

## **DỰ KIẾN CHỦ ĐỀ XUẤT BẢN CÁC SỐ TẠP CHÍ MÔI TRƯỜNG NĂM 2024**

Năm 2024, Tạp chí Môi trường sẽ tập trung giới thiệu chủ trương, chính sách lớn của ngành TN&MT như các Luật, Nghị định, Thông tư liên quan đến: Luật Đất đai; Luật Tài nguyên nước; Luật BVMT; Luật Biển và hải đảo Việt Nam; Luật Khoáng sản; Luật Đa dạng sinh học...; Các quy hoạch BVMT quốc gia; Quy hoạch quan trắc môi trường quốc gia; Quy hoạch tổng thể các lưu vực sông; Quy hoạch điều tra cơ bản địa chất khoáng sản; Quy hoạch bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học... cũng như các vấn đề mới phát sinh được xã hội quan tâm trong lĩnh vực quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường và ứng phó với biến đổi khí hậu. Đồng thời, tăng cường nội dung công bố kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ; mô hình, giải pháp kinh nghiệm quốc tế liên quan đến các vấn đề quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường và ứng phó với biến đổi khí hậu mới đặt ra với ngành, đảm bảo hiệu quả, áp dụng vận hành vào thực tế quản lý.

### **I. Xuất bản 12 số Tạp chí Môi trường định kỳ**

\* **Số 1 (tháng 1): Một số định hướng lớn về chiến lược chính sách của ngành TN&MT năm 2024/Bộ, ngành, địa phương.** Cụ thể, công tác chuẩn bị để đưa Luật Đất đai và Luật Tài nguyên nước vào cuộc sống; Quy hoạch không gian biển quốc gia; Ứng dụng khoa học công nghệ của cách mạng công nghiệp 4.0 trong ứng phó với biến đổi khí hậu, tăng cường quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường; Tư duy chiến lược và tầm nhìn đột phá trong thúc đẩy chuyển đổi xanh ở Việt Nam; Cam kết và hành động để ứng phó với BĐKH trong bối cảnh mới...

\* **Số 2 (tháng 2): Lĩnh vực đất đai:** Giới thiệu những điểm mới của Luật Đất đai và các văn bản hướng dẫn thi hành; “Điều chỉnh quy hoạch sử dụng đất đến năm 2030 và lập kế hoạch sử dụng đất 05 năm 2026 - 2030 cấp quốc gia”; Chiến lược sử dụng đất cấp quốc gia có tầm nhìn dài hạn đến năm 2045; Công tác quản lý quy hoạch, kế hoạch sử dụng đất theo Nghị quyết số 39/2021/QH15 và chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ...; Thực hiện việc thẩm định kế hoạch sử dụng đất 05 năm (2021-2025) cấp tỉnh sau khi Ủy ban nhân dân cấp tỉnh gửi hồ sơ theo quy định.

Các nội dung khác liên quan đến cơ sở dữ liệu đất đai; giá đất đai; Khung chính sách, bồi thường hỗ trợ, tái định cư...

\* **Số 3 (tháng 3): Lĩnh vực tài nguyên nước:** Giới thiệu những điểm mới của Luật Tài nguyên nước và các văn bản hướng dẫn thi hành; Quy hoạch “Tổng hợp các lưu vực sông”; Đề án “tổng kiểm kê tài nguyên nước quốc gia”; Đề án “Đánh giá tổng thể tác động và giải pháp ứng phó đối với việc các nước phát triển thủy điện trên dòng chính, chuyển nước sông Mê Công”...; Các nội dung khác về hệ thống giám sát các hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên nước, xả nước thải vào nguồn nước; vận hành hệ thống liên hồ chứa, vận hành duy trì dòng chảy tối thiểu của các hồ chứa thủy điện...; Giám sát tài nguyên nước, giám sát hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên nước; Phục hồi, cải thiện sông, đoạn sông, các nguồn nước bị suy thoái, cạn kiệt và ô nhiễm; Đề xuất hoàn thiện chính sách, pháp luật về ưu đãi đối với hoạt động sử dụng tiết kiệm, hiệu quả tài nguyên nước...

