



BẢN TIN

Tài nguyên nước

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
CỤC QUẢN LÝ TÀI NGUYÊN NƯỚC





Bộ trưởng Đỗ Đức Duy làm Trưởng ban Thư ký thực hiện Tuyên bố chính trị thiết lập quan hệ đối tác chuyển đổi năng lượng công bằng

Ngày 1/10, Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính đã ký Quyết định số 1066/QĐ-TTg về việc kiện toàn Trưởng Ban Thư ký thực hiện Tuyên bố chính trị thiết lập quan hệ đối tác chuyển đổi năng lượng công bằng (Ban Thư ký).

Theo Quyết định, đồng chí Đỗ Đức Duy, Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường làm Trưởng ban Thư ký.

Quyết định này có hiệu lực thi hành từ ngày 01/10/2024; thay thế khoản 1 Điều 1 Quyết định số 845/QĐ-TTg ngày 14/7/2024 của Thủ tướng Chính phủ thành lập Ban Thư ký thực hiện Tuyên bố chính trị thiết lập quan hệ đối tác chuyển đổi năng lượng công bằng. ❖



Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Đỗ Đức Duy

Nguồn: DWRM

Bộ Tài nguyên và Môi trường công bố 60 thủ tục hành chính qua dịch vụ công trực tuyến toàn trình

Ngày 14/10/2024, Bộ Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) ban hành Quyết định số 3290/QĐ-BTNMT, công bố danh mục thủ tục hành chính thuộc phạm vi quản lý của Bộ đủ điều kiện thực hiện dịch vụ công trực tuyến toàn trình.

Theo Quyết định 3290/QĐ-BTNMT, tổng số 60 thủ tục hành chính đã được công nhận đủ điều kiện thực hiện qua dịch vụ công trực tuyến toàn trình. Cụ thể, có 41 thủ tục hành chính thuộc cấp trung ương và 19 thủ tục hành chính thuộc cấp tỉnh.

Theo đó, 41 thủ tục hành chính thuộc phạm vi quản lý của Bộ TN&MT đủ điều kiện thực hiện dịch vụ công trực tuyến toàn trình cấp trung ương gồm:

Lĩnh vực môi trường: 9 thủ tục; Lĩnh vực biến đổi khí hậu: 13 thủ tục;

Lĩnh vực khí tượng thủy văn: 02 thủ tục; Lĩnh vực đo đạc và bản đồ: 03 thủ tục; Lĩnh vực đất đai: 02 thủ tục; Lĩnh vực biển và hải đảo: 01 thủ tục; Lĩnh vực địa chất và khoáng sản: 01 thủ tục.

Đối với lĩnh vực tài nguyên nước có 10 thủ tục, bao gồm: (1) Tạm dừng hiệu lực giấy phép thăm dò nước dưới đất, giấy phép khai thác tài nguyên nước; (2) Trả lại giấy phép hành nghề khoan nước dưới đất quy mô lớn; (3) Thẩm định phương án điều chỉnh quy trình vận hành liên hồ chứa; (4) Tính tiền

cấp quyền khai thác tài nguyên nước đối với công trình cấp cho sinh hoạt đã đi vào vận hành và được cấp giấy phép khai thác tài nguyên nước nhưng chưa được phê duyệt tiền cấp quyền; (5) Cấp lại Giấy phép hành nghề khoan nước dưới đất quy mô lớn; (6) Tính tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước đối với công trình chưa vận hành; (7) Tính tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước đối với công trình đã vận hành; (8) Điều chỉnh tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước; (9) Trả lại giấy phép thăm dò nước dưới đất, giấy phép khai thác tài nguyên nước; (10) Cấp lại giấy phép thăm dò nước dưới đất, giấy phép khai thác tài nguyên nước.

Việc công bố 60 thủ tục hành chính đủ điều kiện thực hiện dịch vụ công trực tuyến toàn trình giúp người dân và doanh nghiệp tiết kiệm đáng kể thời gian, công sức và chi phí khi thực hiện các thủ tục liên quan đến tài nguyên và môi trường. Thay vì phải đến trực tiếp các cơ quan chức năng, những thủ tục hành chính này có thể được thực hiện trực tuyến, giảm thiểu sự phiền phức của quy trình giấy tờ truyền thống.

Quyết định này thay thế Quyết định số 665/QĐ-BTNMT ngày 18/3/2024 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc công bố danh mục thủ tục hành chính thuộc phạm vi quản lý của Bộ TN&MT có đủ điều kiện thực hiện dịch vụ công trực tuyến toàn trình. ❖

Nguồn: DWRM

Hội nghị giao ban công tác quý III, triển khai nhiệm vụ quý IV năm 2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường

Chiều 18/10, tại Hà Nội, Ủy viên Ban Chấp hành Trung ương Đảng, Bí thư Ban Cán sự Đảng, Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Đỗ Đức Duy đã chủ trì Hội nghị Giao ban công tác Quý III, triển khai nhiệm vụ công tác tháng 10 và Quý IV/2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường (TN&MT). Tham dự Hội nghị có các Thứ trưởng: Trần Quý Kiên, Lê Công Thành cùng lãnh đạo các đơn vị trực thuộc Bộ TN&MT.

Phát biểu khai mạc Hội nghị, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy đề nghị các đại biểu trên cơ sở các kết quả đã đạt được và nhiệm vụ trọng tâm cần triển khai trong thời gian tới, cần tập trung trao đổi, thảo luận trên tinh thần thẳng thắn, trách nhiệm, phân tích rõ những mặt được, chưa được, nhất là những tồn tại, hạn chế; xác định nguyên nhân, rút kinh nghiệm để từ đó đề xuất những giải pháp phù hợp, hiệu quả trong chỉ đạo, điều hành và tổ chức thực hiện bảo đảm chất lượng, hiệu quả nhiệm vụ được giao, phấn đấu hoàn thành thắng lợi nhiệm vụ chính trị của Bộ, của ngành trong năm 2024.

Báo cáo tại Hội nghị, Chánh Văn phòng Bộ TN&MT Phạm Tân Tuyển cho biết, trong tháng 9/2024, Bộ TN&MT tiếp tục lãnh đạo, chỉ đạo và tổ chức thực hiện nhiều nhiệm vụ lớn, cấp bách, đột xuất phát sinh theo chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ và từ yêu cầu của thực tiễn, trong đó nổi bật là: Ban cán sự Đảng, lãnh đạo Bộ tiếp tục tập trung lãnh đạo, chỉ đạo, tổ chức rà soát, hoàn thiện các đề án theo Chương trình làm việc của Bộ Chính trị, Ban Bí thư, Ban cán sự Đảng Chính phủ; tổ chức xây dựng kế hoạch hành động và triển khai thực hiện các văn bản của Trung ương.

Chuẩn bị phục vụ Kỳ họp thứ 8, Quốc hội khóa XV, giải quyết, trả lời kiến nghị cử tri chuyển đến Bộ trước và sau Kỳ họp thứ 7 gửi Ban Dân nguyện và các Đoàn đại biểu Quốc hội các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương theo quy định.

Công tác xây dựng, hoàn thiện thể chế, chính sách, pháp luật tiếp tục được Ban Cán sự Đảng, lãnh đạo Bộ quan



Bộ trưởng Đỗ Đức Duy chủ trì Hội nghị Giao ban công tác Quý III, Triển khai nhiệm vụ công tác tháng 10 và Quý IV/2024 của Bộ.

tâm lãnh đạo, chỉ đạo; từ đầu năm đến nay, Bộ đã tổ chức thực hiện khối lượng công việc rất lớn về xây dựng pháp luật với yêu cầu cao về chất lượng và cấp bách về tiến độ. Đặc biệt, Bộ đã rất nỗ lực trong việc tổ chức xây dựng, hoàn thành, trình ban hành và ban hành theo thẩm quyền các văn bản hướng dẫn chi tiết, thi hành Luật Đất đai năm 2024, Luật Tài nguyên nước năm 2023, bảo đảm hiệu lực thi hành đồng bộ cùng với các Luật.

Thường xuyên theo dõi sát tình hình, nắm bắt kịp thời những khó khăn, vướng mắc trong việc triển khai thi hành các văn bản QPPL tại địa phương để kịp thời tham mưu cho Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ và chỉ đạo giải quyết theo thẩm quyền.

Lãnh đạo, chỉ đạo các đơn vị trực thuộc Bộ rà soát, cải tiến quy trình tiếp nhận, nâng cao hiệu quả công tác giải quyết thủ tục hành chính (TTHC), qua đó giảm tỷ lệ chậm, muộn, hồ sơ TTHC

quá hạn xử lý; công bố kịp thời theo quy định TTHC thuộc phạm vi quản lý nhà nước của Bộ để địa phương, người dân và doanh nghiệp thực hiện; ban hành danh mục TTHC thuộc phạm vi quản lý Nhà nước của Bộ đủ điều kiện thực hiện dịch vụ công trực tuyến toàn trình.

Về những nhiệm vụ trọng tâm tháng 10 và Quý IV năm 2024, Chánh Văn phòng Phạm Tân Tuyển cho biết thêm, ngoài việc tổ chức thực hiện các đề án, nhiệm vụ trong Chương trình, Kế hoạch công tác của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, từ nay đến cuối năm, Bộ tập trung triển khai thực hiện các nhiệm vụ trọng tâm như triển khai Công tác tổ chức, cán bộ; Rà soát, đơn giản hóa các quy trình, thủ tục giải quyết thủ tục hành chính liên quan trực tiếp đến người dân, doanh nghiệp; Công tác kế hoạch - tài chính; Công tác đối ngoại, hợp tác quốc tế; Thực hiện Kế hoạch chuyển đổi số ngành tài nguyên và môi trường; Tập trung thực hiện có hiệu quả



HOẠT ĐỘNG QUẢN LÝ

công tác kiểm tra, thanh tra...

Tại Hội nghị, các đại biểu đã được nghe báo cáo đầy đủ, bao quát các mặt công tác của Bộ trong 09 tháng đầu năm; các nhiệm vụ trọng tâm trong các tháng cuối năm 2024; báo cáo bổ sung của các đơn vị trực thuộc Bộ.

Lãnh đạo Bộ cùng các đại biểu đã lắng nghe lãnh đạo các Cục, Vụ, Viện, Trường xây dựng ý kiến về công tác xây dựng chính sách pháp luật; kế hoạch, công tác thanh kiểm tra; quản lý nhà nước cũng như định hướng trong công tác điều hành, đào tạo, bồi dưỡng nguồn nhân lực của Bộ trong thời gian tới.

Phát biểu kết luận, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy thống nhất với các báo cáo ghi nhận về những kết quả đạt được trong 09 tháng đầu năm, Bộ đã tổ chức thực hiện và hoàn thành được khối lượng công việc rất lớn, trong đó có nhiều nhiệm vụ quan trọng, cấp bách và đột xuất, phát sinh theo chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ và giải quyết các tồn tại, khó khăn phát sinh từ thực tiễn.

Đối với các nhiệm vụ cụ thể cần triển khai thực hiện từ nay đến hết năm 2024 và trong thời gian tới, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy đánh giá có nhiều nhiệm vụ nặng nề, khối lượng lớn, Bộ trưởng đề nghị thủ trưởng các đơn vị thống nhất xác định mục tiêu "Chỉ bàn làm, không bàn lùi" đồng thời chỉ ra 10 nhóm nhiệm vụ trọng tâm cần thực hiện, trong đó:

Thứ nhất, đối với các nhiệm vụ trình Bộ Chính trị; báo cáo đoàn kiểm tra của Bộ Chính trị, Bộ trưởng đề nghị các đơn vị có liên quan chủ động phối hợp với các đơn vị thuộc Văn phòng Trung ương Đảng để hoàn thiện hồ sơ các Đề án được giao và theo sát để kịp thời báo cáo cấp có thẩm quyền bảo đảm thời hạn...

Thứ hai, về xây dựng thể chế, chính sách, pháp luật, Bộ trưởng đề nghị Vụ Pháp chế chủ trì theo dõi, đôn đốc, phối hợp với các đơn vị tập trung cao độ để thực hiện, bảo đảm hoàn thành, trình cấp có thẩm quyền toàn bộ các văn bản theo Chương trình xây dựng văn bản pháp luật năm 2024 của Bộ, trong đó có các dự án Luật, các Nghị quyết của Quốc hội, các Nghị định, Quyết định của Chính phủ, Hoàn thiện trình ban hành Thông tư quy định về quy chuẩn, tiêu chuẩn, định mức kinh tế - kỹ thuật...

