

Số: 91 -2018/CV-PAN

V/v: Đề nghị đính chính thông tin sai lệch trong loạt bài “Khai thác, chế biến titan ở Bình Thuận” trên báo Đại Biểu Nhân Dân

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2018

**Kính gửi: Tổng biên tập báo Đại Biểu Nhân Dân**

Trung tâm Con người và Thiên nhiên (PanNature) là tổ chức phi lợi nhuận, hoạt động nhằm bảo vệ môi trường, bảo tồn sự đa dạng và phong phú của thiên nhiên, nâng cao chất lượng cuộc sống của cộng đồng địa phương thông qua tìm kiếm, quảng bá, thực hiện các giải pháp bền vững và thân thiện môi trường. Hiện PanNature là cơ quan điều phối của Liên minh Khoáng sản.

Chúng tôi làm công văn này đề nghị Quý báo kiểm tra thông tin đối với loạt bài “Khai thác, chế biến titan ở Bình Thuận” của tác giả Phạm Duy đăng tải trên báo Đại Biểu Nhân Dân điện tử từ ngày 12-14/11/2018 và có phản hồi công khai cùng các đính chính phù hợp.

Cụ thể, bài báo “Nóng trên vùng khai thác titan” đăng tải ngày 12/11/2018 (tại đường link <http://daibieunhandan.vn/default.aspx?tabid=81&NewsId=413146>) có đoạn: “*Tuy nhiên, một số người dân vẫn cho rằng, thời gian qua, nước trên các dải bãi cát ven biển Bình Thuận bị sụt giảm, một trong những nguyên nhân chính là do khai thác titan. Lý giải vấn đề này, GS.TSKH. Đặng Trung Thuận, chuyên gia về Địa chất, địa hóa, Tài nguyên và Môi trường, nguyên Giảng viên Cao cấp Trường Đại học Khoa học tự nhiên, ĐHQG Hà Nội cho rằng, nước ngầm ở ven biển miền Trung thời gian qua đã sụt giảm đáng kể. “Nguyên nhân chính là do thời tiết nắng nóng kéo dài, nguồn nước ngầm trên cả nước bị ảnh hưởng theo, chứ không riêng miền Trung hay tỉnh Bình Thuận. Đặc biệt, tại các dải cát miền Trung, nắng nóng càng làm cho nước bốc hơi nhanh hơn”.*”

Đồng thời, bài báo “Xác định rõ trữ lượng titan” đăng tải ngày 14/11/2018 (tại đường link <http://daibieunhandan.vn/default.aspx?tabid=81&NewsId=413237>) phỏng vấn GS.TSKH. Đặng Trung Thuận, phản ánh “...Với con số hơn 600 triệu tấn titan tại Bình Thuận, đây là con số đã được các nhà khoa học nghiên cứu, được hội đồng đánh giá trữ lượng khoáng sản quốc gia đánh giá và rất đáng tin cậy...”.

Qua trao đổi với GS.TSKH. Đặng Trung Thuận – Chủ tịch Hội Địa hóa Việt Nam, đồng thời là chuyên gia cố vấn của Liên minh Khoáng sản, chúng tôi được biết thông tin này hoàn toàn sai và phản ánh thiếu trung thực bài trả lời phỏng vấn của giáo sư đối với phóng viên Phạm Duy.

Trong tháng 7/2018, Liên Minh Khoáng sản cùng nhóm chuyên gia (có sự tham gia của GS.TSKH Đặng Trung Thuận) đã gửi Bản Kiến nghị đến Thủ tướng, các cơ quan ban ngành liên quan và tỉnh Bình Thuận trong đó phân tích bất cập của Quy hoạch titan đang điều chỉnh. Các phân tích cho thấy con số trữ lượng titan hiện đang được sử dụng để xây dựng quy hoạch (được bài báo sử dụng lại như đã trích dẫn ở trên) là không chính xác và không có căn cứ. Việc khai thác titan, đặc biệt là khai tuyển quặng, chính là một trong những nguyên nhân chính gây sụt giảm nước ngầm tại vùng ven biển Bình Thuận.

Bản Kiến nghị nêu trên nhận được phản hồi của Văn phòng Chính phủ tại Công văn CV số 7585/VPCP-CN do Bộ trưởng kiêm Chủ nhiệm VPCP Mai Tiến Dũng ký ngày 09/08/2018,

được lãnh đạo tỉnh Bình Thuận công nhận và được đăng tải rộng rãi trên các phương tiện thông tin đại chúng. Nội dung Bản Kiến nghị được gửi kèm công văn này để Quý báo tham khảo.

Nhận thấy những thông tin trong hai bài báo nêu trên không đảm bảo tính khách quan và trung thực của báo chí, đồng thời ảnh hưởng đến uy tín của GS.TSKH Đặng Trung Thuận và Liên minh Khoáng sản, Trung tâm Con người và Thiên nhiên đề nghị Quý báo kiểm tra và công khai đính chính những thông tin sai lệch đã đăng tải, phản hồi với Trung tâm Con người và Thiên nhiên (cơ quan điều phối Liên minh Khoáng sản) và GS.TSKH Đặng Trung Thuận.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu VP

**TRUNG TÂM CON NGƯỜI VÀ THIÊN NHIÊN**



**CHUYÊN GIA CÓ VẤN CỦA LIÊN MINH KHOÁNG SẢN**

**GS.TSKH. Đặng Trung Thuận**