

**BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: ~~1591~~/BTNMT-PC

Hà Nội, ngày 14 tháng 03 năm 2023

V/v trả lời ý kiến, kiến nghị của cử tri gửi đến  
sau kỳ họp thứ 4, Quốc hội khóa XV

VĂN PHÒNG ĐOÀN ĐOẠI BIỂU QUỐC HỘI TỈNH HUNG YÊN	
ĐẾN	Số.....193
	Ngày.....05/4/2023
	Chuyển đ/c.....
	Lưu hồ sơ.....

Kính gửi: Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh Hưng Yên

Bộ Tài nguyên và Môi trường nhận được ý kiến của cử tri tỉnh Hưng Yên do Ban Dân nguyện thuộc Ủy ban Thường vụ Quốc hội chuyển đến tại Công văn số 2081/BDN ngày 30/12/2022 về việc trả lời ý kiến, kiến nghị của cử tri gửi đến sau kỳ họp thứ 4, Quốc hội khóa XV, sau khi nghiên cứu, Bộ Tài nguyên và Môi trường xin trả lời như sau:

1. Hiện nay tình trạng một số nhà máy, cơ sở sản xuất trên địa bàn thành phố Hà Nội xả thải làm ô nhiễm nguồn nước sông Bắc Hưng Hải trên địa bàn tỉnh Hưng Yên; đề nghị Bộ Tài nguyên và Môi trường phối hợp với các ngành tiếp tục chỉ đạo tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, xử lý các cơ sở gây ô nhiễm môi trường trên địa bàn Hà Nội, không để tình trạng xả thải làm ô nhiễm nguồn nước như hiện nay.

Vấn đề cử tri nêu, Bộ Tài nguyên và Môi trường có ý kiến như sau:

Về vấn đề cử tri quan tâm, đặc biệt là vấn đề bảo vệ môi trường nguồn nước sông Bắc Hưng Hải, trong những năm qua, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã có nhiều văn bản trả lời, gửi Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh Hưng Yên<sup>1</sup>, Bộ Tài nguyên và Môi trường xin cung cấp thêm thông tin đến cử tri như sau:

Thời gian qua, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã chỉ đạo, phối hợp với các Bộ, ngành, địa phương liên quan đẩy mạnh công tác bảo vệ môi trường, tập trung rà soát các nguồn thải, tăng cường thanh tra, kiểm tra đối với các cơ sở có hoạt động xả thải ra lưu vực; tuyên truyền, nâng cao nhận thức của người dân cũng như cộng đồng doanh nghiệp; hướng dẫn doanh nghiệp chú trọng đầu tư các công trình xử lý nước thải. Đến nay, 100% khu công nghiệp có xả thải ra hệ thống đã đầu tư xây lắp hệ thống xử lý nước thải tập trung; 05/08 cơ sở gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng xả thải trực tiếp hoặc gián tiếp vào lưu vực hệ thống đã hoàn thành biện pháp xử lý.

Tính từ năm 2018 - 2022, Tổng cục Môi trường (nay là Cục Kiểm soát ô nhiễm môi trường), Cục Cảnh sát phòng, chống tội phạm về môi trường và các cơ quan chức năng của các tỉnh, thành phố: Hà Nội, Bắc Ninh, Hải Dương và Hưng

<sup>1</sup> Công văn số 4935/BTNMT-PC ngày 09/9/2020, Công văn số 5296/BTNMT-PC ngày 25/9/2020, Công văn số 8232/BTNMT-PC ngày 30/12/2021, Công văn số 6764/BTNMT-PC ngày 08/11/2021 và Công văn số 138/BTNMT-PC ngày 07/01/2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường.

Yên đã tiến hành thanh tra, kiểm tra 1.820 cơ sở hoạt động trên hệ thống Bắc Hưng Hải; xử phạt 680 cơ sở với tổng số tiền khoảng 49,2 tỷ đồng.