Các đơn vị tiếp tục tập trung phổ biến, tuyên truyền, tập huấn hướng dẫn thi hành Luật Đất đai năm 2024, Luật Tài nguyên nước năm 2023, các quy định mới của Luật Bảo vệ môi trường năm 2020.

Thứ ba, đối với các lĩnh vực QLNN chuyên ngành, Bộ trưởng đề nghị tiếp tục triển khai, thực hiện các nhóm nhiệm vụ chuyên môn liên quan đến chuyển đổi mục đích sử dụng đất, kiểm kê đất đai; điều tra, đánh giá tài nguyên nước; Hướng dẫn, tháo gỡ các khó khăn, vướng mắc, thủ tục liên quan đến khai thác mỏ khoáng sản; xây dựng Quy hoạch tổng thể khai thác, sử dụng bền vững tài nguyên vùng bờ.

Thứ tư, tổ chức triển khai thực hiện có hiệu quả Kế hoạch thanh tra, kiểm tra năm 2024 của Bộ...

Thứ năm, về hợp tác quốc tế, tổ chức các đoàn công tác của Bộ theo Kế hoạch. Trong đó, trọng tâm tổ chức Đoàn



Các đại biểu tham dự Hội nghị chiều 18/10

công tác tham dự Hội nghị lần thứ 29 các Bên tham gia Công ước khung của Liên hợp quốc về biến đổi khí hậu (COP29) tại Azerbaijan trong tháng 11/2024.

Thứ sáu, Vụ Kế hoạch - Tài chính và các đơn vị tập trung đẩy nhanh tiến độ thực hiện các dự án đầu tư, giải ngân vốn đầu tư công của Bộ, phấn đấu đạt chỉ tiêu do Thủ tướng Chính phủ giao.

Thứ bảy, các đơn vị theo chức năng nhiệm vụ và theo phân công tập trung cao độ đẩy mạnh triển khai công tác chuyển đổi số. Theo Bộ trưởng, khi không có số liệu thì không có giải pháp cho việc quản lý, do đó đề nghị tất cả các đơn vị trực thuộc Bộ phải có trách nhiệm thực hiện.

Thứ tám, khẩn trương hoàn thiện theo chỉ đạo của Ban Cán sự Đảng các nhiệm vụ về kiện toàn tổ chức bộ máy của các đơn vị; Nghiên cứu, rà soát, đề xuất sửa đổi các quy định về quản lý, sử dụng, bổ nhiệm công chức, viên chức theo hướng tăng cường phân cấp...

Thứ chín, cho ý kiến về đào tạo và nghiên cứu khoa học, bên cạnh việc tập trung triển khai đảm bảo tiến độ, chất lượng các đề tài và nhiệm vụ nghiên cứu khoa học theo phê duyệt. Bộ trưởng Đỗ Đức Duy đề nghị cần mạnh dạn đổi mới để thay đổi phương thức, áp dụng khoa học công nghệ vào quản lý pháp luật nhà nước; tăng cường hơn nữa việc đào tạo nguồn nhân lực, không chỉ cho Bộ, cho ngành mà cho cả đất nước.

Cùng với đó, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy chỉ đạo Văn phòng Bộ tiếp tục rà soát, tham mưu sửa đổi, hoàn thiện Quy chế làm việc của Bộ và các quy định, quy trình giải quyết công việc có liên quan để bảo đảm hệ thống vận hành đồng bộ, thông suốt, chủ động ở từng khâu, từng tổ chức, từng công việc, từng cá nhân, để cá thể hóa tối đa trách nhiệm đến từng đơn vị, từng cán bộ, công chức trong thực thi nhiệm vụ.

Bộ trưởng Đỗ Đức Duy đề nghị các đồng chí Thủ trưởng các đơn vị trong Bộ chỉ đạo thực hiện nghiêm kỷ luật, kỷ cương hành chính. Yêu cầu toàn thể cán bộ, công chức, viên chức triển khai xử lý các công việc với tinh thần trách nhiệm cao nhất để phục vụ người dân, doanh nghiệp, và đẩy nhanh việc giải quyết thủ tục hành chính. ❖

Nguồn: DWRM



Phổ biến Luật Tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật tại khu vực miền Trung và Tây Nguyên

Ngày 18/10, tại thành phố Đà Lạt, Bộ Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) phối hợp với Cơ quan Phát triển Pháp, Liên minh châu Âu và UBND tỉnh Lâm Đồng tổ chức “Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 và các văn bản quy định chi tiết thi hành Luật”. Thừa ủy quyền của Lãnh đạo Bộ TN&MT, Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh chủ trì Hội thảo.



Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh phát biểu khai mạc Hội nghị



Các đại biểu tham dự Hội nghị.

Đến dự Hội thảo, về phía tỉnh Lâm Đồng có GS.TS Trần Hồng Thái - Phó Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND tỉnh; đồng chí Nguyễn Ngọc Phúc - Phó Chủ tịch UBND tỉnh, cùng lãnh đạo các sở, ngành liên quan.

Tham dự Hội còn có ông Tạ Quang Vinh, Cục trưởng Cục Hạ tầng Kỹ thuật, Bộ Xây dựng; ông Hervé Conan, Giám đốc Cơ quan phát triển Pháp tại Việt Nam.

Cùng tham dự Hội nghị có gần 400 đại biểu là lãnh đạo Cục Quản lý tài nguyên nước, lãnh đạo các đơn vị, báo cáo viên trực thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước - Bộ TN&MT; đại diện các bộ; đại diện Sở TN&MT, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn của 17 tỉnh, thành phố thuộc khu vực miền Trung và Tây Nguyên; đại diện Lãnh đạo và cán bộ phụ trách của 180 tổ chức, cá nhân khai thác, sử dụng nước cho nhiều mục đích khác nhau như: nông nghiệp, thủy điện, cấp nước... trong phạm vi cả nước; đại diện các trường đại học; viện nghiên cứu, các chuyên gia trong lĩnh vực tài nguyên nước và đại diện một số cơ quan báo chí, truyền thông.

Phát biểu khai mạc Hội nghị, Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh cho biết, Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 được thông qua tại Kỳ họp thứ 6, Quốc hội khóa XV. Sự kiện này đánh dấu một bước tiến rất lớn về tư duy, cách tiếp cận, thay đổi căn bản phương thức quản trị tài nguyên nước trong bối cảnh nguồn nước Việt Nam được đánh giá là đang đối mặt với nhiều thách thức. Luật gồm 10 Chương và 86 Điều, đã thể chế hóa nhiều quan điểm, chủ trương, chính sách mới của Đảng và Nhà nước về quản lý, bảo vệ tài nguyên nước, thông qua 4 nhóm chính sách: Bảo đảm

an ninh nguồn nước; xã hội hóa ngành nước; kinh tế tài nguyên nước và bảo vệ tài nguyên nước, phòng, chống tác hại do nước gây ra.

Luật Tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành có nhiều nội dung quan trọng, đột phá, tiếp cận quản lý tài nguyên nước theo xu hướng hiện đại và hướng tới mục tiêu quan trọng nhất đó là “bảo đảm an ninh nguồn nước quốc gia”, trong đó chú trọng và các nội dung quan trọng như: điều hòa, phân phối tài nguyên nước; hiện đại hóa, chuyên nghiệp hóa công tác quản lý tài nguyên nước hướng tới quản trị tài nguyên nước quốc gia trên nền tảng công nghệ số; chuyển dần từ quản lý bằng công cụ hành chính sang quản lý bằng công cụ kinh tế; đẩy mạnh xã hội hoá trong lĩnh vực tài nguyên nước; phục hồi, làm sống lại các nguồn nước bị suy thoái, cạn kiệt; phân công, phân cấp triệt để cho các địa phương; quy định rõ trách nhiệm các Bộ, địa phương liên quan bảo đảm tính đồng bộ, thống nhất, nâng cao tính hiệu lực, hiệu quả trong công tác quản lý tài nguyên nước...

Theo Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh, để đảm bảo Luật Tài nguyên nước được triển khai đồng bộ, hiệu lực hiệu quả, thông suốt từ trung ương đến địa phương ngay sau khi Luật được ban hành, Chính phủ đã ban hành 02 Nghị định và Bộ TN&MT ban hành 03 Thông tư hướng dẫn thi hành Luật, đều đồng bộ có hiệu lực cùng với Luật là từ ngày 01/7/2024.

Luật Tài nguyên nước và các văn bản quy định chi tiết được ban hành đã quy định trách nhiệm cụ thể của các cơ quan, ban, ngành ở Trung ương và địa phương, trong đó Luật



đã giao cho địa phương thực thi 28 nội dung để tổ chức thi hành Luật. Việc phân cấp, phân quyền, chú trọng đề cao vai trò, trách nhiệm các bên liên quan đã được cụ thể hóa trong 02 Nghị định, 03 Thông tư hướng dẫn thi hành Luật Tài nguyên nước.

Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh chia sẻ, với những cố gắng, nỗ lực rất lớn của Bộ TN&MT trong công tác xây dựng các nghị định, thông tư hướng dẫn thi hành Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15, đến nay, hệ thống văn bản quy phạm pháp luật về tài nguyên nước mới đã được hoàn thiện đúng tiến độ, chất lượng, là một trong những hệ thống pháp luật chuyên ngành được triển khai xây dựng, hoàn thiện một cách đồng bộ, bảo đảm thể chế hóa quan điểm, chủ trương, chính sách mới của Đảng và đặc biệt là Luật Tài nguyên nước, 2 nghị định hướng dẫn thi hành Luật, 3 thông tư.

Đáng chú ý, trong quá trình xây dựng Luật Tài nguyên nước 2023, cơ quan soạn thảo đã nhận được sự quan tâm của nhiều đối tác, tổ chức quốc tế như Ngân hàng Thế giới, Bộ Ngoại giao và thương mại Úc, Cơ quan phát triển Pháp, Liên minh Châu Âu, KOICA, IUCN, JICA, FAO,... để chia sẻ, hiểu sâu hơn mô hình quản lý, bối cảnh, trình độ phát triển, thực tiễn triển khai các chính sách tại các quốc gia tiên tiến trên thế giới, cũng như các quốc gia có điều kiện tương đồng với Việt Nam.

Trong đó, Cơ quan phát triển Pháp, Liên minh Châu Âu đã hợp tác và hỗ trợ liên tục trong quá trình xây dựng Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15, cũng như trong việc thúc đẩy lộ trình thành lập các Tổ chức Lưu vực sông tại Việt Nam.

Tại Hội nghị, Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh đề nghị các báo cáo viên tập trung vào những nội dung cơ bản, những nội dung mới, trong đó nêu rõ trách nhiệm các Bộ, địa phương, tổ chức, cá nhân liên quan để bảo đảm tính đồng bộ, thống nhất, nâng cao tính hiệu lực, hiệu quả trong công tác quản lý tài nguyên nước. Bên cạnh đó, Cục trưởng Châu Trần Vĩnh cũng đề nghị các đại biểu tham dự Hội nghị tập trung nghiên cứu tài liệu và



Các đại biểu chụp ảnh lưu niệm tại Hội nghị

trao đổi thẳng thắn những nội dung còn thắc mắc, vướng mắc trong quá trình triển khai nhằm cùng nhau tổ chức thực hiện hiệu quả Luật Tài nguyên nước 2023 và các văn bản hướng dẫn thi hành.

Phát biểu tại Hội nghị, đồng chí Nguyễn Ngọc Phúc, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Lâm Đồng cho biết, tỉnh Lâm Đồng có diện tích gần 1 triệu ha, dân số trên 1,3 triệu người; nằm trên vùng cao nguyên Lang Biang, có độ cao từ 800 - 1500m so với mặt nước biển và là đầu lưu vực của hệ thống sông Đồng Nai; với lượng nước mặt và nước ngầm dồi dào đảm bảo về mặt chất lượng và khối lượng hỗ trợ cho phát triển nông nghiệp công nghệ cao, nước sinh hoạt cho địa phương và các tỉnh trong khu vực; và là điều kiện rất thuận lợi cho phát triển thủy điện, du lịch liên quan đến thác, hồ cảnh quan với nhiều sản phẩm du lịch đặc thù như du lịch sinh thái, nghỉ dưỡng, du lịch mạo hiểm.

Tuy nhiên, những năm gần đây với dân số ngày càng gia tăng, áp lực nước cho sinh hoạt, nông nghiệp; đặc biệt là tác động do biến đổi khí hậu gây ra, Lâm Đồng cũng như các địa phương trong nước đang phải đối mặt với an ninh nguồn nước, với chất lượng nước có nguy cơ ô nhiễm cao, số lượng nguồn nước ngày càng suy giảm nghiêm trọng hoặc trong những thời điểm mưa nhiều gây ngập úng và sạt lở đất ảnh hưởng rất lớn đến tài sản và nhân mạng người dân.

