

Hà Nội, ngày 28 tháng 9 năm 2023

**ĐOÀN ĐẠI BIỂU QUỐC HỘI
QUẢNG NAM**Số: 229.
Đến Ngày: 02/10/2023Chuyển: ...
Số và ký hiệu: MS.

Nam do Ban Dân nguyện thuộc Ủy ban Thường vụ Quốc hội chuyển đến tại Công văn số 742/BDN ngày 14 tháng 6 năm 2023, Bộ Tài nguyên và Môi trường xin trả lời như sau:

1. Đề nghị chỉ đạo các cơ quan liên quan rà soát lại hiệu quả sử dụng đất của Tập đoàn Công nghiệp Cao Su Việt Nam trên địa bàn tỉnh Quảng Nam, trường hợp sử dụng không hiệu quả hoặc chưa sử dụng thì bàn giao lại cho các huyện (trong đó, ưu tiên xã vùng cao Sông Trà và Phước Trà, huyện Hiệp Đức) để đưa vào kế hoạch, quy hoạch sử dụng đất của địa phương.

Sau khi nghiên cứu kiến nghị của cử tri, Bộ Tài nguyên và Môi trường nhận thấy nội dung kiến nghị không thuộc chức năng, nhiệm vụ của Bộ. Do đó, ngày 28 tháng 6 năm 2023, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã có Công văn số 5014/BTNMT-PC gửi Ban Dân nguyện thuộc Ủy ban Thường vụ Quốc hội đề nghị chuyển cơ quan có thẩm quyền giải quyết.

2. Đất và nước là 02 lĩnh vực quan trọng đối với mỗi quốc gia và mỗi con người. Nhưng thực tế hiện nay, đất và nước đều bị ô nhiễm ngày càng trầm trọng, phần lớn là do rác thải và phế liệu chưa được kiểm soát và thiếu việc hướng dẫn thống nhất trong công tác tiếp nhận, xử lý ngay từ ban đầu (phân loại rác để tái chế). Đề nghị Bộ Tài nguyên và Môi trường quan tâm, sớm có giải pháp phù hợp, hiệu quả xử lý tình trạng trên để giảm thiểu tác động tiêu cực đến môi trường.

Ngày 17 tháng 11 năm 2020, tại kỳ họp thứ 10, Quốc hội đã thông qua Luật Bảo vệ môi trường, có hiệu lực từ ngày 01 tháng 01 năm 2022 và thay thế Luật Bảo vệ môi trường năm 2014. Một trong những điểm mới cơ bản của Luật Bảo vệ môi trường là thay đổi cách tiếp cận về quản lý chất thải với quan điểm xuyên suốt là coi chất thải là tài nguyên; 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 hướng tới mục tiêu đem lại môi trường sống trong lành cho sự phát triển bền vững. Cùng với Luật Bảo vệ môi trường 2020, nhiều quy định mới, yêu cầu mới về quản lý chất thải đã được xây dựng. Theo đó, việc sử dụng sản phẩm thải bỏ, chất thải rắn phát sinh trong hoạt động sản xuất, kinh doanh, dịch vụ và tiêu dùng phải theo nguyên tắc tận dụng tối đa giá trị của sản phẩm thải bỏ, chất thải rắn nhằm giảm khai thác, sử dụng tài nguyên thiên nhiên

và giảm thiểu tác động xấu đến môi trường. Cụ thể: (1) chất thải rắn sinh hoạt phát sinh từ hộ gia đình, cá nhân được phân loại theo nguyên tắc (a) Chất thải rắn có khả năng tái sử dụng, tái chế được chuyển giao cho tổ chức, cá nhân tái sử dụng, tái chế hoặc cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt; (b) Chất thải thực phẩm có thể được sử dụng làm phân bón hữu cơ, làm thức ăn chăn nuôi; (c) Chất thải rắn sinh hoạt khác phải chi trả dịch vụ và chuyển giao cho cơ sở có chức năng thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt; (2) Chất thải rắn công nghiệp thông thường được phân loại thành các nhóm (a) Nhóm chất thải rắn công nghiệp thông thường được tái sử dụng, tái chế làm nguyên liệu sản xuất; (b) Nhóm chất thải rắn công nghiệp thông thường đáp ứng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật, hướng dẫn kỹ thuật được sử dụng trong sản xuất vật liệu xây dựng và san lấp mặt bằng; (c) Nhóm chất thải rắn công nghiệp thông thường phải xử lý; Chất thải rắn công nghiệp thông thường được thu hồi, phân loại, lựa chọn để tái sử dụng, sử dụng trực tiếp làm nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu cho hoạt động sản xuất được quản lý như sản phẩm, hàng hóa.

Hiện nay, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã xây dựng dự thảo hướng dẫn kỹ thuật phân loại chất thải rắn sinh hoạt, lấy ý kiến các địa phương và dự kiến ban hành năm 2023 trước thời điểm các địa phương bắt buộc phải thực hiện phân loại chất thải rắn sinh hoạt (31 tháng 12 năm 2024).

Trên đây là ý kiến của Bộ Tài nguyên và Môi trường về các vấn đề mà cử tri tỉnh Quảng Nam 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 Quảng Nam;
- Văn phòng Đoàn Đại biểu Quốc hội tỉnh Quảng Nam;
- Các Cục: QHPTTNN, KSONMT; Vụ ĐĐ; Văn phòng Bộ; Cổng TTĐT BTNMT (để đăng tải);
- Lưu: VT, PC, PTH.

BỘ TRƯỞNG



Đặng Quốc Khánh