Để kiểm soát, xử lý ô nhiễm nguồn nước hệ thống Bắc Hưng Hải, đồng thời cải thiện chất lượng nước đảm bảo mục đích sử dụng theo quy định của hệ thống Bắc Hưng Hải cũng như các sông khác trong hệ thống Bắc Hưng Hải, trong phạm vi nhiệm vụ, quyền hạn, Bộ Tài nguyên và Môi trường triển khai xây dựng, trình Thủ tướng Chính phủ ban hành Chỉ thị về các giải pháp cấp bách tăng cường công tác kiểm soát và xử lý ô nhiễm môi trường nước một số lưu vực sông (bao gồm hệ thống Bắc Hưng Hải); xây dựng và trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Kế hoạch quản lý chất lượng môi trường nước mặt hệ thống công trình thủy lợi Bắc Hưng Hải theo quy định tại Luật Bảo vệ môi trường trong năm 2023 và tổ chức thực hiện sau khi được phê duyệt; chủ trì, phối hợp xây dựng quy chế về quản lý, khai thác và bảo vệ nguồn nước hệ thống Bắc Hưng Hải; đề xuất, báo cáo Thủ tướng Chính phủ xem xét thành lập Ban quản lý, khai thác và bảo vệ nguồn nước hệ thống Bắc Hưng Hải.

*2. Đề nghị nghiên cứu trình Quốc hội xem xét bổ sung, sửa đổi, điều chỉnh Luật Đất đai năm 2013 có một số từ ngữ chưa rõ ràng đề nghị cần giải thích cụ thể hơn; xem xét về quyền, nghĩa vụ của người sử dụng đất; về thẩm quyền giải quyết tranh chấp đất đai; xem xét quy định cấp Giấy chứng nhận quyền sử dụng đất liên quan đến lịch sử thửa đất vừa có đất ở, vừa có đất vườn thửa. Đối với khu đất chung của hộ gia đình mà không thể hiện tách thành thửa riêng thì trên Giấy chứng nhận quyền sử dụng đất cần ghi rõ trong tổng số phần diện tích sử dụng phải thể hiện mỗi người trong hộ đó được bao nhiêu; xem xét điều chỉnh các quy định về công tác giải phóng mặt bằng để tháo gỡ những khó khăn liên quan đến công tác giải phóng mặt bằng ở địa phương hiện nay.*

Vấn đề cử tri nêu, Bộ Tài nguyên và Môi trường có ý kiến như sau:

Thực hiện Chương trình xây dựng luật, pháp lệnh của Quốc hội, nhiệm vụ của Chính phủ giao, trong thời gian qua, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã chủ trì, phối hợp với các Bộ, ngành, địa phương xây dựng dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi) và đang được gửi lấy ý kiến Nhân dân trong cả nước, trong đó, liên quan đến những kiến nghị của cử tri, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã nghiên cứu sửa đổi, bổ sung đưa vào dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi). Bộ Tài nguyên và Môi trường xin trân trọng cảm ơn cử tri đã quan tâm và mong muốn cử tri nghiên cứu dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi) để tiếp tục có những ý kiến góp ý giúp Bộ Tài nguyên và Môi trường hoàn thiện dự thảo Luật Đất đai (sửa đổi) trong thời gian tới.

*3. Đề nghị Chính phủ chỉ đạo các cơ quan chức năng tăng cường công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường; có giải pháp đầu tư kinh phí cho công tác bảo vệ môi trường ở các vùng nông thôn, các vùng có khó khăn. Hiện nay*

*công tác xử lý rác và phân loại rác tại nguồn chưa đạt hiệu quả, cần áp dụng nhiều biện pháp để xử lý rác khó phân huỷ như rác thải nhựa.*

Vấn đề cử tri nêu, Bộ Tài nguyên và Môi trường có ý kiến như sau:

*Về vấn đề tăng cường công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường:*

Thời gian qua, Chính phủ, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã tập trung chỉ đạo quyết liệt, triển khai đồng loạt các biện pháp để bảo vệ môi trường từ việc hoàn thiện chính sách, pháp luật, tăng cường thanh tra, kiểm tra, đẩy mạnh thông tin, truyền thông đến các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, cộng đồng dân cư và các cá nhân; thay đổi mạnh mẽ về phương thức quản lý, chuyển từ bị động sang chủ động phòng ngừa, tiếp cận mô hình phát triển ít ảnh hưởng đến môi trường, hài hòa giữa vấn đề môi trường với vấn đề kinh tế - xã hội. Đặc biệt, để nâng cao hiệu quả công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã xây dựng, ban hành theo thẩm quyền hoặc trình cấp có thẩm quyền ban hành các văn bản quy phạm pháp luật về bảo vệ môi trường, cụ thể: Quốc hội đã ban hành Luật Bảo vệ môi trường năm 2020, Chính phủ đã ban hành Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường, Bộ đã ban hành Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường. Các quy định pháp luật mới về bảo vệ môi trường thể hiện rõ mục tiêu xuyên suốt là bảo vệ các thành phần môi trường, bảo vệ sức khỏe người dân, coi đây là nội dung trọng tâm, quyết định cho các chính sách bảo vệ môi trường. Luật cũng có nhiều quy định mới, mang tính đột phá như: thay đổi phương thức quản lý môi trường đối với dự án đầu tư theo các tiêu chí môi trường; kiểm soát chặt chẽ dự án có nguy cơ tác động xấu đến môi trường mức độ cao, thực hiện hậu kiểm đối với các dự án có công nghệ tiên tiến và thân thiện môi trường; thúc đẩy phân loại rác thải tại nguồn; định hướng cách thức quản lý, ứng xử với chất thải, góp phần thúc đẩy kinh tế tuần hoàn ở Việt Nam... Với hệ thống chính sách, pháp luật mới, Bộ Tài nguyên và Môi trường cho rằng thời gian tới công tác quản lý nhà nước về bảo vệ môi trường sẽ có nhiều bước tiến bộ.

