

B. 海平面上升与国际法有关的问题

波格丹·奥雷斯库先生、雅库巴·西塞先生、帕特里夏·加尔旺·特莱斯女士、尼吕费尔·奥拉尔女士、胡安·何塞·鲁达·桑托拉里亚先生

一. 引言

1. 近年来，对于国际社会相当一部分成员而言，海平面上升已成为一个越来越重要的问题——超过 70 个国家正在或可能受到海平面上升的直接影响，此类国家的数量已逾全球国家总数的三分之一。事实上，众所周知，这一现象已日益影响到沿海地区、低洼沿海国家和小岛屿国家，特别是当地人民生活的诸多重要方面。另有众多国家可能会受到间接影响(例如人口流离失所或无法获得资源)。海平面上升已成为一种全球现象，从而导致影响整个国际社会的全球性问题。

2. 2015 年，联合国大会在《2030 年可持续发展议程》第 14 段中承认：“气候变化是当今时代的最大挑战之一，它产生的不利影响削弱了各国实现可持续发展的能力。全球升温、海平面上升、海洋酸化和气候变化产生的其他影响，严重影响到沿岸地区和低洼沿岸国家，包括许多最不发达国家和小岛屿发展中国家。许多社会和各种维系地球的生物系统的生存受到威胁。”¹

3. 由此可见，气候变化造成的几类影响包括海平面上升。据科学研究和报告(如政府间气候变化专门委员会第五次评估报告)表明，未来这一现象有可能加速。² 因此，低洼沿海地区和岛屿被淹没将使这些地区变得越来越不适合居住或根本无法居住，这些地方将丧失部分或全部人口。

4. 海平面上升的这些实际后果引发了与国际法有关的若干重要问题。例如，低洼沿海地区和岛屿被淹没对于其基线、自基线延伸的海洋区以及海洋区划界(无论是通过协议还是裁定划界)有何法律影响？对与这些海洋区相关的国家权利有何影响？如果一国的领土和人口消失，对国际法之下的国家地位产生何种后果？直接受海平面上升影响的人员在国际法之下受到何种保护？

5. 探讨这些问题，应依照国际法委员会逐步发展和编纂国际法这项任务，深入分析包括条约和习惯国际法在内的现行国际法。这将有助于国际社会努力确定现行国际法能够在多大程度上应对这些问题，以及各国在哪些方面需要制定切实可行的解决办法，以便有效应对海平面上升引发的问题。

¹ A/RES/70/1。着重部分系本文所加。

² 政府间气候变化专门委员会第五次评估报告估计，到 2100 年，全球平均海平面上升可能达到 26 厘米至 98 厘米之间。见政府间气候变化专门委员会《2013 年气候变化：物理科学基础。第一工作组对〈政府间气候变化专门委员会第五次评估报告〉的贡献》(联合王国剑桥，剑桥大学出版社，2013 年)，第 25 页。

6. 各国一直高度关注和支持这个专题。联合国大会第七十二届会议期间，第六委员会的15个代表团要求将其列入国际法委员会的工作方案，³ 还有9个代表团在发言中提到了这个问题的重要性。⁴ 此外，2017年10月26日在罗马尼亚常驻纽约代表团举行的非正式会议期间，35个出席会议的国家对国际法委员会探讨这一专题表示了积极的兴趣。

7. 此外，密克罗尼西亚联邦政府提出了日期为2018年1月31日的提案，建议将“海平面上升的法律影响”这一专题列入国际法委员会的长期工作方案，⁵ 本提纲的编写考虑到了这项提案。

二. 国际法委员会工作中曾提及本专题之处

8. 关于“保护大气层”的第四次报告曾提及本专题(第66至第67段)，2017年委员会第六十九届会议审查了该报告。会上经过辩论后，委员会决定在该专题中暂时通过，除其他外，提及海平面上升的一个序言段落⁶ 和另一段落⁷。当时，几位委员会委员建议以更加全面的方式处理海平面上升问题，将其作为优先事项，列为委员会的一项单独专题。

9. 关于委员会2016年完成的“发生灾害时的人员保护”专题，⁸ 其条款草案在评注中被认为适用于不同类型的“灾害”，⁹ 包括“突发事件(如地震或海啸)和缓慢发生的事件(如干旱或“海平面上升”)以及频繁的小规模事件(洪水或山体滑坡)。”¹⁰