Phó Chủ tịch UBND tỉnh Lâm Đồng Nguyễn Ngọc Phúc cũng nhấn mạnh, để khai thác, sử dụng, quản lý, bảo vệ tài nguyên nước hiệu quả, bền vững Quốc hội đã ban hành Luật Tài nguyên nước năm 2023; Chính phủ, Bộ TN&MT đã kịp

thời ban hành các Nghị định, Thông tư, văn bản qui định, hướng dẫn thực hiện; sau khi được ban hành đã phát huy hiệu lực, hiệu quả về nhiều mặt, tạo hành lang pháp lý khá đầy đủ, toàn diện trong quản lý, bảo vệ tài nguyên nước trên phạm vi cả nước, qua đó nâng cao hiệu lực thi hành, điều chỉnh các hành vi, cách ứng xử tích cực với tài nguyên nước; góp phần đảm bảo an ninh nguồn nước trong phát triển kinh tế - xã hội. "Do vậy, Hội nghị hôm nay rất quan trọng để triển khai thi hành pháp luật về tài nguyên nước; giải đáp thắc mắc, thảo luận hướng đến sử dụng nước bền vững, hiệu quả và đúng pháp luật" - Phó Chủ tịch UBND tỉnh Lâm Đồng Nguyễn Ngọc Phúc nhấn mạnh.

Tại Hội nghị, các đại biểu đã nghe các báo cáo viên thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước giới thiệu Luật Tài nguyên nước 2023 và những điểm mới của Luật; những nội dung chính của Nghị định số 53/2024/NĐ-CP quy định chi tiết thi hành một số Điều của Luật Tài nguyên nước; Nghị định số 54/2024/NĐ-CP quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất, kê khai, đăng ký, cấp phép, dịch vụ tài nguyên nước và tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước; Thông tư số 03/2024/TT-BTNMT quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước 2023 và Thông tư số 04/2024/TT-BTNMT quy định việc kiểm tra việc chấp hành pháp luật về tài nguyên nước và thẩm định, nghiệm thu kết quả hoạt động điều tra cơ bản tài nguyên nước.

Trên cơ sở các nội dung được giới thiệu, các đại biểu tham dự đã trao đổi, chia sẻ các giải pháp nhằm tháo gỡ những khó khăn, bất cập trong quản lý tài nguyên nước tại thực tiễn của địa phương. ❖



Bắc Kạn: Phổ biến Luật Tài nguyên nước, Luật Đất đai và các Nghị định quy định chi tiết thi hành Luật

Ngày 29/10, tại tỉnh Bắc Kạn, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã phối hợp với UBND tỉnh Bắc Kạn tổ chức Hội nghị phổ biến phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước, Luật Đất đai và các Nghị định quy định chi tiết thi hành Luật. Hội nghị được tổ chức theo hình thức trực tiếp tại điểm cầu Hội trường UBND tỉnh Bắc Kạn và kết nối trực tuyến đến các điểm cầu các Sở, ban, ngành và UBND cấp huyện, xã trên địa bàn tỉnh Bắc Kạn.

Dự hội nghị có Thứ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Lê Minh Ngân; Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Đăng Bình; các cơ quan chuyên môn thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường; các sở, ban, ngành của tỉnh Bắc Kạn.

Phát biểu khai mạc Hội nghị, Chủ tịch UBND tỉnh Bắc Kạn Nguyễn Đăng Bình cho biết, để kịp thời triển khai đưa Luật Đất đai năm 2024, Luật Tài nguyên nước năm 2023 đi vào cuộc sống đảm bảo thống nhất, đồng bộ, hiệu lực, hiệu quả trên phạm vi toàn tỉnh. Tỉnh Bắc Kạn phối hợp với Bộ Tài nguyên và Môi trường tổ chức Hội nghị phổ biến pháp luật về đất đai và pháp luật về tài nguyên nước trên địa bàn tỉnh để phổ biến, quán triệt các nội dung quy định của Luật, Văn bản hướng dẫn thi hành Luật Đất đai và Luật Tài nguyên nước.

"Đây là Hội nghị có ý nghĩa đặc biệt quan trọng đối với tỉnh Bắc Kạn, giúp địa phương kịp thời nắm bắt những điểm mới, những nội dung cốt lõi, quan trọng của Luật Đất đai và Luật Tài nguyên nước và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật. Hội nghị được tổ chức nhằm trang bị những kiến thức cơ bản cho cán bộ, công chức, viên chức cả 03 cấp trong toàn tỉnh để triển khai có hiệu quả Luật Đất đai, Luật Tài nguyên nước trên địa bàn toàn tỉnh" - Chủ tịch UBND tỉnh Bắc Kạn Nguyễn Đăng Bình nhấn mạnh.

Phát biểu tại Hội nghị, Thứ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Lê Minh Ngân cho biết, Luật Đất đai năm 2024 được Quốc hội thông qua ngày 18/01/2024 tại Kỳ họp bất thường lần thứ 5. Tại kỳ họp thứ 7 vừa qua, Quốc hội đã thông qua Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Đất đai, Luật Nhà ở, Luật Kinh doanh bất động sản và Luật Các tổ chức tín dụng; theo đó, quyết nghị Luật Đất đai có hiệu lực từ ngày 01/8/2024 để đưa những nội dung mới mang tính đột phá của Luật sớm đi vào cuộc sống, góp phần thực hiện mục tiêu đổi mới, hoàn thiện thể chế, chính sách, nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý và sử dụng đất, tạo động lực đưa nước ta trở thành nước phát triển có thu nhập cao; trong đó, đã bao quát toàn diện các mặt công tác quản lý đất đai; đẩy mạnh phân cấp, phân quyền, cải cách thủ tục hành chính, phát huy vai trò, trách nhiệm, tính chủ động của chính quyền địa phương các cấp trong quản lý, sử dụng đất đai...

Tại Hội nghị, Thứ trưởng Lê Minh Ngân cũng thông tin, Luật Tài nguyên nước đã được Quốc hội Khóa XV, Kỳ họp thứ 6 thông qua ngày 27/11/2023, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 01/7/2024. Để quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật,



Thứ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Lê Minh Ngân phát biểu tại Hội nghị

Chính phủ ban hành 02 Nghị định gồm Nghị định số 53/2024/NĐ-CP ngày 16/5/2024 quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước và Nghị định số 53/2024/NĐ-CP ngày 16/5/2024 quy định chi tiết việc hành nghề khoan nước dưới đất, kê khai, đăng ký, cấp phép, dịch vụ tài nguyên nước và tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước; Bộ cũng đã ban hành 03 Thông tư hướng thi hành Luật, đảm bảo có hiệu lực đồng bộ với hiệu thi hành Luật Tài nguyên nước.

Luật Tài nguyên nước và các văn bản quy định chi tiết được ban hành đã quy định trách nhiệm cụ thể của các cơ quan, ban, ngành ở Trung ương và địa phương, trong đó Luật đã giao cho địa phương thực thi 28 nội dung để tổ chức thi hành Luật. Việc phân cấp, phân quyền, chú trọng đề cao vai trò, trách nhiệm các bên liên quan đã được cụ thể hóa trong 02 Nghị định, 03 Thông tư hướng dẫn thi hành Luật Tài nguyên nước.

Thứ trưởng Lê Minh Ngân cũng cho biết, thực hiện Kế hoạch triển khai thi hành Luật Đất đai, Luật Tài nguyên nước của Thủ tướng Chính phủ (Quyết định số 222/QĐ-TTg ngày 05/3/2024 và Quyết định số 274/QĐ-TTg ngày 02/4/2024 của Thủ tướng Chính phủ), trên cơ sở đề nghị của UBND tỉnh Bắc Kạn, hôm nay, Bộ Tài nguyên và Môi trường phối hợp với Ủy ban nhân tỉnh tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Đất đai, Luật Tài nguyên nước và các nghị định quy định chi tiết thi hành Luật đến các đối tượng chịu tác động của các văn bản quy phạm pháp luật nêu trên, đồng thời làm rõ một số vấn đề còn lúng túng, còn có cách hiểu chưa thống nhất



HOẠT ĐỘNG QUẢN LÝ

trong quá trình tổ chức thực hiện.

Tại Hội nghị, các đại biểu đã nghe các báo cáo viên của Bộ Tài nguyên và Môi trường giới thiệu những nội dung cơ bản của Luật Tài nguyên nước năm 2023; Luật Đất đai năm 2024 và những nội dung, điểm nhấn quan trọng của các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành 02 Luật này.

Trên cơ sở những nội dung được trình bày, Lãnh đạo các đơn vị Bộ Tài nguyên và Môi trường; các báo cáo viên cũng trao đổi, giải đáp các câu hỏi, vướng mắc của các đại biểu trong quá trình triển khai Luật Tài nguyên nước năm 2023; Luật Đất đai năm 2024; làm rõ các quy định của Luật, nhất là những nội dung mới, quan trọng, qua đó có



Toàn cảnh Hội nghị

những định hướng xử lý các vấn đề địa phương.❖
pháp lý liên quan trong thời gian tới tại

Nguồn: DWRM

Hoàn thiện dự thảo Nghị định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực tài nguyên nước

Chiều 23/10, tại Hà Nội, Thứ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Lê Minh Ngân đã chủ trì cuộc họp nghe báo cáo về hoàn thiện Nghị định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực tài nguyên nước.

Tham dự cuộc họp có lãnh đạo các đơn vị: Cục Quản lý tài nguyên nước, Trung tâm Quy hoạch và Điều tra tài nguyên nước quốc gia, Văn phòng Thường trực Ủy ban sông Mê Công Việt Nam, Viện Khoa học Tài nguyên nước; đại diện lãnh đạo Thanh tra Bộ, Văn phòng Bộ và Vụ Pháp chế.

Báo cáo tại cuộc họp, Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh cho biết, theo Chương trình xây dựng văn bản quy phạm pháp luật năm 2024 của Chính phủ và Chương trình xây dựng văn bản quy phạm pháp luật năm 2024 của Bộ TN&MT, thời gian qua, Cục Quản lý tài nguyên nước đã phối hợp với các đơn vị liên quan chủ trì xây dựng và hoàn thiện dự thảo Nghị định.

Tại cuộc họp, Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Minh Khuyến đã báo cáo về bố cục và nội dung cơ bản của dự thảo Nghị định, Dự thảo Nghị định bao gồm 04 chương với 48 điều. Trong đó, Chương I: Những quy định chung (từ Điều 1 đến Điều 7); Chương II: Hành vi vi phạm hành chính trong lĩnh vực tài nguyên nước, hình thức, mức xử phạt và biện pháp khắc phục hậu quả (từ Điều 8 đến Điều 35); Chương III: Thẩm quyền xử phạt, phân định thẩm quyền xử phạt vi phạm hành chính và áp dụng biện pháp khắc phục hậu quả trong lĩnh vực tài nguyên nước (từ Điều 36 đến Điều 46); Chương IV: Điều khoản thi hành (từ Điều 47 đến Điều 48).

Cũng tại cuộc họp, đại diện lãnh đạo các đơn vị đã phát biểu, đóng góp ý kiến vào dự thảo Nghị định nhằm làm rõ hơn các nội dung về hình thức, mức xử phạt vi phạm hành chính



Quang cảnh cuộc họp

và biện pháp khắc phục hậu quả; mức phạt tiền và thẩm quyền xử phạt; các nguyên tắc xác định hành vi vi phạm; các hành vi vi phạm hành chính trong lĩnh vực tài nguyên nước, hình thức, mức xử phạt và biện pháp khắc phục hậu quả; thẩm quyền xử phạt, phân định thẩm quyền xử phạt vi phạm hành chính.

Phát biểu kết luận cuộc họp, Thứ trưởng Bộ TN&MT Lê Minh Ngân đề nghị Ban soạn thảo và Tổ biên tập Nghị định cần bám sát văn bản thẩm định của Bộ Tư pháp, tiếp tục phối hợp với các cơ quan liên quan rà soát, chỉnh lý hoàn thiện dự thảo Nghị định, đảm bảo tiến độ trình Chính phủ đúng thời hạn như quy định.

Thứ trưởng Lê Minh Ngân cũng nhấn mạnh, cơ quan soạn thảo cần nghiên cứu, chỉnh lý các nội dung về mức xử phạt, thẩm quyền xử phạt trên quan điểm chủ động phòng ngừa, răn đe cao nhằm bảo đảm tính bao quát, không để sót hành vi vi phạm và các đối tượng liên quan.❖

Nguồn: DWRM



Tuyên truyền pháp luật về tài nguyên nước liên quan đến lĩnh vực thủy lợi

Chiều ngày 18/10, tại TP. Đà Lạt, tỉnh Lâm Đồng, Cục Quản lý tài nguyên nước (Bộ Tài nguyên và Môi trường) đã phối hợp với Cục Thủy lợi (Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền pháp luật về tài nguyên nước liên quan đến lĩnh vực thủy lợi. Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh và Phó Cục trưởng Cục thủy lợi Nguyễn Hồng Khanh chủ trì Hội thảo.

