

NGHĨA VỤ CỦA QUỐC GIA TRONG PHÒNG NGỪA VÀ KIỂM SOÁT Ô NHIỄM MÔI TRƯỜNG BIỂN DO NHẬN CHÌM THEO QUY ĐỊNH CỦA PHÁP LUẬT QUỐC TẾ VÀ PHÁP LUẬT VIỆT NAM

NGUYỄN THỊ HỒNG YẾN *

ĐINH TRỌNG HIỆP **

Tóm tắt: Theo quy định của Công ước Luật biển năm 1982, hoạt động nhận chìm không theo quy định được xác định là một trong các nguồn gây ô nhiễm cần được ngăn ngừa và kiểm soát. Tuy nhiên, thực tiễn quốc tế và quốc gia cho thấy vai trò và việc thực thi nghĩa vụ của các quốc gia trong vấn đề này vẫn còn những hạn chế nhất định. Bài viết phân tích, làm rõ các vấn đề pháp lý quốc tế và quốc gia, cũng như thực tiễn thực thi nghĩa vụ của quốc gia trong phòng ngừa và kiểm soát ô nhiễm môi trường biển do sự nhận chìm, qua đó đề xuất một số giải pháp cho Việt Nam trong thời gian tới.

Từ khoá: Môi trường biển; ô nhiễm biển; sự nhận chìm; Công ước luật biển; nghĩa vụ của quốc gia
Nhận bài: 05/8/2024 Hoàn thành biên tập: 02/11/2024 Duyệt đăng: 02/11/2024

STATES OBLIGATIONS IN PREVENTING AND CONTROLLING MARINE ENVIRONMENTAL POLLUTION CAUSED BY DUMPING UNDER INTERNATIONAL AND VIETNAMESE LAWS

Abstract: According to the provisions of the 1982 Convention on the Law of the Sea, unregulated dumping activities are identified as one of the sources of pollution that must be prevented and managed. However, international and national practices demonstrate that countries' role and implementation of their obligations in this area remain limited. This article discusses international and national legal concerns, as well as the implementation of national obligations in the prevention and management of marine pollution caused by dumping, and then provides some recommendations for Vietnam in the future.

Keywords: Marine environment; marine pollution; dumping; Convention on the Law of the Sea; State's obligations

Received: 5 August 2024; Editing completed: 2 November 2024; Accepted for publication: 2 November 2024

1. Đặt vấn đề

Ô nhiễm môi trường biển do sự nhận chìm được xác định là một trong những nguyên nhân chính làm cho tình trạng ô nhiễm môi trường biển (ÔNMTB) trở nên

trầm trọng hơn. Việc đổ bỏ hay đánh chìm các chất thải xuống biển ngày càng trở nên phổ biến, kéo theo những tác động tiêu cực tới hệ sinh thái biển và sự phát triển bền vững của các quốc gia, đặc biệt là các quốc gia có biển.

Trước những ảnh hưởng của ô nhiễm biển do các hoạt động nhận chìm, các quốc gia đã có những nỗ lực quan trọng trong việc

* Tiến sĩ, Trường Đại học Luật Hà Nội

E-mail: nguyenhongyen@hlu.edu.vn

** Utrecht University School of Law

E-mail: h.dinhtronghiep@students.uu.nl