们希望的未来”的成果文件¹中所作的承诺，

知悉联大2015年9月25日题为“变革我们的世界：2030年可持续发展议程”的第70/1号决议，其中指出，如可持续发展目标的具体目标6.6规定，湖泊是应得到保护和恢复的与水有关的生态系统之一，

认识到《关于特别是作为水禽栖息地的国际重要湿地公约》、《2030年可持续发展议程》和可持续湖泊管理三者的目标之间的互补性，

知悉联大2020年12月21日关于联合国2018–2028“水促进可持续发展”国际行动十年目标执行情况中期全面审查会议的第75/212号决议，

期待将于2023年3月22日至24日在纽约召开联合国2018–2028“水促进可持续发展”国际行动十年目标执行情况中期全面审查会议，并呼吁除其他外，加快实现国际商定的与水有关的目标和具体目标，包括《2030年可持续发展议程》所载目标和具体目标，其中包括关于为所有人提供水和环境卫生并对其进行可持续管理的可持续发展目标6，以及促进落实国际行动十年的目标，

回顾联合国环境大会关于治理水污染以保护和恢复与水有关的生态系统的第3/10号决议，

关切地注意到，按照目前的进展速度，世界无法如期在2030年前在全球一级实现可持续发展目标中与水有关的具体目标，这将对人类福祉和可持续发展的三个层面（即环境、经济和社会）产生重大影响，

¹ 联大第66/288号决议，附件。

强调指出必须以生态系统办法来综合管理土地、水和生物资源，并且需要加大力度解决荒漠化、土地退化、侵蚀和干旱、生物多样性丧失、缺水等问题，这些问题被视为对全球可持续发展的主要环境、经济和社会挑战，并且会影响湖泊，因而需要进行可持续湖泊管理，

认识到天然湖泊和人工湖泊占有地球表面 90% 以上的淡水，是确保水的提供和获取、以保护生命和生计以及推进《2030 年可持续发展议程》的主要因素，

意识到湖泊独具特点，如保水时间长、与自然融合、对压力产生非线性反应，这使其可持续管理成为一个持续的长期过程，

又意识到湖泊提供广泛的生态系统服务，包括为人类消费、健康、粮食和能源提供水资源，为食物循环、水净化、气候和生物多样性提供调节服务，以及使人得以进行休闲和传统活动，

强调指出气候变化对环境的严重影响，并认识到湖泊和其他淡水生态系统的可持续管理可作为适应气候变化的措施发挥积极作用，并可成为减少气候变化造成的与水有关灾害的措施，

认识到世界各地湖泊环境的状况，特别是水质和水量的状况正在严重恶化，威胁到人类健康、生物多样性和环境，这一问题迫切需要以可持续的方式来解决，

考虑到湖泊可与文化、历史和社会价值密切相关，这些价值可在可持续湖泊管理中发挥核心作用，因此与当地社区接触以及加强环境教育和认识至关重要，

认识到需要所有利益攸关方协同努力，包括通过公私部门的伙伴关系这样做，并让地方、国家和全球行为体参与进来，以支持实施可持续湖泊管理，

认识到跨界湖泊可能受到相关双边、国际和多边协定的约束，在这种情况下，应根据各自的协定开展所涵盖的可持续湖泊管理工作，

回顾并重申可持续发展目标的具体目标 6.5，即到 2030 年在各级进行水资源综合管理，包括酌情开展跨境合作，

重申必须在各级采取综合的部门间协作和协调办法来管理和保护湖泊，

1. 请所有会员国和专门机构成员，并视情况邀请相关国际组织酌情单独和集体开展和执行下列行动：

(a) 按照可持续发展目标的具体目标 6.5 和 6.6 的规定，通过各级综合管理，保护、养护、恢复湖泊和确保可持续利用湖泊，包括水质、侵蚀、沉积和水生生物多样性等方面，应对水体和整个湖泊流域问题，并辅之以相关法规、体制发展、预算拨款、管理良好的监测和数据、综合研究、可持续技术和国际合作；

(b) 将湖泊纳入国家和区域发展计划，包括气候适应、水资源管理和生物多样性养护计划，以推动实现可持续发展目标 6，以及气候复原力和生物多样性养护；

(c) 考虑到其当地文化和知识及其对湖泊的依赖和影响，确保酌情并根据国情与当地社区和土著人民接触，并为其进行能力建设；

-
- (d) 让所有利益攸关方，包括大学和研究中心、私营公司和非政府组织参与实施可持续湖泊管理的共同努力；
- (e) 考虑到研究和科学指导，侧重于科学与政策的联系；
- (f) 按照国际协定的规定，为可持续和具有气候复原力的湖泊综合管理发展国际网络和协作，并在共有跨界湖泊的国家之间定期交流数据和信息；
2. 请联合国环境规划署执行主任在以下三个主要领域采取行动：
- (a) 酌情与《国际重要湿地公约》等相关公约协调，支持在各级推进可持续湖泊管理；
- (b) 促进会员国和专门机构成员之间协作开展研究、进行能力建设及分享知识、信息和最佳做法，包括通过南北合作、南南合作和三方合作；
- (c) 推动将可持续湖泊管理纳入全球议程的主流，在全球一级提高对可持续湖泊管理的认识，以进一步突出湖泊在支持可持续发展及维护生态系统和人类福祉方面发挥的重要作用。
-