Tham dự Hội thảo có đại diện Lãnh đạo các đơn vị trực thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước; Cục Thủy lợi; lãnh đạo, chuyên viên Sở Nông nghiệp & Phát triển nông thôn, Chi cục Thủy lợi, đơn vị khai thác công trình thủy lợi của 37 tỉnh, thành phố miền Trung, Tây Nguyên và miền Nam, Công ty TNHH MTV khai thác thủy lợi Miền Nam, Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam, Viện Quy hoạch Thủy lợi, Trường Đại học Thủy lợi và đại diện một số cơ quan báo chí đến dự và đưa tin.

Phát biểu tại Hội thảo, Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh cho biết, Hội nghị sẽ tập trung sâu vào những nội dung mà ngành nông nghiệp, đặc biệt là ngành thủy lợi sẽ phải triển khai thực hiện về công tác quản lý nhà nước trong công tác khai thác, sử dụng nước đối với lĩnh vực thủy lợi, nông nghiệp, và thủy sản. Để triển khai hiệu quả Luật tài nguyên nước 2023 thì không thể tách rời hệ thống pháp luật liên quan như: Luật Thủy lợi, Luật cấp thoát nước,... trong đó, nông nghiệp là hộ sử dụng nước lớn, chiếm khoảng 80% nhu cầu khai thác, sử dụng nước của các ngành, tuy nhiên hiệu quả kinh tế sử dụng nước trong nông nghiệp còn ở mức thấp.

Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh cũng cho biết, Luật tài nguyên nước 2023 đã phân công, phân cấp rõ trách nhiệm quản lý nhà nước về tài nguyên nước, nguồn nước với trách nhiệm quản lý nhà nước về quy hoạch, xây dựng, vận hành công trình thủy lợi, thủy điện, cấp nước đô thị, cấp nước nông thôn; giải quyết những chông chéo, đan xen, xung đột, có lỗ hổng trong các luật nhằm nâng cao hiệu lực, hiệu quả công tác quản lý nhà nước về tài nguyên nước, đảm bảo an ninh tài nguyên nước quốc gia. Luật tài nguyên nước 2023 cũng quy định cụ thể trách nhiệm của Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Bộ Công Thương, Bộ Xây dựng,... theo đúng chức năng nhiệm vụ đã được giao tại các luật có liên quan đến tài nguyên nước để bảo đảm tính đồng bộ, thống nhất, nâng cao tính hiệu lực, hiệu quả trong công tác quản lý tài nguyên nước.

Tại Hội nghị, Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh bày tỏ mong muốn, các đại biểu tập trung nghiên cứu, trao đổi và thảo luận những nội dung còn vướng mắc trong quá trình triển khai hệ thống pháp luật về tài nguyên nước đối với lĩnh vực thủy lợi để các cơ quan quản lý nhà nước chia sẻ, giải đáp tuân thủ pháp luật về tài nguyên nước nhưng vẫn đảm bảo các quy định của Luật Thủy lợi cũng như nâng cao hiệu quả sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả; đưa pháp luật tài nguyên nước đi vào cuộc sống.



Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh phát biểu khai mạc Hội nghị

Phát biểu tại Hội nghị, Phó Cục trưởng Cục thủy lợi Nguyễn Hồng Khanh cũng cho rằng, thủy lợi thì không thể tách rời với tài nguyên nước. Luật tài nguyên nước 2023 có nhiều nội dung quy định mới mới bên cạnh những nội dung mà ngành thủy lợi đã và đang làm. Trên cơ sở những những quy định của Luật tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật có liên quan đến lĩnh vực thủy lợi, hội nghị cũng dành thời gian trao đổi, làm rõ nội hàm đã quy định, giải đáp rõ ràng hơn để pháp luật tài nguyên nước đi vào cuộc sống; đặc biệt là giải đáp những vướng mắc đối với các công trình đã đưa vào khai thác, sử dụng về quy mô phải cấp phép, đăng ký làm sao để triển khai đến cấp huyện, cấp xã ...

Tại Hội nghị, các đại biểu đã được nghe báo cáo viên của Cục Quản lý tài nguyên nước giới thiệu chuyên đề chính sách pháp luật về tài nguyên nước liên quan đến khai thác, sử dụng nước cho nông nghiệp, thủy lợi và trách nhiệm thực hiện.

Trong đó, tập trung vào những nội dung như: Phân công, phân cấp trách nhiệm quản lý nhà nước về tài nguyên nước; điều hòa, phân phối tài nguyên nước; quy định về khai thác, sử dụng nước; quan trắc, giám sát khai thác sử dụng nước; quy định về bảo vệ tài nguyên nước; quy trình vận hành hồ, liên hồ chứa; kiểm tra việc chấp hành pháp luật về tài nguyên nước; và trách nhiệm thực hiện.

Tại Hội nghị, trên cơ sở các nội dung được giới thiệu, các đại biểu tham dự đã trao đổi, chia sẻ các giải pháp nhằm tháo gỡ những khó khăn, bất cập trong việc thực thi pháp luật về tài nguyên nước đối với lĩnh vực thủy lợi.

Nguồn: DWRM

Bản tin tài nguyên nước [9]



Phổ biến, tuyên truyền pháp luật về tài nguyên nước liên quan đến lĩnh vực cấp thoát nước

Ngày 24/10, Cục Quản lý tài nguyên nước đã phối hợp với Hội cấp thoát nước Việt Nam tổ chức Hội nghị tập huấn Luật tài nguyên nước 2023 và các văn bản quy định chi tiết thi hành Luật cho các đơn vị Hội viên thuộc Hội Cấp thoát nước Việt Nam. Hội nghị được tổ chức theo hình thức trực tuyến với sự tham dự của gần 100 đại biểu.

Tại Hội nghị các đại biểu đã được nghe các báo cáo viên thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước giới thiệu tổng quan

về những điểm mới của Luật Tài nguyên nước năm 2023 và Nghị định số 53/2024/NĐ-CP quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước, Nghị định số 54/2024/NĐ-CP quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất, kê khai, đăng ký, cấp phép, dịch vụ tài nguyên nước và tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước; Thông tư số 03/2024/TT-BTNMT quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước; Thông tư số 04/2024/TT-BTNMT quy định việc kiểm tra việc

chấp hành pháp luật về tài nguyên nước và thẩm định, nghiệm thu kết quả hoạt động điều tra cơ bản tài nguyên nước.

Tại Hội nghị, trên cơ sở những nội dung được giới thiệu, các báo cáo viên cũng trao đổi, giải đáp các câu hỏi, vướng mắc của các đại biểu trong quá trình nghiên cứu, triển khai các Luật tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn Luật trong việc thực thi pháp luật về tài nguyên nước liên quan đến lĩnh vực cấp thoát nước. ❖

Nguồn: DWRM

Đẩy nhanh tiến độ xây dựng dự thảo Thông tư Quy định định mức kinh tế - kỹ thuật lập hành lang bảo vệ nguồn nước

Đó là chỉ đạo của Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Minh Khuyến tại cuộc họp Tổ soạn thảo Thông tư Quy định định mức kinh tế - kỹ thuật lập hành lang bảo vệ nguồn nước lần 2 diễn ra vào sáng ngày 16/10, tại Hà Nội.

Tham dự cuộc họp có đại diện Vụ Pháp Chế, Vụ Khoa học và Công nghệ; đại diện các đơn vị liên quan thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường; đại diện lãnh đạo các phòng, chuyên viên các đơn vị trực thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước là thành viên Tổ soạn thảo.

Phát biểu tại cuộc họp, Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Minh Khuyến cho biết, thực hiện quy chế xây dựng văn bản quy phạm pháp luật, ngày 25/6/2024, Cục Quản lý tài nguyên nước đã tổ chức họp Tổ soạn thảo Thông tư quy định kỹ thuật lập hành lang bảo vệ nguồn nước lần 1. Ngày 15/7/2024, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã có văn bản số 4585/BTNMT-TNN gửi các Bộ ngành, địa phương, tổ chức xã hội và các cơ quan trực thuộc Bộ Tài nguyên và Môi trường để lấy ý kiến góp ý về dự thảo 02 của Thông tư. Đến nay, Cục Quản lý tài nguyên nước đã tổng hợp các ý kiến góp ý, chỉnh sửa và hoàn thiện Dự thảo. Theo đó, Cục Quản lý tài nguyên nước tổ chức cuộc họp Tổ soạn thảo Thông tư quy định kỹ thuật lập hành lang bảo vệ nguồn nước lần 02 này nhằm lấy ý kiến các thành viên Tổ soạn thảo nhằm tiếp tục hoàn thiện dự thảo Thông tư.

Báo cáo tại cuộc họp, bà Tống Thị Liên - Phó Trưởng phòng Lưu trữ tài nguyên nước thuộc Trung tâm Thông tin - Kinh tế



Quang cảnh cuộc họp

tài nguyên nước (Cục Quản lý tài nguyên nước) cho biết, trên cơ sở các ý kiến góp ý, Cục Quản lý tài nguyên nước đã nghiên cứu, rà soát và giải trình, bổ sung trong dự thảo Thông tư.

Theo đó, dự thảo Thông tư quy định kỹ thuật lập hành lang bảo vệ nguồn nước gồm 03 Chương, 29 điều, cụ thể bao gồm: Chương I. Quy định chung gồm 03 Điều; Chương II. Quy trình kỹ thuật lập hành lang bảo vệ nguồn nước, gồm 23 Điều.; Chương III. Điều khoản thi hành, gồm 03 Điều.

Tại cuộc họp, các thành viên Tổ soạn thảo đã phát biểu, đóng góp các ý kiến cụ thể về các nội dung của dự thảo Thông tư.

Phát biểu kết luận cuộc họp, Phó Cục trưởng Nguyễn Minh Khuyến đề nghị Tổ soạn thảo tiếp tục tổng hợp, nghiên cứu, tiếp thu các ý kiến góp ý nhằm đẩy nhanh tiến độ hoàn thiện dự thảo Thông tư theo quy định để trình Bộ trưởng ban hành. ❖

Nguồn: DWRM



PHỔ BIẾN, TUYÊN TRUYỀN LUẬT TÀI NGUYÊN NƯỚC 2023 TẠI CÁC TỈNH, THÀNH PHỐ

Long An



Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường Long An Võ Minh Thành phát biểu tại hội nghị



Các đại biểu tham dự Hội nghị

Ngày 14/10, tại thành phố Tân An, tỉnh Long An, Sở Tài nguyên và Môi trường Long An đã tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước 2023 và các văn bản quy định chi tiết thi hành Luật.

Đến dự và phát biểu tại hội nghị có Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh. Tham dự Hội nghị có Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Hồng Hiếu; lãnh đạo, báo cáo viên các phòng chuyên môn trực thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước.

Tham dự Hội nghị có đại diện các Sở, ban, ngành tỉnh; đại diện lãnh đạo UBND, Phòng Tài nguyên và Môi trường và Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn của 15 huyện, thị xã Kiến Tường, thành phố Tân An; đại diện UBND các xã, phường, thị trấn trên địa bàn tỉnh; đại diện lãnh đạo các tổ chức đang khai thác, sử dụng tài nguyên nước trên địa bàn tỉnh Long An.

Phát biểu khai mạc Hội nghị, ông Võ Minh Thành, Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường Long An cho biết, thực hiện Kế hoạch số 2263/KH-UBND ngày 29/7/2024 của UBND tỉnh Long An về tổ chức triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước ngày 27/11/2023, theo đó, UBND tỉnh Long An đã giao Sở Tài nguyên và Môi trường tổ chức Hội nghị tuyên truyền, phổ biến Luật Tài nguyên nước và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật. Đây là Hội nghị quan trọng, cấp thiết, trang bị kiến thức cơ bản để triển khai, thi hành Luật Tài nguyên nước năm 2023.