³ 印度尼西亚、密克罗尼西亚、秘鲁、罗马尼亚、汤加和太平洋小岛屿发展中国家(密克罗尼西亚、斐济、基里巴斯、瑙鲁、帕劳、巴布亚新几内亚、马绍尔群岛、萨摩亚、所罗门群岛、汤加、图瓦卢和瓦努阿图)。见 <http://statements.unmeetings.org/media2/16154559/marshall-islands-on-behalf-of-pacific-small-island-developing-states-.pdf>。

⁴ 奥地利、智利、印度、以色列、马来西亚、新西兰、大韩民国、新加坡和斯里兰卡。

⁵ 见2018年1月31日 ILC(LXX)/LT/INFORMAL/1 号文件。

⁶ “又尤其意识到低地沿海地区和小岛屿发展中国家因海平面上升而面临的特别处境”。见国际法委员会第六十九届会议工作报告(2017年)，A/72/10号文件，<http://legal.un.org/docs/?path=../ilc/reports/2017/english/chp6.pdf&lang=EFSRAC>，第152页。

⁷ “3.在适用第1和第2款时，应当特别考虑到特别易受大气污染和大气层退化影响的个人和群体。这些群体除其他人外，可能包括土著人民、最不发达国家的人民和受海平面上升影响的低地沿海地区和小岛屿发展中国家的人民。”见国际法委员会第六十九届会议工作报告(2017年)，A/72/10号文件，<http://legal.un.org/docs/?path=../ilc/reports/2017/english/chp6.pdf&lang=EFSRAC>，第157页。

⁸ 2016年国际法委员会第六十八届会议通过，作为委员会当届会议工作报告(A/71/10)的一部分提交至大会，第48段。报告将载入《2016年国际法委员会年鉴》第二卷第二部分。

⁹ 第三条草案(a)项将其定义为“造成广泛的生命损失、巨大的人类痛苦和危难、大规模流离失所、或大规模的物质或环境损害，从而严重扰乱社会运转的一个灾难性事件或一系列事件”。

¹⁰ 第三条草案评注第4段。

三. 其他机构对本专题的审议

10. 最初讨论海平面上升专题的是国际法协会国际海洋法下的基线问题委员会，索菲亚会议审议了该委员会的最后报告(2012年)。¹¹ 2012年报告确认，“海平面上升导致的大量领土丧失是一个超出基线和海洋法范围的问题，需要结合国际法的多个部分一同审议。”

11. 因此，国际法协会于 2012 年设立了新的国际法与海平面上升问题委员会。委员会决定将工作重点放在三个主要问题领域：海洋法、被迫移民与人权、国家地位问题与国际安全。委员会在 2016 年约翰内斯堡会议上介绍的中期报告¹² 重点讨论了有关海洋法和移民/人权的问题。悉尼会议上审议了另一份报告，完成了该委员会有关海洋法问题的的工作。¹³ 此外，2018 年报告还提出了 12 项附带评注的原则，其中包含《关于保护在海平面上升背景下流离失所者的原则宣言》。委员会的任务预计将延长，以继续研究国家地位问题及其他有关的国际法问题。

四. 海平面上升的后果

12. 如前所述，海平面上升致使低洼沿海地区和岛屿被淹没，主要造成三个方面的后果：A) 海洋法；B) 国家地位；C) 受海平面上升影响的人员的保护。

13. 这三个问题反映了海平面上升对国家构成要素(领土、人口和政府/国家地位)的法律影响，因此相互关联，应该一起讨论。

五. 专题的范畴和需要处理的问题

14. 本专题仅涉及海平面上升的法律影响，不涉及环境保护、气候变化本身、因果关系、责任和义务。本专题无意就海平面上升引起的问题全面而详尽地划定国际法的适用范围，只想概述一些关键的问题。虽然还有其他诱因可能造成类似后果，但是对于要探讨的三个问题，应该仅在海平面上升的背景下加以分析。如有可能，应注意区分与海平面上升有关的后果和其他因素造成的后果。本专题不会对 1982 年《联合国海洋法公约》等现行国际法提出修正建议。今后可能会出现其他需要分析的问题。考虑到上述考虑因素，委员会可以分析与海平面上升的法律影响有关的下列问题。