*Về vấn đề đầu tư kinh phí cho công tác bảo vệ môi trường ở các vùng nông thôn, các vùng có khó khăn:*

Đề tập trung nguồn lực giải quyết dứt điểm những tồn tại, hạn chế trong công tác bảo vệ môi trường nông thôn, đặc biệt là vấn đề quản lý chất thải rắn sinh hoạt, Quốc hội đã<sup>2</sup> phê duyệt chủ trương đầu tư Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới giai đoạn 2021 - 2025, Thủ tướng Chính phủ đã<sup>3</sup> phê duyệt Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới, trong đó xác định các mục tiêu về bảo vệ môi trường. Đồng thời, Thủ tướng Chính phủ đã tiếp tục ban hành Chương trình tăng cường bảo vệ môi trường, an toàn thực phẩm và cấp nước sạch nông thôn trong xây dựng nông thôn mới giai đoạn

<sup>2</sup> Nghị quyết số 25/2021/QH15 ngày 28/7/2021 của Quốc hội.

<sup>3</sup> Quyết định số 263/QĐ-TTg ngày 22/2/2022 của Thủ tướng Chính phủ.

2021-2025. Tuy nhiên, theo quy định của Luật Ngân sách nhà nước và các quy định của pháp luật hiện hành, thẩm quyền phân bổ kinh phí để triển khai từng hợp phần cụ thể của địa phương do Hội đồng nhân dân cấp tỉnh quyết định. Kính đề nghị cử tri có kiến nghị cụ thể với Ủy ban nhân dân tỉnh để trình Hội đồng nhân dân tỉnh xem xét, quyết định.

*Về công tác xử lý và phân loại rác tại nguồn*, thời gian qua Quốc hội, Chính phủ và Bộ Tài nguyên và Môi trường đã có nhiều giải pháp đồng bộ như:

(1) Hoàn thiện về thể chế, chính sách:

Ngày 11/02/2020, Bộ Chính trị đã ban hành Nghị quyết số 55-NQ/TW về định hướng Chiến lược phát triển năng lượng quốc gia của Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045, trong đó, khuyến khích đầu tư xây dựng các nhà máy điện sử dụng rác thải đô thị, sinh khối và chất thải rắn đi đôi với công tác bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế tuần hoàn.

Nhận thức được tầm quan trọng về quản lý chất thải nhựa và túi ni-lông, trong những năm gần đây, Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Chỉ thị số 33/CT-TTg về tăng cường quản lý, tái sử dụng, tái chế, xử lý và giảm thiểu chất thải nhựa; Quyết định số 1746/QĐ-TTg về việc ban hành Kế hoạch hành động quốc gia về quản lý rác thải nhựa đại dương đến năm 2030. Bên cạnh đó, Việt Nam có Chiến lược quốc gia về quản lý chất thải rắn đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2050. Trong đó, mục tiêu năm 2025 là sử dụng 100% túi ni-lông thân thiện với môi trường tại các trung tâm thương mại..., giảm thiểu 50% rác thải nhựa trên biển và đại dương...