Phát biểu tại Hội nghị, Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh cho biết, ngày 27/11/2023, Quốc hội đã thông qua Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15, để quy định chi tiết thi hành Luật, ngày 16/5/2024, Chính phủ đã ban hành Nghị định số 53/2024/NĐ-CP quy định chi tiết thi hành

một số điều của Luật Tài nguyên nước, Nghị định số 54/2024/NĐ-CP quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất, kê khai, đăng ký, cấp phép, dịch vụ tài nguyên nước và tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước. Đồng thời, ngày 16/5/2024, Bộ Tài nguyên và Môi trường cũng đã ban hành 03 Thông tư quy định chi tiết thi hành Luật (Thông tư số 03/2024/TT-BTNMT quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước; Thông tư số 04/2024/TT-BTNMT quy định việc kiểm tra việc chấp hành pháp luật về tài nguyên nước và thẩm định, nghiệm thu kết quả hoạt động điều tra cơ bản tài nguyên nước; Thông tư số 05/2024/TT-BTNMT quy định việc di chuyển, thay đổi vị trí, giải thể trạm quan trắc tài nguyên nước dưới đất). Các văn bản quy phạm pháp luật nêu trên có hiệu lực đồng thời với thời điểm Luật Tài nguyên nước có hiệu lực, ngày 01/7/2024. Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Châu Trần Vĩnh cũng cho biết, Luật Tài nguyên nước và các văn bản quy định chi tiết được ban hành đã quy định trách nhiệm cụ thể của các cơ quan, ban, ngành ở Trung ương và địa phương, trong đó Luật đã giao cho địa phương thực thi 28 nội dung để tổ chức thi hành Luật. Việc phân cấp, phân quyền, chú trọng đề cao vai trò, trách nhiệm các bên liên quan đã được cụ thể hóa trong 02 Nghị định, 03 Thông tư hướng dẫn thi hành Luật Tài nguyên nước nêu trên.

Tại Hội nghị, trên cơ sở các quy định của Luật tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật, các báo cáo viên của phòng chuyên môn thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước cũng phổ biến trách nhiệm của các cấp, ngành ở địa phương; trách nhiệm của các tổ chức khai thác, sử dụng nước trong việc chấp hành các quy định của Giấy phép khai thác và quy định pháp luật về tài nguyên nước. ❖



Lai Châu

Ngày 7/10, Sở Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) Lai Châu đã tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 và các nghị định, thông tư hướng dẫn thi hành. Hội nghị được tổ chức trực tiếp tại điểm cầu tỉnh và kết nối trực tuyến đến điểm cầu các huyện, thành phố.

Dự Hội nghị về phía Cục Quản lý tài nguyên nước có Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Minh Khuyển; lãnh đạo, báo cáo viên các phòng chuyên môn thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước.

Dự hội nghị còn có đại diện lãnh đạo và cán bộ, công chức, viên chức các Ban xây dựng Đảng tỉnh, các ban HĐND tỉnh, Văn phòng Tỉnh ủy, Văn phòng Đoàn đại biểu Quốc hội, các tổ chức chính trị - xã hội tỉnh...

Tại điểm cầu các huyện có đại diện lãnh đạo UBND các huyện, thành phố, lãnh đạo và chuyên viên các phòng, ban, đơn vị các tổ chức chính trị xã hội huyện thành phố.

Phát biểu khai mạc Hội nghị, Giám đốc Sở TN&MT Lai Châu Mai Văn Thạch cho biết, nhằm tổ chức thi hành Luật Tài nguyên nước năm 2023 kịp thời, đồng bộ, thống nhất, hiệu lực, hiệu quả, UBND tỉnh Lai Châu đã ban hành Kế hoạch số 1741/KH-UBND ngày 10/5/2024 của UBND tỉnh Lai Châu về việc triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước năm 2023. Trên cơ sở này, ngày 06/9/2024, Sở TN&MT Lai Châu đã ban hành Kế hoạch số 2346/KH-STNMT ngày về việc tổ chức hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành.



Quang cảnh Hội nghị

Tại Hội nghị, các đại biểu đã được nghe các báo cáo viên thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước (Bộ TN&MT) giới thiệu tổng quan về những điểm mới của Luật Tài nguyên nước năm 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật. Đồng thời, phổ biến trách nhiệm của các cấp, ngành ở địa phương; trách nhiệm của các tổ chức khai thác, sử dụng nước trong việc chấp hành các quy định của Giấy phép khai thác và quy định pháp luật về tài nguyên nước.

Trên cơ sở những văn bản được giới thiệu, các báo cáo viên cũng trao đổi, giải đáp các câu hỏi, vướng mắc của các đại biểu trong quá trình nghiên cứu, triển khai các Luật tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn Luật tại địa phương. ❖

Đồng Nai

Ngày 11/10, tại Đồng Nai, Sở TN&MT tỉnh Đồng Nai đã tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước 2023 và các văn bản quy định chi tiết thi hành Luật.

Dự Hội nghị về phía Cục Quản lý tài nguyên nước có Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Ngô Mạnh Hà; lãnh đạo, báo cáo viên các phòng chuyên môn thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước.

Tham dự Hội nghị có đại diện Lãnh đạo Sở TN&MT và lãnh đạo phòng chuyên môn các sở, ban, ngành; đại diện Lãnh đạo UBND các huyện, thành phố; đại diện Lãnh đạo, chuyên viên phòng Tài nguyên và Môi trường các huyện, thành phố; đại diện Lãnh đạo UBND cấp xã; Đại diện các đơn vị khai thác, sử dụng nước trên địa bàn tỉnh Đồng Nai.

Tại Hội nghị, Bà Nguyễn Thị Việt Hồng, Phó Trưởng phòng Lưu vực sông Mê Công, Cục Quản lý tài nguyên nước đã giới thiệu tổng quan về Luật và những điểm mới của Luật Tài nguyên nước năm 2023. Theo đó, với 10 Chương và 86 Điều, Luật đã thể chế hóa quan điểm, chủ trương, chính sách mới của Đảng và Nhà nước về quản lý, bảo vệ tài nguyên nước thông qua 4 nhóm chính sách, gồm: Bảo đảm an ninh nguồn nước; Xã hội hóa ngành nước; Kinh tế tài nguyên nước và Bảo vệ tài nguyên nước, phòng, chống tác hại do nước gây ra.

Luật Tài nguyên nước và các văn bản quy định chi tiết được ban hành đã quy định trách nhiệm cụ thể của các cơ

quan, ban, ngành ở Trung ương và địa phương, trong đó Luật đã giao cho địa phương thực thi 28 nội dung để tổ chức thi hành Luật (điều tra cơ bản, phương án khai thác trong quy hoạch tỉnh, lập, cắm mốc hành lang bảo vệ nguồn nước, hạn chế khai thác nước dưới đất, vùng bảo hộ vệ sinh công trình lấy nước sinh hoạt, lập và ban hành danh mục hồ ao không được san lấp, dòng chảy tối thiểu trên sông, suối nội tỉnh...).

Cũng tại Hội nghị, Bà Nguyễn Thị Phương Hoa, Trưởng phòng quản lý lưu vực sông Nam Trung Bộ, Cục Quản lý tài nguyên nước, Bộ Tài Nguyên và Môi trường đã trình bày nội dung của Nghị định số 54/2024/NĐ-CP quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất, kê khai, đăng ký, cấp phép, dịch vụ tài nguyên nước và tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước; Thông tư 04/2024/TT-BTNMT quy định việc kiểm tra việc chấp hành pháp luật về tài nguyên nước và thẩm định, nghiệm thu kết quả hoạt động điều tra cơ bản tài nguyên nước.

Trên cơ sở những nội dung được trình bày tại Hội nghị, các báo cáo viên cũng trao đổi, giải đáp các câu hỏi, vướng mắc của các đại biểu trong quá trình nghiên cứu, triển khai các Luật tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn Luật tại địa phương; đặc biệt là những vấn đề trong thực tiễn khi áp dụng triển khai thực hiện hệ thống pháp luật tài nguyên nước tại địa phương. ❖

Bắc Giang

Ngày 25/10, Sở Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) Bắc Giang đã tổ chức Hội nghị trực tiếp kết hợp hình thức trực tuyến nhằm tuyên truyền, phổ biến Luật Tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật. Phó Giám đốc Sở TN&MT tỉnh Bắc Giang Ngô Văn Xuyên chủ trì Hội nghị.

Dự Hội nghị về phía Cục Quản lý tài nguyên có Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Minh Khuyển; lãnh đạo, báo cáo viên các phòng chuyên môn thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước.

Tham dự Hội nghị còn có đại diện một số Sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh; đơn vị chuyên môn thuộc Sở TN&MT cùng đại diện 45 đơn vị, doanh nghiệp hoạt động khai thác, sử dụng tài nguyên nước trên địa bàn.

Hội nghị cũng được kết nối trực tuyến tại các điểm cầu của 10 huyện, thị xã, Thành phố trên địa bàn tỉnh Bắc Giang với sự tham gia của đại diện lãnh đạo UBND các huyện, thị xã, thành phố; một số cơ quan, đoàn thể; đảng ủy, HĐND, UBND và cán bộ, công chức liên quan cấp xã.

Phát biểu khai mạc Hội nghị, ông Ngô Văn Xuyên, Phó Giám đốc Sở TN&MT Bắc Giang cho biết, để tổ chức thi hành pháp luật về tài nguyên nước năm 2023 kịp thời, đồng bộ, thống nhất, hiệu lực, hiệu quả. Thực hiện Quyết định số 274/QĐ-TTg ngày 02/4/2024 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Kế hoạch triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước; ngày

24/6/2024 UBND tỉnh đã ban hành Kế hoạch số 38/KH-UBND về việc triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước năm 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật trên địa bàn tỉnh Bắc Giang; trong đó đã chỉ đạo cơ quan, đơn vị, địa phương trong tỉnh thực hiện rà soát, xây dựng văn bản triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước; tuyên truyền, tập huấn Luật Tài nguyên nước và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật.

Tại Hội nghị, Phó Giám đốc Sở TN&MT Bắc Giang Ngô Văn Xuyên cũng đề nghị các đại biểu dự Hội nghị nghiêm túc, tập trung tiếp thu đầy đủ các nội dung triển khai, phổ biến tại Hội nghị; tuân thủ quy định Hội, họp, tuân thủ sự điều hành của Ban tổ chức; chủ động đưa ra các nội dung thảo luận tại Hội nghị để hiểu sâu sắc hơn và áp dụng, thực hiện hiệu quả trong quá trình quản lý, sử dụng tài nguyên nước tại địa phương.

Tại Hội nghị, các đại biểu đã được nghe các báo cáo viên thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước (Bộ TN&MT) giới thiệu tổng quan về những điểm mới của Luật Tài nguyên nước năm 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật. Đồng thời, phổ biến trách nhiệm của các cấp, ngành ở địa phương; trách nhiệm của các tổ chức khai thác, sử dụng nước trong việc chấp hành các quy định của Giấy phép khai thác và quy định pháp luật về tài nguyên nước. ❖

Quảng Ninh

Ngày 28/10, tại TP Hạ Long, Sở Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) Quảng Ninh đã phối hợp với Cục Quản lý tài nguyên nước (Bộ TN&MT) tổ chức Hội nghị triển khai, tập huấn Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật. Hội nghị do ông Đàm Trung Hiếu, Phó Giám đốc Sở TN&MT tỉnh Quảng Ninh chủ trì Hội nghị.

Dự Hội nghị về phía Cục Quản lý tài nguyên nước (Bộ TN&MT) có Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Hồng Hiếu; lãnh đạo, báo cáo viên các phòng chuyên môn thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước.

Tham dự Hội nghị có hơn 100 đại biểu đại diện các Sở, ngành, UBND các huyện, xã của tỉnh; cùng đại diện các tổ chức, cá nhân có hoạt động khai thác và tư vấn về tài nguyên nước trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh; đại diện Trung tâm truyền thông tỉnh Quảng Ninh đến đưa tin Hội nghị.

Phát biểu khai mạc Hội nghị, ông Đàm Trung Hiếu - Phó Giám đốc Sở TN&MT tỉnh Quảng Ninh cho biết, Hội nghị triển khai, tập huấn Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật được tổ chức nhằm tăng cường năng lực quản lý trong lĩnh vực tài nguyên nước cho cán bộ, công chức thuộc các Sở, ngành, UBND cấp huyện. Các đại biểu sau khi tham gia Hội nghị, nhận thức về pháp luật phải được nâng cao, có khả năng vận dụng các quy định pháp lý trong lĩnh vực tài nguyên nước vào thực tiễn tại cơ quan, đơn vị, đảm bảo tuân thủ nghiêm quy định pháp luật.

Phát biểu tại Hội nghị, Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Hồng Hiếu cho biết, tiếp nối công tác tuyên truyền, phổ biến pháp luật về tài nguyên nước, Bộ TN&MT phối hợp với Ủy ban nhân tỉnh để tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước này nhằm chỉ rõ những điểm mới, trách nhiệm thực hiện của các cấp, ngành trong quản lý tài nguyên nước với sự tham gia của đại diện các Sở, ban ngành của tỉnh và các tổ chức, cá nhân khai thác, sử dụng nước trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh.