**\* Số 4 (tháng 4): Lĩnh vực chuyển đổi số và Thông tin dữ liệu tài nguyên môi trường:** Công bố các kết quả nghiên cứu ứng dụng công nghệ số mới, phân tích xử lý số liệu; phát triển Chính phủ số ngành TN&MT; Giới thiệu, cập nhật cơ sở dữ liệu đo đạc, bản đồ và viễn thám đảm bảo đồng bộ, kịp thời cung cấp cho các Bộ, ngành, địa phương phục vụ phát triển kinh tế - xã hội, thực hiện các quy hoạch quốc gia, quy hoạch vùng, quy hoạch tỉnh; ứng dụng công nghệ viễn thám giám sát thường xuyên phục vụ các lĩnh vực thuộc Bộ TN&MT; Xây dựng và vận hành hệ thống thông tin, Cơ sở dữ liệu môi trường quốc gia đáp ứng Chính phủ điện tử ngành TN&MT (giai đoạn 2)... Giới thiệu việc hoàn thiện các văn bản, quy định kỹ thuật tạo cơ sở pháp lý thuận lợi, thúc đẩy ứng dụng công nghệ thông tin, chuyển đổi số phát triển Chính phủ điện tử hướng tới Chính phủ số ngành TN&MT...

**\* Số 5 (tháng 5): Công tác bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học, phát triển bền vững; các di sản thiên nhiên, khu dự trữ sinh quyển...** Thực hiện Luật ĐDSH 2008; Nghị định sửa đổi một số điều của Nghị định số 160/2013/NĐ-CP ngày 12/11/2013 của Chính phủ về tiêu chí xác định loài và chế độ quản lý loài thuộc Danh mục loài nguy cấp, quý, hiếm được ưu tiên bảo vệ và Điều 17 của Nghị định số 65/2010/NĐ-CP ngày 11/6/2010 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Đa dạng sinh học; Chỉ thị của Thủ tướng về tăng cường công tác quản lý, kiểm soát loài ngoại lai xâm hại; Kế hoạch hành động quốc gia về Bảo tồn và sử dụng bền vững các vùng đất ngập nước ở Việt Nam giai đoạn 2021- 2030); Đề án tăng cường công tác bảo vệ môi trường, bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học tại các khu di sản thiên nhiên vùng Đông Nam bộ; vùng đồng bằng sông Hồng, đồng bằng sông Cửu Long...

**\* Số 6 (tháng 6): Lĩnh vực môi trường:** Tăng cường tuyên truyền, phổ biến Luật BVMT 2020 và các văn bản hướng dẫn thi hành. Trong đó tập trung giới thiệu: Quy hoạch BVMT quốc gia thời kỳ 2021 - 2030. Các nội dung về Chiến lược quốc gia về quản lý tổng hợp chất thải rắn đến năm 2025, tầm nhìn đến năm 2050; Tiêu chí môi trường và việc xác nhận đối với dự án được cấp tín dụng xanh, phát hành trái phiếu xanh; công tác cải cách thủ tục hành chính trong lĩnh vực BVMT, đặc biệt liên quan đến quy trình, trình tự cấp các loại giấy phép để tạo điều kiện thuận lợi cho người dân, doanh nghiệp và phù hợp với quy định mới của Luật.

**\* Số 7 (tháng 7): Lĩnh vực biển và hải đảo Việt Nam:** Nội dung tập trung: Luật Tài nguyên, môi trường Biển và Hải đảo; Nghị quyết số 36-NQ/TW về Chiến lược phát triển bền vững kinh tế biển Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045; Quy hoạch không gian biển quốc gia thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050; Chiến lược khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên, BVMT biển và hải đảo đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050; Các nội dung về Chương trình trọng điểm điều tra cơ bản tài nguyên, môi

trường biển và hải đảo đến năm 2030; Chương trình quản lý tổng hợp tài nguyên vùng bờ có phạm vi liên tỉnh; hoạt động khảo sát đánh giá tài nguyên biển ở một số khu vực trọng điểm, tạo lập hành lang pháp lý thuận lợi thu hút các nguồn vốn, công nghệ, để khai thác tiềm năng điện gió ngoài khơi, hình thành một số trung tâm năng lượng tái tạo, phát triển các ngành kinh tế biển.