¹¹ 见国际法协会国际海洋法下的基线问题委员会，最后报告(2012 年)，索菲亚会议，第 30 页，可参阅 <http://ilareporter.org.au/wp-content/uploads/2015/07/Source-1-Baselines-Final-Report-Sofia-2012.pdf>。报告指出，“关于正常基线的现行法律适用于因领土扩大和丧失引起重大海岸变化的情形。沿海国家可以通过物理加固来保护和维持领土，但不能通过法律拟制的不能代表实际低水位线的图表线来保护和维持领土。”

¹² 见国际法协会国际法与海平面上升问题委员会中期报告(2016 年)，约翰内斯堡会议，可参阅 <http://www.ila-hq.org/index.php/committees>。

¹³ 见国际法协会国际法与海平面上升问题委员会报告草稿(2018 年)，悉尼会议，第 19 页，可参阅 http://www.ila-hq.org/images/ILA/DraftReports/DraftReport_SeaLevelRise.pdf。委员会建议国际法协会通过一项决议，其中载有两项“拟议法”建议：(1) “建议国家应接受这一点，即一旦根据 1982 年《海洋法公约》的详细要求适当确定了沿海或群岛国家海域的基线和外部界限，即使海平面变化影响海岸线的地理现实，也不应要求重新计算这些基线和界限”；(2) 建议“出于法律确定性和稳定性考虑，海平面上升对海洋边界的影响，无论当事方在谈判海洋边界时是否予以考虑，不应视为情况的根本变化。”

15. 海洋法的问题：

- (一) 海平面上升对基线和从基线开始测量的海域外部界限可能产生的法律影响；
- (二) 海平面上升对海洋划界可能产生的法律影响；
- (三) 海平面上升对岛屿在构成基线和海洋划界方面的作用可能产生的法律影响；
- (四) 海平面上升对沿海国及其国民在已确立边界或基线的海域行使主权和管辖权可能产生的法律影响，特别是在资源的勘探、开采和保护方面，以及对第三国及其国民的权利(例如无害通过、航行自由、捕鱼权)方面的影响；
- (五) 海平面上升对岛屿(包括岩礁)的地位以及具有岸岛的沿海国的海洋权利可能产生的法律影响；
- (六) 人工岛屿、填海或岛屿防御活动作为对海平面上升的应对/适应措施，在国际法之下的法律地位。

16. 国家地位的问题：

- (一) 分析岛屿国家领土完全被海洋覆盖或变得无法居住的情况对国家地位的存续或丧失可能产生的法律影响；
- (二) 对以下做法进行法律评估：岛屿国家用屏障巩固岛屿或建造人工岛屿，以保护其国家地位不因陆地领土可能完全被海洋覆盖或变得无法居住而受到威胁；
- (三) 分析以下法律拟制：考虑到基线冻结和对条约、司法判决或仲裁裁决所定边界的尊重，可以因为岛屿国家的主权领土在完全被海洋覆盖或变得不适合居住之前，存在依其主权领土而确定的领海，承认该岛屿国家的国家地位继续存续；
- (四) 评估以下做法可能产生的法律影响：将第三国的一片或部分领土转让给陆地领土有可能完全被海水覆盖或变得不适合居住的岛屿国家(无论是否移交主权)，以维持其国家地位或任何形式的国际法律人格；
- (五) 分析以下做法可能产生的法律影响：陆地领土有可能完全被海水覆盖或变得不适合居住的岛屿发展中国家与另一国合并，或双方为维持岛屿国家的国家地位或任何形式的国际法律人格而建立联邦或联盟。

17. 与保护受海平面上升影响的人员有关的问题

- (一) 国家保护其所管辖个人的人权的责任在多大程度上适用于与海平面上升有关的后果；
- (二) 是否可以运用国际合作原则帮助国家应对海平面上升对其人口造成的不利影响；
- (三) 是否已存在国际法律原则，适用于国家为帮助人民克服海平面上升而留在原地而采取的措施；
- (四) 是否已存在国际法律原则，适用于海平面上升的不利影响所致人员撤离、迁移和移民海外；
- (五) 可能有哪些原则适用于保护海平面上升的不利影响所致境内流离失所者或移民的人权。