Tại Hội nghị, Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Hồng Hiếu cũng đề nghị các đồng chí báo cáo viên tập trung vào những nội dung cơ bản, những nội dung mới gắn với thực tiễn của địa phương; các đại biểu nghiên cứu kỹ tài liệu và trao đổi làm rõ những nội dung có thể có nhiều cách hiểu khác nhau để Bộ TN&MT giải đáp để thuận lợi, thống nhất trong triển khai thi hành Luật và các văn bản quy định chi tiết.

Trong Chương trình Hội nghị, các đại biểu đã được nghe các báo cáo viên thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước giới thiệu tổng quan về những điểm mới của Luật Tài nguyên nước năm 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật. Đồng thời, phổ biến trách nhiệm của các cấp, ngành ở địa phương; trách nhiệm của các tổ chức khai thác, sử dụng nước trong việc chấp hành các quy định của Giấy phép khai thác và quy định pháp luật về tài nguyên nước. ❖



Lâm Đồng

Chiều ngày 17/10, Sở Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) tỉnh Lâm Đồng đã tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước 2023 và các văn bản quy định chi tiết thi hành Luật. Phó Giám đốc Sở TN&MT Lâm Đồng Nguyễn Văn Đức chủ trì Hội nghị.

Dự Hội nghị về phía Cục Quản lý tài nguyên có Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Ngô Mạnh Hà; lãnh đạo, báo cáo viên các phòng chuyên môn thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước.

Phát biểu khai mạc Hội nghị, ông Nguyễn Văn Đức, Phó Giám đốc Sở TN&MT Lâm Đồng cho biết, để tổ chức thi hành luật Tài nguyên nước năm 2023 kịp thời, đồng bộ, thống nhất, hiệu lực, hiệu quả; với vai trò là cơ quan tham mưu, giúp việc cho UBND tỉnh trong lĩnh vực TN&MT, Sở TN&MT đã trình UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 5743/QĐ-UBND ngày 10/7/2024 triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng; đồng thời, Sở TN&MT cũng đã ban hành nhiều văn bản hướng dẫn thi hành cho các địa phương, Sở, ngành và các đơn vị khai thác tài nguyên nước trên địa bàn tỉnh để biết, chủ động nghiên cứu và thực hiện các quy định mới về quản lý, khai thác tài nguyên nước.

Phát biểu tại Hội nghị, Phó Cục trưởng Cục Quản lý Tài nguyên nước Ngô Mạnh Hà cho biết, trong hệ thống pháp luật tài nguyên nước mới ban hành, việc phân công, phân cấp cho chính quyền địa phương là tối đa nhất. Theo đó, thực hiện chỉ đạo của Chính phủ, Nghị quyết của Quốc hội thì vấn đề phân công phân cấp triệt để được thể hiện xuyên suốt trong 10 Chương, 86 Điều của Luật tài nguyên nước.



Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Ngô Mạnh Hà phát biểu tại Hội nghị

Trong đó, bao gồm những nội dung phân cấp cụ thể trong khai thác sử dụng tài nguyên nước; phân cấp trong quản lý bảo vệ, phòng chống tác hại do nước gây ra; trách nhiệm của UBND cấp tỉnh; trách nhiệm của UBND cấp huyện; trách nhiệm của UBND cấp xã,...

Trong chương trình Hội nghị, các đại biểu đã được nghe các báo cáo viên thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước giới thiệu tổng quan về những điểm mới của Luật Tài nguyên nước năm 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật. Đồng thời, phổ biến trách nhiệm của các cấp, ngành ở địa phương; trách nhiệm của các tổ chức khai thác, sử dụng nước trong việc chấp hành các quy định của Giấy phép khai thác và quy định pháp luật về tài nguyên nước. ❖

Yên Bái

Ngày 14/10, Sở Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) tỉnh Yên Bái đã tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước 2023 và các văn bản quy định chi tiết thi hành Luật. Phó Giám đốc Sở TN&MT Hà Mạnh Cường chủ trì Hội nghị.

Dự Hội nghị về phía Cục Quản lý tài nguyên nước có Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Minh Khuyển; lãnh đạo, báo cáo viên các phòng chuyên môn thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước.

Tham dự Hội nghị còn có đại diện Lãnh đạo phòng chuyên môn của Sở TN&MT, UBND các huyện, thành phố; đại diện Lãnh đạo, chuyên viên phòng Tài nguyên và Môi trường các huyện, thành phố; đại diện các đơn vị khai thác, sử dụng nước trên địa bàn tỉnh Yên Bái.

Phát biểu tại Hội nghị, ông Hà Mạnh Cường, Phó Giám đốc Sở TN&MT tỉnh Yên Bái cho rằng, quản lý nhà nước về tài nguyên nước là nhu cầu khách quan, là công cụ quan trọng để bảo vệ và điều tiết các lợi ích gắn liền với nguồn nước. Nhiệm vụ này luôn cấp bách và đòi hỏi cần đổi mới cụ thể và phù

hợp để đáp ứng các yêu cầu quản lý và tương xứng với điều kiện chính trị, kinh tế, xã hội trong từng giai đoạn.

Phó Giám đốc Sở TN&MT tỉnh Yên Bái nhấn mạnh, sau hơn 10 năm triển khai thực hiện Luật Tài nguyên nước năm 2012 và các văn bản quy định chi tiết thi hành Luật đã góp phần tạo những chuyển biến tích cực trong nhận thức, hành động của toàn xã hội về bảo vệ, khai thác sử dụng tài nguyên nước; tài nguyên nước được quản lý, sử dụng hiệu quả, bền vững hơn, mang lại nguồn thu cho ngân sách Nhà nước.

Tại Hội nghị, các đại biểu đã được nghe các báo cáo viên thuộc Cục Quản lý tài nguyên nước (Bộ TN&MT) giới thiệu tổng quan về những điểm mới của Luật Tài nguyên nước năm 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành Luật. Đồng thời, phổ biến trách nhiệm của các cấp, ngành ở địa phương; trách nhiệm của các tổ chức khai thác, sử dụng nước trong việc chấp hành các quy định của Giấy phép khai thác và quy định pháp luật về tài nguyên nước. ❖

Quảng Nam

Ngày 24/10, tại TP. Tam Kỳ, tỉnh Quảng Nam, Trung tâm Truyền thông Tài nguyên và Môi trường (Bộ Tài nguyên và Môi trường) đã phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường Quảng Nam tổ chức hội thảo "Truyền thông về khai thác bền vững tài nguyên nước và bảo vệ môi trường nước xuyên biên giới" khu vực miền Trung.

Phát biểu khai mạc Hội thảo, ông Đoàn Trường Giang, Phó Giám đốc Trung tâm Truyền thông tài nguyên và môi trường cho biết, Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 đã được Quốc hội khóa XV thông qua tại Kỳ họp thứ 6 ngày 27/11/2023 đánh dấu một bước tiến rất lớn trong tư duy, cách tiếp cận, thay đổi phương thức quản trị tài nguyên nước, bảo đảm tài nguyên nước được quản lý như tài sản công thuộc sở hữu toàn dân do nhà nước đại diện chủ sở hữu và thống nhất quản lý theo đúng tinh thần Hiến pháp năm 2013.

Ông Đoàn Trường Giang nhấn mạnh, hội thảo là cơ hội nhằm đẩy mạnh tuyên truyền, phổ biến nội dung, chính sách mới của Luật Tài nguyên nước 2023 và các văn bản hướng dẫn thi hành luật đến các cán bộ quản lý, người dân, doanh nghiệp nhằm đưa các quy định của pháp luật tài nguyên nước mới đi vào cuộc sống.

Phát biểu tại Hội thảo, bà Lê Thủy Trinh, Phó Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Quảng Nam cho biết, để triển khai thi hành Luật, UBND tỉnh Quảng Nam đã ban hành Kế hoạch số 3844 ngày 28/5/2024 triển khai thi hành Luật Tài nguyên nước năm 2023 trên địa bàn tỉnh. Kế hoạch cũng đã xác định cụ thể các nhiệm vụ cần triển khai thực hiện; trong đó nhiều nhiệm vụ đòi hỏi nguồn lực thực hiện lớn cả về chuyên môn lẫn tài chính.

"Hội thảo hôm nay tại tỉnh Quảng Nam là hết sức thiết thực, là cơ hội để các đại biểu cập nhật, nắm bắt các nội dung quy định mới của Luật Tài nguyên nước năm 2023 và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật, qua đó nâng cao kiến thức quản



Bà Lê Thủy Trinh, Phó Giám đốc Sở TN&MT Quảng Nam phát biểu tại Hội thảo

lý nhà nước về tài nguyên nước. Bên cạnh đó, chúng ta còn được truyền đạt, chia sẻ một nội dung hết sức thú vị là các kỹ năng, kinh nghiệm trong công tác tuyên truyền về tài nguyên môi trường nói chung, tuyên truyền về tài nguyên nước nói riêng" - Phó Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Quảng Nam Lê Thủy Trinh nhấn mạnh.

Tại hội nghị, bên cạnh việc giới thiệu báo cáo về: Thực trạng các nguồn nước xuyên biên giới tại Việt Nam; Những chủ trương, chính sách của Đảng, Nhà nước về tăng cường quản lý, bảo vệ hiệu quả, khai thác và sử dụng bền vững các nguồn nước xuyên biên giới. Các đại biểu cũng được nghe các báo cáo viên của Cục Quản lý tài nguyên nước giới thiệu về nội dung cơ bản của Luật Tài nguyên nước năm 2023 và Nghị định số 53/2024/NĐ-CP ngày 16/5/2024 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Tài nguyên nước; Nghị định số 54/2024/NĐ-CP ngày 16/5/2024 của Chính phủ quy định việc hành nghề khoan nước dưới đất, kê khai, đăng ký, cấp phép, dịch vụ tài nguyên nước và tiền cấp quyền khai thác tài nguyên nước. ❖

Thanh Hóa

Chiều ngày 31/10, tại Thanh Hóa, Sở Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) Thanh Hóa đã phối hợp với Cục Quản lý tài nguyên nước tổ chức Hội nghị phổ biến, tuyên truyền Luật Tài nguyên nước 2023 và các văn bản quy định chi tiết thi hành luật cho cán bộ, công chức các sở, ban, ngành cấp tỉnh, cấp huyện, cấp xã và các doanh nghiệp trên địa bàn tỉnh.

Tham dự và báo cáo viên tại Hội nghị về phía Cục Quản lý tài nguyên nước có ông Ngô Chí Hường, Trưởng phòng Lưu vực sông Bắc Trung Bộ và ông Nguyễn Quốc Vỹ, Phó Trưởng phòng Lưu vực sông Bắc Trung Bộ.

Tại hội nghị, các đại biểu đã được nghe các báo cáo viên thuộc Cục Quản lý Quản lý tài nguyên nước, Bộ TN&MT giới thiệu những nội dung quan trọng của Luật Tài nguyên nước 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn.

Trên cơ sở những nội dung được trình bày, các báo cáo viên cũng trao đổi, giải đáp các câu hỏi, vướng mắc của các



Quang cảnh Hội nghị

đại biểu trong quá trình triển khai Luật Tài nguyên nước năm 2023 và các Nghị định, Thông tư hướng dẫn thi hành; làm rõ các quy định của Luật, nhất là những nội dung mới, quan trọng, qua đó góp phần làm tốt công tác quản lý tài nguyên nước tại địa phương. ❖

Nguồn: DWRM

Bản tin tài nguyên nước [15]



Bàn giải pháp bảo vệ nguồn nước ngọt thành phố Hải Phòng

Sáng 22/10, Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật thành phố Hải Phòng đã tổ chức hội thảo khoa học “Bảo vệ nguồn nước ngọt thành phố Hải Phòng - Thực trạng, thách thức và giải pháp”.

Phát biểu tại hội thảo, TS. Bùi Thanh Tùng, Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật thành phố cho biết, hội thảo nhằm tiếp thu, tổng hợp ý kiến đóng góp của các chuyên gia, nhà khoa học, cơ quan quản lý, làm cơ sở khoa học đề xuất các giải pháp bảo vệ nguồn nước ngọt thành phố theo tinh thần Kết luận số 36 của Bộ Chính trị về bảo đảm an ninh nguồn nước, an toàn đập và hồ chứa nước đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045.