\* **Số 8 (tháng 8): Công tác kiểm soát ô nhiễm môi trường:** Nội dung tập trung vào việc thực hiện các hoạt động nhằm kiểm soát ô nhiễm môi trường (quá trình phòng ngừa, phát hiện, ngăn chặn và xử lý ô nhiễm); Công tác quản lý chất thải rắn sinh hoạt; Đề án phát triển công nghiệp sinh học ngành môi trường đến năm 2030; tiêu chí xác định và lộ trình áp dụng kỹ thuật hiện có tốt nhất được quy định tại Điều 53, Nghị định số 08/2022/NĐ-CP; thực trạng/giải pháp xử lý ô nhiễm bụi trong không khí tại một số địa phương, đặc biệt là Hà Nội, TP. Hồ Chí Minh và các tỉnh lân cận. Chỉ thị số 41/CT-TTg ngày 1/12/2020 của Thủ tướng Chính phủ về giải pháp cấp bách tăng cường quản lý chất thải rắn; Kiểm soát chặt chẽ về môi trường khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung, cụm công nghiệp xây dựng, vận hành hệ thống xử lý nước thải tập trung; vấn đề ô nhiễm môi trường hệ thống thủy lợi Bắc Hưng Hải; vấn đề môi trường của các nhà máy điện; Chương trình quan trắc chất lượng không khí; Kế hoạch quốc gia về quản lý chất lượng môi trường không khí giai đoạn 2021 - 2025...; công bố kết quả quan trắc và kịp thời cảnh báo ô nhiễm không khí cho cộng đồng.

\* **Số 9 (tháng 9): Kinh tế tuần hoàn, tín dụng xanh, trái phiếu xanh, tăng trưởng xanh...(Kỷ niệm 25 năm thành lập tạp chí Môi trường):** Tập trung giới thiệu chính sách tăng trưởng xanh, kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững theo Quyết định của Thủ tướng về Quy định tiêu chí môi trường và việc xác nhận đối với dự án được cấp tín dụng xanh, phát hành trái phiếu xanh...; Triển khai Kế hoạch hành động quốc gia về thực hiện kinh tế tuần hoàn để đẩy mạnh chuyển đổi xanh, chuyển đổi số, phát huy các nguồn lực tài nguyên và môi trường cho tương lai bền vững.

\* **Số 10 (tháng 10): Lĩnh vực địa chất, khoáng sản:** Tập trung nội dung về Luật Khoáng sản (sửa đổi); các Đề án: Điều tra tổng thể về khoáng sản và hoàn thiện nền bản đồ địa chất tỷ lệ 1: 50.000 vùng Bắc Trung bộ phục vụ quy hoạch phát triển bền vững kinh tế - xã hội; tiềm năng cát, cuội, sỏi lòng sông vùng Đồng bằng sông Cửu Long; Điều tra, đánh giá tổng thể tiềm năng khoáng sản chiến lược (đất hiếm) trên lãnh thổ Việt Nam... Cùng với đó là nội dung về Quy hoạch điều tra cơ bản địa chất về khoáng sản thời kỳ 2021 - 2030, tầm nhìn đến năm 2050; Hoạt động khai thác, BVMT trong khai thác khoáng sản năm 2024.

\* **Số 11 (tháng 11): Giảm thiểu, tái sử dụng, tái chế chất thải 3R (Nhân sự kiện Diễn đàn khu vực châu Á – Thái Bình Dương lần thứ 12 về giảm thiểu, tái sử dụng, tái chế chất thải (3R):** Giới thiệu kinh nghiệm quốc tế và bài học cho Việt Nam về lợi ích mô