Bộ Tài nguyên và Môi trường đã tham mưu, trình ban hành hoặc ban hành theo thẩm quyền nhiều văn bản liên quan đến quản lý chất thải, trong đó, có chất thải rắn sinh hoạt, chất thải nhựa như Luật Bảo vệ môi trường năm 2020, Nghị định số 08/2022/NĐ-CP, Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường. Các văn bản này có nhiều quy định mới về giảm thiểu, tái sử dụng, tái chế chất thải để triển khai thống nhất trên cả nước, cụ thể như: quy định chậm nhất đến ngày 31/12/2024, hộ gia đình, cá nhân, chủ nguồn quản lý chất thải phải thực hiện phân loại chất thải rắn sinh hoạt tại nguồn và thực hiện giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt theo quy định; quy định lộ trình hạn chế sản xuất, nhập khẩu sản phẩm nhựa sử dụng một lần, bao bì nhựa khó phân hủy sinh học; quy định tiêu chí và chứng nhận Nhân sinh thái Việt Nam cho sản phẩm, dịch vụ thân thiện môi trường; quy định yêu cầu tổ chức, cá nhân sản xuất, nhập khẩu sản phẩm, bao bì thuộc danh mục quy định phải tái chế theo tỷ lệ và quy cách tái chế bắt buộc; quy định về phân loại, thu gom, tái sử dụng, tái chế chất thải; chính sách hỗ trợ, khuyến khích doanh nghiệp, người dân đầu tư, sản xuất, sử dụng các loại vật liệu thân thiện với môi trường; khuyến khích việc tái sử dụng chất thải, áp dụng công nghệ sản xuất sạch hơn, tiết kiệm năng lượng, cộng sinh công nghiệp và kinh tế tuần hoàn.

Ngoài ra, việc ban hành Nghị định số 45/2022/NĐ-CP ngày 07/7/2022 của Chính phủ quy định về xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực bảo vệ môi trường quy định hộ gia đình, cá nhân không phân loại chất thải rắn sinh hoạt (rác thải), không sử dụng bao bì chứa rác sẽ bị phạt tiền được xem là một biện pháp góp phần đưa hoạt động phân loại rác thải đi vào nền nếp.

(2) Nâng cao nhận thức, đẩy mạnh thông tin truyền thông:

Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã có nhiều biện pháp đẩy mạnh các hoạt động truyền thông nâng cao nhận thức về tác hại của các sản phẩm có nguồn gốc từ nhựa, túi ni-lông sử dụng một lần đối với môi trường, hệ sinh thái và sức khỏe con người, thường xuyên phát động các phong trào phòng, chống rác thải nhựa.

Thời gian tới, Bộ Tài nguyên và Môi trường tiếp tục hướng dẫn và chỉ đạo tổ chức phân loại chất thải rắn sinh hoạt từ hộ gia đình, cá nhân; từng bước thực hiện thu giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt được tính dựa trên khối lượng chất thải rắn sinh hoạt phát sinh và đã được phân loại theo quy định; yêu cầu tổ chức, cá nhân sản xuất, nhập khẩu sản phẩm, bao bì thuộc danh mục quy định phải tái chế theo tỷ lệ và quy cách tái chế bắt buộc; hướng dẫn thực hiện trách nhiệm tái chế sản phẩm, bao bì của tổ chức, cá nhân sản xuất, nhập khẩu các sản phẩm, bao bì theo quy định; thúc đẩy các chính sách hỗ trợ, khuyến khích doanh nghiệp, người dân đầu tư, sản xuất, sử dụng các loại vật liệu thân thiện với môi trường thay thế cho các bao bì, sản phẩm khó phân hủy; triển khai chính sách ưu đãi, miễn, giảm thuế đối với các sản phẩm, vật liệu thân thiện môi trường thay thế cho sản phẩm nhựa sử dụng một lần, túi ni-lông khó phân hủy và vật liệu có nguy cơ gây ô nhiễm môi trường; tăng cường kiểm tra, giám sát hoạt động thu, nộp thuế bảo vệ môi trường và chống gian lận thương mại để bảo hộ các sản phẩm đã được công nhận túi ni-lông thân thiện với môi trường. Việc triển khai các biện pháp này sẽ làm tăng hiệu quả xử lý và phân loại rác, giảm thiểu ô nhiễm môi trường, góp phần bảo vệ môi trường, xây dựng nền kinh tế tuần hoàn ở Việt Nam.

Trên đây là ý kiến của Bộ Tài nguyên và Môi trường về vấn đề mà cử tri tỉnh Hưng Yên quan tâm. Bộ Tài nguyên và Môi trường xin gửi tới Đoàn đại biểu Quốc hội để trả lời cử tri trong quá trình tiếp xúc cử tri./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Ban Dân nguyện-UBTVQH (để báo cáo);
- Trưởng Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh Hưng Yên;
- Văn phòng Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh Hưng Yên;
- Lưu: VT, PC, DT. 8.





MÔI TRƯỜNG