六. 委员会关于本专题的工作方法

18. 采用研究组的形式，可以摸清对海平面上升及相关问题所引起的法律问题。研究组将依照国际法委员会编纂和逐步发展习惯国际法这项任务，分析包括条约和习惯国际法在内的现行国际法。这将有助于国际社会努力应对这些问题，以及帮助国家制定切实可行的解决办法，以便有效应对海平面上升引发的问题。

19. 研究组的工作将基于为解决本专题提出的各方面问题而撰写的文章，这些问题涉及：A) 海洋法、B) 国家地位、C) 受海平面上升影响的人员的保护。这种方法将具有足够的灵活性，能够让委员会委员积极参与本专题的工作。应该指出，国际法委员会以往曾成功运用过这种方法，国际法不成体系问题研究组(2002至2006年)便是一例。¹⁴

20. 研究组的工作将立足于各国实践、国际条约、其他国际文书、国际法院和各国法院及法庭的司法判决以及学者的分析，以系统和综合的方法分析以上所有信息。

七. 本专题符合选择新专题的标准

21. 在选择列入工作方案的新专题时，委员会遵循第五十届会议(1998年)商定的标准，¹⁵ 即专题(a) 应反映各国在逐渐发展和编纂国际法方面的需要；(b) 专题在国家实践方面应处于足够成熟阶段，从而允许逐渐发展和编纂；(c) 专题应具体可行，宜于逐渐发展和编纂；(d) 委员会不应局限于传统专题，还应考虑那些反映国际法中新动态和整个国际社会的紧迫关切事项的专题。

22. 首先，“海平面上升与国际法有关的问题”专题反映了各国的需要：国际社会现有的国家中，超过三分之一可能直接受到海平面上升的影响，并对这一专题十分关注。此外，这一问题可能会对国际社会产生更广泛的影响，因为另有众多国家可能会受到海平面上升的间接影响(例如人口流离失所、无法获得资源)。海平面上升已成为一种全球现象，从而导致影响整个国际社会的全球性问题。地理位置截然不同的国家，包括内陆国家，都对这一问题保持关注，可见其受关注范围之广。

23. 其次，在涉及海洋法的问题(如维持基线、建造人工岛屿、沿海防御)和与保护受海平面上升影响的人员有关的问题(如在国内或其他国家重新安置当地社区、创建人道主义签证类别)上，出现了新的国家实践。此外，还存在流亡政府等做法，在丧失领土控制权的情况下维持国家地位。海平面上升的后果，可界定为影响若干有关国家的存续，而且无论如何会影响到领土、人口和治理等国家地位基本参数以及为促进国家繁荣对基本资源的享有，因此需要尽早分析其法律影响。

24. 第三，正因如此，此专题具有可行性，因为通过研究组的工作，将确定条件成熟、可能进行编纂和逐渐发展的领域，以及需要填补空白的领域。与此同时，如上文第四和第五节所述，将要探讨的内容十分具体。

¹⁴ 其后还有“条约随时间演变问题”(2009至2012年)和“最惠国条款”(2009至2015年)研究小组。

¹⁵ 第五十届会议报告，A/53/10(1998年)，第十章(C节)，第553段。另见第六十九届会议报告，A/72/10(2017年)，第三章(C节)，第32段。

25. 第四，鉴于上述论点，毋庸置疑的是，本专题反映了国际法中新动态和整个国际社会的紧迫关切事项。

八. 结论

26. 最终成果将是“海平面上升与国际法有关的问题”研究组的最后报告，并附有研究组工作的一套结论。研究组提出最后报告后，将考虑是否及如何在国际法委员会或其他论坛继续进一步发展这一专题或其中部分内容。

参考文献

Books and articles

Gómez, Mariano J. Aznar. “El Estado sin territorio: La desaparición del territorio debido al cambio climático.” *Revista electrónica de estudios internacionales (REEI)* 26 (2013): 2–23 / “The State Without Territory: The Disappearance of the Territory due to Climate Change, in *Revista Electrónica de Estudios Internacionales* N° 6 (2013).

Baldacchino, Godfrey, and David Milne. *The case for non-sovereignty*. Routledge, 2009.