hình 3R sẽ mang lại: Nâng cao ý thức của người dân, các doanh nghiệp về vấn đề rác và xử lý rác; Ngăn ngừa các vấn đề suy thoái môi trường: giảm ô nhiễm môi trường không khí và nước ngầm; Tiết kiệm nguồn tài nguyên thiên nhiên, chi phí khai thác nguyên liệu; Tiết kiệm chi phí thu gom và xử lý rác thải, giảm lượng rác thải hàng ngày; Giảm quỹ đất giành cho việc chôn lấp rác. Đồng thời, thực hiện xây dựng và phát triển các mô hình kinh tế tuần hoàn, kinh tế xanh, carbon thấp, thực hiện cam kết giảm phát thải ròng khí nhà kính bằng 0 (Net Zero), nhằm đáp ứng yêu cầu về BVMT, phục vụ phát triển bền vững đất nước.

**\* Số 12 (tháng 12): \* Số 4 (tháng 4): Lĩnh vực biến đổi khí hậu...** Nội dung tập trung vào các chiến lược, kế hoạch, chương trình hành động ứng phó với BĐKH; nhiệm vụ, giải pháp ứng phó với BĐKH tại Đề án triển khai kết quả COP26, Chiến lược quốc gia về BĐKH, Kế hoạch quốc gia thích ứng với BĐKH giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050, Kế hoạch hành động giảm phát thải khí mê tan. Các nội dung về quản lý tín chỉ các-bon tại Việt Nam, thúc đẩy phát triển thị trường các-bon trong nước và kết nối với thị trường các-bon khu vực, trên thế giới; Kế hoạch huy động nguồn lực triển khai Tuyên bố chính trị thiết lập quan hệ đối tác chuyển đổi năng lượng công bằng (JETP); các hoạt động phối hợp của các Bộ, ngành, địa phương, tổ chức quốc tế, cơ quan liên quan trong triển khai cam kết của Việt Nam tại COP26...

## **II. Xuất bản 04 số chuyên đề Khoa học – Công nghệ**

**\* Số chuyên đề 1 (Quý 1 - tháng 3):** Giới thiệu một số kết quả đề tài nghiên cứu ứng dụng trong lĩnh vực Tài nguyên nước; lĩnh vực đất đai.

**\* Số chuyên đề 2 (Quý 2 - tháng 7):** Kết quả nhiệm vụ ứng dụng KHCN về lĩnh vực BVMT, Kiểm soát ô nhiễm...

**\* Số chuyên đề 3 (Quý 3 - tháng 9):** Kết quả nghiên cứu KHCN trong lĩnh vực địa chất khoáng sản; Bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học...

**\* Số chuyên đề 4 (Quý 4 - tháng 11):** Kết quả nghiên cứu khoa học về lĩnh vực BĐKH, phát triển bền vững; Biển và hải đảo...

## **III. Xuất bản 04 số chuyên đề Tiếng Anh**

**\* Số chuyên đề tiếng Anh 1 (Quý 1 - tháng 4):** Tuyên truyền, phổ biến Luật Đất đai; Tuyên truyền, phổ biến Luật Tài nguyên nước.

**\* Số chuyên đề tiếng Anh 2 (Quý 2 - tháng 6):** Giới thiệu thực thi Luật BVMT; Luật Biển và Hải đảo Việt Nam; Công tác quản lý, bảo tồn đa dạng sinh học, đất ngập nước, cảnh quan thiên nhiên...

\* *Số chuyên đề tiếng Anh 3 (Quý 3 - tháng 10)*: Tuyên truyền, phổ biến thực hiện chính sách tăng trưởng xanh, kinh tế tuần hoàn, phát triển bền vững...; Kết quả Diễn đàn khu vực châu Á – Thái Bình Dương lần thứ 12 về giảm thiểu, tái sử dụng, tái chế chất thải (3R).

\* *Số chuyên đề tiếng Anh 4 (Quý 4 - tháng 12)*: Kết quả hoạt động hợp tác quốc tế về TN&MT, BĐKH; Hoạt động COP...

**Đầu mối liên hệ:**

**Phạm Đình Tuyên – PTBT tạp chí Môi trường**

**Tầng 7, Tòa nhà Báo TN&MT, Lô E2, Phố Dương Đình Nghệ**

**ĐT:0904163630. Email:phamtuyenpv@yahoo.com**