Theo đó, mục tiêu đến năm 2045, chủ động được nguồn nước phục vụ dân sinh và phát triển kinh tế - xã hội; bảo đảm hộ gia đình ở nông thôn được sử dụng nước sạch theo quy chuẩn; dự báo, cảnh báo dài hạn để xử lý ô nhiễm, suy thoái, cạn kiệt nguồn nước, ứng phó với thiên tai, biến đổi khí hậu; kiểm soát và khắc phục tình trạng suy thoái, ô nhiễm nguồn nước tại các lưu vực sông, hệ thống công trình thủy lợi; hoàn



Quang cảnh Hội thảo

thiện chính sách về nước đồng bộ, thống nhất liên ngành, liên vùng, bảo đảm an ninh nguồn nước.

Tại hội thảo, các chuyên gia, nhà khoa học tập trung đánh giá hiện trạng nguồn tài nguyên nước tại thành phố; nhận diện các nguy cơ, thách thức trong quản lý, bảo vệ tài nguyên nước.

Trên cơ sở các ý kiến phát biểu tại hội nghị, các đại biểu đề xuất, khuyến nghị các giải pháp định hướng ổn định bền vững chất lượng nguồn nước tại Hải Phòng như: Tăng cường hợp tác quốc tế trong quản lý nguồn nước

xuyên biên giới; triển khai các giải pháp phi công trình gồm nâng cấp hệ thống quan trắc, giám sát tài nguyên nước và kiểm soát xả thải; hoàn thiện chính sách, tăng cường thực thi pháp luật về bảo vệ nguồn nước; cải thiện chất lượng nước cấp đô thị và nông thôn, triển khai kế hoạch cấp nước an toàn; đẩy mạnh nghiên cứu, ứng dụng khoa học công nghệ trong công tác quản lý, xử lý ô nhiễm và bảo vệ nguồn nước, xử lý nước mặn, nước lợ thành nước ngọt...❖

Nguồn: DWRM

Lạng Sơn: Nâng cao ý thức sử dụng nước dưới đất

Nhằm chấn chỉnh công tác quản lý khai thác, sử dụng tài nguyên nước dưới đất, nâng cao hiệu quả phòng ngừa suy thoái vùng cấp nước dưới đất, hàng năm, Sở TN&MT Lạng Sơn đã ban hành văn bản gửi các địa phương yêu cầu thực hiện nghiêm các nhiệm vụ về tăng cường quản lý nhà nước về tài nguyên nước. Rà soát các đối tượng khai thác, sử dụng nước, hành nghề khoan nước dưới đất trên địa bàn thuộc đối tượng cấp phép, đăng ký khai thác nước dưới đất.

Qua tổng hợp từ các địa phương, UBND các huyện, thành phố đã chủ động triển khai kiểm tra, xử lý nghiêm các vi phạm trong lĩnh vực tài nguyên nước. Các lỗi vi phạm được phát hiện chủ yếu là không lập hồ sơ đề nghị cấp giấy phép theo quy định; không thông báo bằng văn bản về vị trí, quy mô, thời gian dự kiến thi công công trình khoan nước cho cơ quan nhà nước có thẩm quyền; không thực hiện đầy đủ chế độ báo cáo

định kỳ theo quy định...

Hiện nay, Sở TN&MT đang tiếp tục tham mưu UBND tỉnh giám sát chặt chẽ những khu vực có nguy cơ cao gây ô nhiễm nguồn nước như các khu công nghiệp, làng nghề, khu vực tuyển khoáng, khu đông dân cư, khu chôn lấp chất thải, nghĩa trang, bãi rác... nếu phát hiện cần có biện pháp di dời, phòng ngừa ô nhiễm.

Bên cạnh đó, đổi mới, đa dạng hóa hình thức tuyên truyền, vận động các tổ chức, cá nhân nâng cao nhận thức trong việc bảo vệ, sử dụng tiết kiệm, hiệu quả nguồn nước dưới đất. Khoanh định ranh giới vùng bảo hộ vệ sinh khu vực lấy nước sinh hoạt của công trình. Tăng cường trách nhiệm của các hộ khai thác nước, nâng cao ý thức cộng đồng trong bảo vệ, sử dụng tiết kiệm tài nguyên nước dưới đất... Đồng thời, triển khai thu phí cấp quyền khai thác tài nguyên nước dưới đất theo đúng quy định.❖

Nguồn: DWRM



Vận hành liên hồ chứa: Ứng phó với mưa lũ, đảm bảo an sinh

Thời tiết cực đoan đang ngày càng gây ra những mối đe dọa lớn về an toàn cho cuộc sống của người dân. Điều đó đặt ra yêu cầu chúng ta cần phải có những hành động nhanh chóng hơn, quyết liệt hơn nhằm sẵn sàng ứng phó với thiên tai nói chung, lũ lụt nói riêng, trong đó có vấn đề đảm bảo vận hành hồ chứa nước, an dân khi mùa lũ về.

Vận hành các hồ chứa thủy điện: Một số bất cập

Đầu tháng 9/2024, bão số 3 (Yagi) là cơn bão mạnh nhất trên biển Đông trong vòng 30 năm qua, đổ bộ vào các tỉnh miền Bắc với cường độ rất mạnh. Hoàn lưu bão số 3 gây mưa lớn trên toàn bộ các tỉnh từ Thanh Hóa trở ra với tổng lượng từ 200-400 mm, các tỉnh miền núi từ 400-600 mm, có nơi trên 700 mm. Nhiều hồ chứa thủy điện khu vực trung du và miền núi phía Bắc đã phải xả lũ khẩn cấp để đảm bảo an toàn công trình thủy điện. Mực nước hạ lưu các sông thuộc lưu vực sông Hồng - Thái Bình đang đang ở mức cao, có nơi trên báo động 3; một số tuyến sông gần đạt hoặc đã vượt mức lịch sử, đe dọa an toàn hệ thống đê điều, gây ngập lụt nhiều khu vực dân cư, trường học, cơ sở khám chữa bệnh và các cơ sở hạ tầng thiết yếu khác.

Trước tình hình đó, ngày 12/9/2024, Thủ tướng Chính phủ đã ký ban hành Công điện 94/CĐ-TTg về việc tăng cường công tác vận hành, điều tiết các hồ chứa thủy điện ở các tỉnh phía Bắc nhằm đảm bảo an toàn các hệ thống đê và giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do ngập, lụt tại vùng hạ du.

Theo ông Ngô Mạnh Hà, Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã xây dựng, trình Thủ tướng Chính phủ ban hành 11 Quy trình vận hành liên hồ chứa trên 11 lưu vực sông lớn, quan trọng gồm sông: Hồng, Mã, Cả, Hương, Vu Gia - Thu Bồn, Trà Khúc, Kôn - Hà Thành, Sê San, Srepok và Đồng Nai. Theo đó, đã có khoảng 134 hồ chứa, đập dâng trên 11 lưu vực sông được điều tiết, vận hành theo cơ chế liên hồ với nguyên tắc ưu tiên hàng đầu là đảm bảo an toàn công trình, cắt, giảm lũ cho hạ du trong mùa lũ, ưu tiên duy trì dòng chảy tối thiểu, cấp nước hạ du phục vụ hoạt động sản xuất và dân sinh trong mùa cạn.

Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Ngô Mạnh Hà cũng cho biết, thời gian qua, để giảm đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra liên quan đến hồ chứa trong mùa thiên tai, trước mỗi mùa mưa lũ, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã chỉ đạo các cơ quan chức năng thường xuyên theo dõi, kiểm tra việc vận hành các hồ chứa theo quy định của các Quy trình vận hành liên hồ chứa.

Thực tế cho thấy, với việc tuân thủ theo đúng quy trình vận hành các liên hồ chứa, thời gian qua, các hồ trong quy trình đã tham gia cắt, giảm lũ cho hạ du rất hiệu quả, giảm ngập lụt đáng kể cho hạ du các lưu vực sông. Cụ thể, cắt



giảm đỉnh lũ từ 30 - 98% tùy từng cơn lũ, cắt giảm tổng lượng lũ từ 30-80% tổng lượng lũ (một số cơn lũ cắt được 85-92%). Ngoài ra, vào mùa cạn, các hồ đã giúp điều tiết, bổ sung một lượng nước tương đối lớn cho hạ du, góp phần quan trọng trong việc bảo đảm nguồn nước cấp nước cho các ngành sử dụng nước, giảm thiểu khá lớn thiệt hại do hạn hán gây ra.

Việc thực hiện nghiêm quy trình vận hành liên hồ chứa đã phát huy hiệu quả trong công tác phòng, chống thiên tai. Tuy nhiên, theo ông Ngô Mạnh Hà, trong quá trình vận hành liên hồ chứa vẫn còn một số bất cập cần khẩn trương khắc phục. Trước hết, để đảm bảo lấy nước ở phía hạ lưu, đòi hỏi các nhà máy thủy điện phải xả lưu lượng lớn hơn, khiến mực nước trong hồ giảm nhanh vào cuối mùa khô, dẫn đến giảm khả năng phát điện. Mặt khác, các hồ chứa này phải tuân thủ theo quy trình vận hành đã được ban hành, trong đó mùa lũ phải dành một phần dung tích hữu ích để "chứa" lượng nước lũ. Nếu thiên tai thất thường, công tác dự báo khí tượng thủy văn chưa sát sẽ dẫn đến tình trạng cuối mùa lũ các hồ không tích đủ nước để cấp cho mùa khô kế tiếp, làm ảnh hưởng nghiêm trọng đến khả năng phát điện và cung cấp nước của các hồ chứa, gây khó khăn cho công tác vận hành...

Không những vậy, trên các lưu vực sông hiện nay còn có hàng nghìn công trình hồ chứa thủy lợi đơn mục tiêu khác, ít công trình có cửa van điều tiết, khả năng điều tiết lũ rất hạn chế so với tổng lượng lũ trên lưu vực, dẫn đến nhiều địa phương vẫn còn lúng túng trong công tác chỉ đạo, điều hành các hồ chứa.

**Giải bài toán an ninh nguồn nước: Thực hiện đồng bộ các giải pháp**

Để khắc phục những lúng túng trong vận hành liên hồ chứa, bảo đảm cân đối đủ nguồn nước cấp cho hạ du các lưu vực sông, việc tối ưu hóa vận hành các hồ chứa theo thời gian thực là chủ đề được nhắc tới nhiều trong thời gian gần đây.

Hiện nay, Bộ TN&MT đang phối hợp chặt chẽ với các Bộ: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công Thương, Tập đoàn Điện lực Việt Nam và UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương có liên quan tổ chức thực hiện nghiên cứu, đề xuất kế hoạch vận hành linh hoạt, điều tiết nước các hồ chứa thủy lợi, thủy điện lớn trên các lưu vực sông, vận hành các hồ chứa theo thời gian thực; đồng thời nghiên cứu, đầu tư đồng bộ các giải pháp hạ tầng kỹ thuật bảo đảm vận hành hồ chứa, liên hồ chứa theo thời gian thực.

Việc vận hành hồ chứa theo thời gian thực nhằm hướng đến bảo đảm an toàn hồ đập, thực hiện tốt chức năng điều tiết lũ, phục vụ tưới tiêu sản xuất nông nghiệp, đồng thời tối ưu hóa hiệu quả trong sản xuất điện. Vận hành thời gian thực ở đây được hiểu là vận hành linh hoạt hệ thống theo các dữ liệu đầu vào đến thời điểm hiện tại, trong đó bên cạnh có hệ thống dữ liệu khí tượng thủy văn, còn cần đến các dữ liệu vận hành hồ chứa, hoạt động kinh tế - xã hội liên quan ở hạ lưu, các nguyên tắc, quy tắc vận hành hỗ trợ ra quyết định, vận hành hồ theo thời gian thực; hệ thống cung cấp thông tin dự báo và vận hành hồ chứa. Đặc biệt, hệ thống này sẽ được chia sẻ dùng chung giữa các đơn vị để nâng cao hiệu quả sản xuất điện và phòng, chống thiên tai cũng như cải thiện khả năng đáp ứng nhu cầu nước phục vụ đa mục tiêu cho dân sinh.

Cùng với đó, Cục Quản lý tài nguyên nước cũng đôn đốc các tổ chức, cá nhân quản lý, vận hành đập, hồ chứa nghiên cứu, đầu tư đồng bộ các giải pháp hạ tầng kỹ thuật bảo đảm đáp ứng các điều kiện, yêu cầu vận hành hồ chứa, liên hồ chứa theo thời gian thực và lập, điều chỉnh quy trình vận hành liên hồ chứa theo thời gian thực khi hạ tầng kỹ thuật bảo đảm đáp ứng các điều kiện, yêu cầu vận hành. Thời gian tới, các địa phương sẽ thành lập các Trung tâm điều hành vận hành liên hồ chứa (theo hướng xã hội hóa, huy động đóng góp của các chủ hồ,...) có đầy đủ năng lực, công cụ để vận hành, giám sát việc điều tiết, vận hành hồ chứa đảm bảo tối ưu nguồn nước cấp cho các mục đích.