Bergmann, Nina. *Versinkende Inselstaaten: Auswirkungen des Klimawandels auf die Staatlichkeit kleiner Inselstaaten*. Duncker & Humblot, 2016.

Bird, E., and V. Prescott. “Rising global sea levels and national maritime claims.” *Marine Policy Reports* 1, no. 3 (1989).

Blake, Gerald H., ed. *Maritime Boundaries: World Boundaries*. Vol. 5. Routledge, 2002.

Bowett, Derek William. “The legal regime of islands in international law.” Oceana Publications, (1979).

Boyle, Alan, “Climate Change, Ocean Governance and UNCLOS”, In *Law of the Sea: UNCLOS as a Living Treaty*. By Jill Barrett and Richard Barnes (eds). British Institute of International and Comparative Law, 2016 (2016): 225–231.

Caron, David D. “When law makes climate change worse: rethinking the law of baselines in light of a rising sea level.” *Ecology LQ* 17 (1990): 621.

Caron, David D. “Climate change, sea level rise and the coming uncertainty in oceanic boundaries: a proposal to avoid conflict.” In *Maritime Boundary Disputes, Settlement Processes, and the Law of the Sea*, pp. 1–18. Brill, 2009.

Castangia, Isabella. *Sovranità, contiguità territoriale e isole in una controversia internazionale del XVIII secolo*. Vol. 39. Jovene, 1988.

Dipla, Haritini. *Le régime juridique des îles dans le droit international de la mer*. Graduate Institute Publications, 2015.

Duong, Tiffany TV. “When islands drown: The plight of climate change refugees and recourse to international human rights law.” *U. Pa. J. Int’l L.* 31 (2009): 1239.

Freestone, David. “Can the UN Climate Regime Respond to the Challenges of Sea Level Rise.” *U. Haw. L. Rev.* 35 (2013): 671.

Freestone, David, and John Pethick. “Sea Level Rise and Maritime Boundaries: The Effect of Rising Sea Level on International Boundaries.” In *Coastal Zone '91*, pp. 3162–3162. ASCE, 1991.

Freestone, David. “International law and sea level rise.” *International Law and Global Climate Change, Kluwer Law International, London* (1991): 109.

Gagain, Michael. “Climate change, sea level rise, and artificial islands: Saving the Maldives’ statehood and maritime claims through the constitution of the oceans.” *Colo. J. Int’l Envtl. L. & Pol’y* 23 (2012): 77.

