



第六十五届会议

第二委员会

议程项目 20

可持续发展

澳大利亚、加拿大、佛得角、哥斯达黎加、斐济、芬兰、法国、冈比亚、澳大利亚、加拿大、佛得角、哥斯达黎加、斐济、芬兰、法国、冈比亚、格林纳达、洪都拉斯、印度尼西亚、以色列、卢森堡、马拉维、马绍尔群岛、密克罗尼西亚联邦、摩纳哥、瑙鲁、新西兰、帕劳、巴布亚新几内亚、圣卢西亚、萨摩亚、塞舌尔、所罗门群岛、索马里、西班牙、斯里兰卡、东帝汶、图瓦卢和瓦努阿图：决议草案

为可持续的生计和发展保护珊瑚礁

大会，

回顾《关于环境与发展的里约宣言》¹ 和《21 世纪议程》、² 《关于小岛屿发展中国家可持续发展的巴巴多斯行动纲领》、³ 《千年宣言》、⁴ 《可持续发展

* 由于技术原因于 2010 年 11 月 16 日重新印发。

¹ 《联合国环境与发展会议的报告，1992 年 6 月 3 日至 14 日，巴西里约热内卢》，第一卷，《环发会议通过的决议》（联合国出版物，出售品编号：C.93.I.8 和更正），决议 1，附件一。

² 同上，附件二。

³ 《小岛屿发展中国家可持续发展全球会议的报告，1994 年 4 月 25 日至 5 月 6 日，巴巴多斯布里奇顿》（联合国出版物，出售品编号：C.94.I.18 和更正），第一章，决议 1，附件二。

⁴ 见第 55/2 号决议。



问题世界首脑会议执行计划》；⁵ 《毛里求斯宣言》⁶ 和《关于进一步执行小岛屿发展中国家可持续发展行动纲领的毛里求斯战略》、⁷ 大会决定于 2012 年举办联合国可持续发展大会的 2009 年 12 月 24 日第 64/236 号决议、大会每年关于海洋和海洋法及可持续渔业的决议，其中包括 2006 年 12 月 8 日第 61/105 号决议、《联合国海洋法公约》、⁸关于为人类后世后代保护全球气候的 2009 年 12 月 7 日第 64/73 号决议以及其他有关决议，

表示注意到 2009 年 5 月 14 日在印度尼西亚万鸦老世界海洋大会上通过的《万鸦老海洋宣言》以及 2010 年 10 月 29 日通过的生物多样性公约缔约方会议第十次会议成果，

认识到世界上数以百万计的居民的可持续生计和发展依赖珊瑚礁及相关海洋生态系统的健康，因为它们是主要的食物和收入来源，同时还保护人们不受暴风雨、海啸和海岸侵蚀的危害；

表示严重关切气候变化和海洋酸化对全世界珊瑚礁及有关生态系统的健康和生存产生的不利影响，包括海平面升高、珊瑚漂白现象增加并日趋严重、海洋表面温度升高和风暴强度提高，加之废物流入海中、过度捕捞、破坏性渔捞方式、外来入侵物种和珊瑚开采等，

在这方面，回顾各国义务保护并养护海洋环境，而且各国应采取一切必要措施，确保在其管辖和控制范围内的活动不会因污染其他国家及其环境而造成破坏，

欣见各区域倡议，包括珊瑚礁、渔业和粮食安全珊瑚三角区倡议、密克罗尼西亚挑战、加勒比挑战和东太平洋热带海景项目，以及印度洋挑战，

确认国际珊瑚礁倡议在热带海洋生态系统管理方面发挥的领导作用，及 2010 年 11 月 8 日至 12 日由萨摩亚和法国联合主持在萨摩亚阿皮亚召开的国际珊瑚礁倡议第二十五届大会，

1. 鉴于迫切需要采取行动，敦促各国采取一切必要措施，为可持续生计和发展保护珊瑚礁和有关生态系统，包括立即在全球、区域和当地采取具体行动，解决气候变化和海洋酸化的不利影响；

⁵ 《可持续发展问题世界首脑会议的报告，2002 年 8 月 26 日至 9 月 4 日，南非约翰内斯堡》(联合国出版物，出售品编号：C.03.II.A.1 和更正)，第一章，决议 2，附件。

⁶ 《审查小岛屿发展中国家可持续发展行动纲领执行情况国际会议的报告，2005 年 1 月 10 日至 14 日，毛里求斯路易港》(联合国出版物，出售品编号：C.05.II.A.4 和更正)，第一章，决议 1，附件一。

⁷ 同上，附件二。

⁸ 联合国，《条约汇编》，第 1833 卷，第 31363 号。

2. 又敦促各国制定并实施珊瑚礁和有关海洋生态系统的综合全面管理办法，以保护珊瑚礁和增强珊瑚礁的复原力，并注意到发展伙伴在提供援助方面发挥的重要作用；

3. 请秘书长在 2011 年 5 月之前提交一份关于为可持续生计和发展保护珊瑚礁的报告，包括对保护珊瑚礁所产生的经济、社会和发展惠益以及这一问题与 2012 年联合国可持续发展大会主题的相关性作出分析，供大会第六十六届会议和包括联合国气候变化框架公约在内的其他论坛审议；

4. 还请秘书长在提出该报告时就保护珊瑚礁必须采取的行动提出建议，包括关于整个联合国系统采取协调一致行动的提议，其中应考虑到会员国、联合国系统各组织和方案，特别是联合国开发计划署和联合国环境规划署、有关国际组织，包括国际珊瑚礁倡议和政府间气候变化专门委员会的意见，以及相关多边环境协定的成果和决定。