- Gerrard, Michael B., and Gregory E. Wannier, eds. *Threatened island nations: legal implications of rising seas and a changing climate*. Cambridge University Press, 2013.
- Hayashi, Moritaka, "Sea level rise and the law of the sea: future options." *The World Ocean in Globalisation*. Brill/Martinus Nijhoff, Boston/Leiden (2011): 187–206.
- Hayashi, Moritaka. "Islands' Sea Areas: Effects of a Rising Sea Level." *Review of Island Studies*, 10 June 2013, <https://www.spf.org/islandstudies/research/a00003/>.
- Hayashi, Moritaka "Sea Level Rise and the Law of the Sea: How Can the Affected States Be Better Protected?." In *The Limits of Maritime Jurisdiction* Clive Schofield, Seokwoo Lee and Moon-Sang Kwon. eds., Brill, 2013.
- Hestetune, Jared. "The invading waters: climate change dispossession, state extinction, and international law." *California Western School of Law* (2010).
- Huang, Lei. "International law relating to the outer limits of maritime zones in the context of sea level rise." Master's thesis, Universitetet i Tromsø, 2011.
- Jaen, Monica. "Protecting the Oceans from Climate Change: An Analysis of the Role of Selected International Instruments on Resources and Environmental Protection in the Context of UNCLOS." *Ocean YB* 21 (2007): 91.
- Jayaraman, K. *Legal Regime of Islands*. Marwah Publications, 1982.
- Jayewardene, Hiran Wasantha. *The regime of islands in international law*. Vol. 15. Martinus Nijhoff Publishers, 1990.
- Kälin, Walter. "The Human Rights Dimension of Natural or Human Made Disasters." *German Yearbook of International Law* 55 (2013): 119–147.
- Kaye, Stuart. "The Law of the Sea Convention and Sea Level Rise after the South China Sea Arbitration." *Int'l L. Stud. Ser. US Naval War Col.* 93 (2017): i.
- Kausher, Armand, R. C. Kay, M. Asaduzzaman, and S. Paul. "Climate change and sea-level rise: the case of the coast." In *The Implications of Climate and Sea-Level Change for Bangladesh*, pp. 335–405. Springer, Dordrecht, 1996.
- Kendall, Rachel. "Climate change as a security threat to the Pacific Islands." *NZJ Envtl. L.* 16 (2012): 83.
- Rigaud, Kanta Kumari, Alex de Sherbinin, Bryan Jones, Jonas Bergmann, Viviane Clement, Kayly Ober, Jacob Schewe *et al.* *Groundswell: preparing for internal climate migration*. World Bank, 2018.
- Lusthaus, Jonathan. "Shifting sands: sea level rise, maritime boundaries and inter-state conflict." *Politics* 30, no. 2 (2010): 113–118.
- McAnaney, Sheila C. "Sinking islands-formulating a realistic solution to climate change displacement." *NYUL Rev.* 87 (2012): 1172.
- McAdam, Jane. *Climate change, forced migration, and international law*. Oxford University Press, 2012.
- McAdam, Jane, Bruce Burson, Walter Kälin, and Sanjula Weerasinghe. "International law and sea-level rise: forced migration and human rights." (2016).
- McAdam, Jane. "'Disappearing states', statelessness and the boundaries of international law." (2010).
- Menefee, Samuel Pyeatt. "Half seas over: The impact of sea level rise on international law and policy." *UCLA J. Envtl. L. & Pol'y* 9 (1990): 175.
- Murphy, Sean D. "International Law Relating to Islands." (2017).
- Nandan, Satya N. "The exclusive economic zone: A historical perspective." (1987).
- Nansen Initiative, *Agenda for the Protection of Cross-Border Displaced Persons in the Context of Disasters and Climate Change* (December 2015)

- Orellana, Marcos A., "Climate Change and the International Law of the Sea. Mapping the Legal Issues", in Randall S. Abate, *Climate Change Impacts on Ocean and Coastal Law. U.S. and International Perspectives*, (Oxford Scholarship Online: January 2015)
- Pardo, Miguel Lamas. "Micronaciones en islas artificiales según el Derecho Marítimo e Internacional." *Anuario de derecho marítimo* 29 (2012): 197–227.
- Park, Susin: *El Cambio Climático y el Riesgo de Apatridia: La Situación de los Estados Insulares Bajos*, Geneva, (ACNUR / UNHCR, May 2011).
- Puthucherril, Tony George. "Rising Seas, Receding Coastlines, and Vanishing Maritime Estates and Territories: Possible Solutions and Reassessing the Role of International Law." *International Community Law Review* 16, no. 1 (2014): 38–74.
- Rayfuse, Rosemary. "International Law and Disappearing States." *Envtl. Pol'y & L.* 41 (2011): 281.
- Rayfuse, Rosemary. "International law and disappearing states: utilising maritime entitlements to overcome the statehood dilemma." (2010).
- Rayfuse, Rosemary Gail, and Shirley V. Scott, eds. *International Law in the Era of Climate Change*. Edward Elgar Publishing, 2012.
- Ruppel, Oliver C, Roschmann, Christian, Ruppel-Schlichting, Katharina. eds, *Climate Change: International Law and Global Governance*. Volume I: Legal Responses and Global Responsibility, Nomos, 2013
- Schofield, Clive. "Shifting Limits: Sea Level Rise and Options to Secure Maritime Jurisdictional Claims." *Carbon & Climate L. Rev.* (2009): 405.
- Schofield, Clive, and David Freestone. "Options to protect coastlines and secure maritime jurisdictional claims in the face of global sea level rise." (2013): 141.
- Schofield, Clive. "The trouble with Islands: the definition and role of Islands and rocks in maritime boundary delimitation." In *Maritime boundary disputes, settlement processes, and the Law of the Sea*, pp. 19–38. Brill, 2009.
- Scholten, Henk Jan. *Statehood and State Extinction: Sea Level Rise and the Legal Challenges Faced by Low-lying Island-states*. Rijksuniversiteit Groningen, 2011.
- Sefrioui, Sarra. "Adapting to Sea Level Rise: A Law of the Sea Perspective." In *The Future of the Law of the Sea*, pp. 3–22. Springer, Cham, 2017.
- McInerney-Lankford, Siobhán, Mac Darrow, and Lavanya Rajamani. *Human rights and climate change: a review of the international legal dimensions*. The World Bank, 2011.
- Soons, Alfred HA. "The effects of a rising sea level on maritime limits and boundaries." *Netherlands International Law Review* 37, no. 2 (1990): 207–232.
- Storr, Cait. "Islands and the South: Framing the Relationship between International Law and Environmental Crisis." (2016): 519–540.
- Stoutenburg, Jenny Grote. "Implementing a new regime of stable maritime zones to ensure the (economic) survival of small island states threatened by sea-level rise." *The International Journal of Marine and Coastal Law* 26, no. 2 (2011): 263–311.
- Stoutenburg, Jenny Grote. "When Do States Disappear? Thresholds of Effective Statehood and the Continued Recognition of "Deterritorialized" Island States." *Threatened Island Nations: Legal Implications of Rising Seas and a Changing Climate* 57 (2013).
- Stoutenburg, Jenny Grote. *Disappearing island states in international law*. Brill, 2015.
- Takamura, Yukari. "Climate Change and Small Island Claims in the Pacific." In *Climate Change: International Law and Global Governance*, pp. 657–684. Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG, 2013.
- Camprubí, Alejandra Torres. *Statehood under water: Challenges of sea-level rise to the continuity of Pacific Island States*. Brill, 2016.

Vidas, Davor. "Sea-Level Rise and International Law." *Climate law* 4, no. 1-2 (2014): 70–84.

Vidas, Davor, David Freestone, and Jane McAdam. "International Law And Sea Level Rise: The New ILA Committee." *ILSA Journal of International & Comparative Law* 21, no. 2 (2015): 157–167.

Wannier, Gregory E., and Michael B. Gerrard. "Disappearing States: Harnessing International Law to Preserve Cultures and Society." In *Climate Change: International Law and Global Governance*, pp. 615–656. Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG, 2013.

Warrick, Richard A., and Qazi Kholiqzaman Ahmad, eds. *The implications of climate and sea-level change for Bangladesh*. Springer Science & Business Media, 2012.

Wentz, Jessica. "Assessing the Impacts of Climate Change on the Built Environment Under NEPA and State EIA Laws: A Survey of Current Practices and Recommendations for Model Protocols." (2015).

Williams, Angela. "Turning the tide: recognizing climate change refugees in international law." *Law & Policy* 30, no. 4 (2008): 502–529.

Wong, Derek. "Sovereignty Sunk-The Position of Sinking States at International Law." *Melb. J. Int'l L.* 14 (2013): 346.

Yamamoto, Lilian, and Miguel Esteban. *Atoll Island States and international law*. Springer-Verlag Berlin An, 2016.

Ni, Xing-Yin. "A Nation Going under: Legal Protection for Climate Change Refugees." *BC Int'l & Comp. L. Rev.* 38 (2015): 329.

Xue, Guifang Julia. "Climate Change Challenges and the Law of the Sea Responses." In *Climate Change: International Law and Global Governance*, pp. 547–592. Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG, 2013.

Other Documents

Stocker, Thomas, ed. *Climate change 2013: the physical science basis: Working Group I contribution to the Fifth assessment report of the Intergovernmental Panel on Climate Change*. Cambridge University Press, 2013.

International Law Association Sofia Conference. "Report of the Committee on Baselines under the International Law of the Sea." (2012).

International Law Association Washington Conference. "Report of the Committee on Baselines under the International Law of the Sea." (2014).

International Law Association Johannesburg Conference. "Report of the Committee on Baselines under the International Law of the Sea." (2016).

International Law Association Sidney Conference. "Report of the Committee on Baselines under the International Law of the Sea." (2018).

International Law Association Johannesburg Conference. "Interim Report of the Committee on 'International Law and Sea Level Rise'." (2016).

International Law Association Sidney Conference. "Report of the Committee on 'International Law and Sea Level Rise'." (2018).



1 8 1 3 6 4 4 *