Để chủ động phòng ngừa, hạn chế tối đa những thiệt hại do mưa, lũ gây ra, đặc biệt là sau những ảnh hưởng rất lớn của cơn bão số 3 đến an toàn, đời sống, sản xuất, tài sản của nhân dân ở các địa phương trên lưu vực sông Hồng-Thái Bình, trong tháng 9/2024, Cục Quản lý tài nguyên nước đã có văn bản số 2275/TNN-LVSBTB gửi các đơn vị quản lý, vận hành hồ chứa trên lưu vực sông: Mã, Cả, Hương, Vu Gia - Thu Bồn và Trà Khúc về việc vận hành các hồ chứa trên các lưu vực sông để ứng phó với mưa, lũ.

Cục Quản lý tài nguyên nước đề nghị các đơn vị quản lý, vận hành hồ chứa trên các lưu vực sông khẩn trương tổ chức, thực hiện việc theo dõi chặt chẽ tình hình diễn biến khí tượng thủy văn, thực hiện chế độ quan trắc, dự báo, cung cấp thông tin, số liệu và chế độ báo cáo theo quy định của Quy trình vận hành liên hồ chứa; tuân thủ nghiêm túc quy trình vận hành hồ chứa, quy trình vận hành liên hồ chứa đã được cơ quan có thẩm quyền phê duyệt và lệnh vận hành hồ của cơ quan có thẩm quyền theo quy định.

Đồng thời, các đơn vị cần chủ động, sẵn sàng các phương án khi xuất hiện các tình huống bất thường trong quá trình vận hành công trình, đảm bảo an toàn tuyệt đối cho công trình, hạn chế thiệt hại đến mức thấp nhất về người và tài sản do lũ gây ra cho nhân dân vùng hạ du; chuẩn bị đầy đủ nguồn lực (gồm nhân lực, vật tư, phương tiện, trang thiết bị) để ứng phó với các tình huống bất thường có thể xảy ra.

Khi xuất hiện các tình huống bất thường, tình huống mưa, lũ vượt tần suất thiết kế, các đơn vị cần đề xuất phương án vận hành hồ chứa và báo cáo ngay tới cơ quan có thẩm quyền theo quy định để xem xét, quyết định việc vận hành bảo đảm an toàn công trình, vận hành ứng phó các tình huống khẩn cấp; tăng cường thực hiện việc thông báo, cảnh báo sớm cho chính quyền địa phương các cấp, nhân dân vùng thượng, hạ lưu trước khi vận hành xả lũ qua tràn, xả lũ khẩn cấp hoặc các trường hợp gia tăng đột ngột lưu lượng xả về hạ du.

Bên cạnh đó, phối hợp chặt chẽ với Công ty Vận hành hệ thống điện và thị trường điện Quốc gia và các Trung tâm điều độ hệ thống điện trong việc thực hiện huy động hiệu quả nguồn điện của các nhà máy thủy điện phù hợp với yêu cầu về vận hành giảm lũ cho hạ du, bảo đảm sử dụng nguồn nước an toàn, tiết kiệm, hiệu quả, đa mục tiêu.

Các hồ chứa phía thượng và hạ lưu phải thường xuyên trao đổi, cung cấp thông tin vận hành, kết quả dự báo lưu lượng, mực nước hồ và các phương án điều tiết vận hành để bảo đảm công tác phối hợp, vận hành điều tiết cắt, giảm lũ (trường hợp xảy ra mưa lũ) được thực hiện hiệu quả, giảm thiểu tối đa thiệt hại cho nhân dân vùng hạ du. Đồng thời, thực hiện việc cung cấp thường xuyên, kịp thời số liệu vận hành hồ chứa tối thiểu 1 giờ/lần (khi có dự báo, cảnh báo bão khẩn cấp, áp thấp nhiệt đới gần bờ hoặc các hình thế thời tiết khác gây mưa lũ) lên Hệ thống quản lý dữ liệu vận hành hồ của Cục Quản lý tài nguyên nước (<https://quanly.dworm.gov.vn/hochua>) phục vụ công tác theo dõi, giám sát và dự báo, cảnh báo mưa lũ trên các lưu vực sông.

Ngoài ra, để đảm bảo phục vụ công tác dự báo khí tượng thủy văn trên các lưu vực sông, Cục Quản lý tài nguyên nước cũng đề nghị các đơn vị quản lý, vận hành hồ chứa cung cấp ngay các bản tin dự báo và số liệu quan trắc, tính toán theo quy định của các Quy trình vận hành liên hồ chứa về Tổng cục Khí tượng Thủy văn. ❖

Nguồn: DWRM

Bộ trưởng Đỗ Đức Duy thăm và làm việc với Bộ Tài nguyên và Môi trường CHDCND Lào

Ngày 9/10, nhân dịp tham gia Đoàn công tác của Thủ tướng Chính phủ Việt Nam tham dự Hội nghị cấp cao ASEAN lần thứ 44 và 45 tại Thủ đô Viêng Chăn, đoàn công tác của Bộ Tài nguyên và Môi trường Việt Nam do đồng chí Ủy viên BCH Trung ương Đảng, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy làm trưởng đoàn đã có chuyến thăm và làm việc với Bộ Tài nguyên và Môi trường Cộng hòa Dân chủ Nhân dân Lào.

Tiếp và làm việc với đoàn Bộ Tài nguyên và Môi trường Việt Nam có Đồng chí Bounkham Vorachit, Ủy viên BCH Trung ương Đảng, Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường nước Cộng hòa Dân chủ Nhân dân Lào cùng lãnh đạo các đơn vị chuyên môi của nước bạn Lào.

Tại buổi làm việc, Bộ trưởng Bounkham Vorachit và các cán bộ, công chức của Bộ Tài nguyên và Môi trường Lào đã dành cho Đoàn công tác của Việt Nam sự đón tiếp trọng thị, thăm tình đồng chí, anh em.

Bộ trưởng Bounkham Vorachit khẳng định Việt Nam và Lào là hai quốc gia láng giềng có mối quan hệ hữu nghị truyền thống, đoàn kết đặc biệt và hợp tác toàn diện và mối quan hệ này là nền tảng cho sự hợp tác giữa hai Bộ.

Tại buổi làm việc, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy và Bộ trưởng Bounkham Vorachit vui mừng khi những năm qua, Bộ Tài nguyên và Môi trường hai nước đã nỗ lực thúc đẩy hợp tác và đạt được nhiều kết quả quan trọng, góp phần vào mối quan hệ đặc biệt có một không hai trên thế giới giữa Đảng, Nhà nước và Nhân dân hai nước.

Hai Bộ trưởng thống nhất sẽ ký Bản ghi nhớ sau cuộc họp song phương giữa hai bên và kỳ vọng việc ký Bản ghi nhớ sẽ góp phần tăng cường hợp tác toàn diện giữa hai Bộ. Đồng thời, mở ra những cơ hội hợp tác mới với các sáng kiến và giải pháp cụ thể về quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu vì mục tiêu phát triển bền vững, vì lợi ích chung của hai Nhà nước và Nhân dân hai nước.

Tại cuộc họp, lãnh đạo các đơn vị hai Bên điểm lại một số nội dung hợp tác nổi bật trong thời gian qua và đề xuất hai Bộ trưởng phương hướng hợp tác của từng lĩnh vực.

Đối với lĩnh vực tài nguyên nước, hai Bộ trưởng đề nghị trong thời gian tới, hai Bộ sẽ tiếp tục tăng cường hợp tác, trao đổi kinh nghiệm về: quản lý tổng hợp, bảo vệ, phát triển bền vững tài nguyên nước; đào tạo nguồn nhân lực; nghiên cứu khoa học; chia sẻ số liệu vận hành các công trình khai thác sử dụng nước xuyên biên giới; phòng, chống và khắc phục thiên tai do nước gây ra, nhằm góp phần bảo đảm an toàn, an ninh nguồn nước trên các lưu vực sông xuyên biên giới.

Về hợp tác Ủy ban sông Mê Công, hai Ủy ban sông Mê Công Việt Nam và Lào đã phối hợp chặt chẽ với các quốc gia thành viên khác của Ủy hội sông Mê Công quốc tế thực hiện các nhiệm vụ về tham vấn, triển khai các cam kết, phối hợp theo dõi tác động thực tế của các dự án thủy điện cũng như



Bộ trưởng Đỗ Đức Duy và Bộ trưởng Bounkham Vorachit ký kết Bản ghi nhớ hợp tác song phương nhằm tăng cường hợp tác toàn diện giữa hai Bộ

thảo luận tại các diễn đàn của Ủy hội sông Mê Công quốc tế, và các cơ chế hợp tác Mê Công liên quan khác.

Với vai trò là Phó Chủ tịch Thường trực Ủy ban sông Mê Công Việt Nam, Ủy viên Hội đồng Ủy hội sông Mê Công quốc tế của Việt Nam, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy đánh giá cao sự hợp tác tích cực của phía Lào trong quá trình tham vấn, thực hiện các kết luận tham vấn, chia sẻ thông tin, vận hành các công trình thủy điện trên dòng nhánh sông Mê Công.

Đây là minh chứng cho tinh thần trách nhiệm và hợp tác của Lào vì sự phát triển bền vững của lưu vực. Do đó, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy mong muốn các bạn Lào tiếp tục hợp tác tích cực với Việt Nam và các quốc gia lưu vực về lĩnh vực này, nhằm giảm thiểu các tác động tiêu cực đến tài nguyên nước, đặc biệt trong các tình huống thời tiết cực đoan và thiên tai khẩn cấp.

Bộ trưởng Bounkham Vorachit cho biết sẽ quan tâm và chỉ đạo Ủy ban sông Mê Công Lào phát huy truyền thống hợp tác tốt đẹp với Ủy ban sông Mê Công Việt Nam, tiếp tục củng cố đoàn kết và phối hợp chặt chẽ trong việc triển khai các hoạt động chung của Ủy hội sông Mê Công quốc tế và các cơ chế hợp tác liên quan.

Kết thúc cuộc họp, hai Bộ trưởng đề nghị các cơ quan chuyên môn của hai Bộ chủ động làm việc để tiếp tục phối hợp triển khai hiệu quả các hoạt động hợp tác đã có; đồng thời, nghiên cứu, thống nhất đề xuất các hoạt động hai Bên quan tâm trong giai đoạn tới nhằm thực hiện hiệu quả các nội dung liên quan đến chức năng, nhiệm vụ của hai Bộ hai nước cũng như thực hiện hiệu quả Thỏa thuận chiến lược hợp tác giữa hai Chính phủ trong giai đoạn tới. ❖

Nguồn: DWRM



Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Đỗ Đức Duy thăm và làm việc tại Ban Thư ký Ủy hội sông Mê Công quốc tế

Chiều ngày 10/10/2024 tại Viêng Chăn, Lào, Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường Đỗ Đức Duy, Phó Chủ tịch Thường trực Ủy ban sông Mê Công Việt Nam, Ủy viên Hội đồng Ủy hội sông Mê Công quốc tế đã dẫn đầu đoàn công tác của Ủy ban sông Mê Công Việt Nam và Bộ Tài nguyên và Môi trường (TN&MT) thăm và làm việc tại Ban Thư ký Ủy hội sông Mê Công quốc tế.

Tiếp đón đoàn làm việc, có Tiến sĩ Anoulak Kittikhoun, Giám đốc điều hành Ban thư ký Ủy hội sông Mê Công quốc tế và các đồng nghiệp của Ban thư ký.

Phát biểu tại buổi làm việc, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy cho biết rất vui mừng cùng với Đoàn công tác của Bộ TN&MT tới thăm và làm việc với Ban thư ký Ủy hội sông Mê Công quốc tế (MRC) nhân dịp Bộ trưởng tham gia Đoàn công tác của Thủ tướng Chính phủ Việt Nam dự Hội nghị Cấp cao ASEAN lần thứ 44 và 45.

Bộ trưởng Đỗ Đức Duy ghi nhận và đánh giá cao vai trò của Ủy hội sông Mê Công quốc tế (Ủy hội) trong thực hiện Hiệp định Mê Công 1995, góp phần đảm bảo an ninh nguồn nước và phát triển bền vững cho các quốc gia trong lưu vực; đặc biệt là vai trò của Ban Thư ký Ủy hội trong hỗ trợ về mặt kỹ thuật và tổ chức triển khai các hoạt động của Ủy hội; thực hiện tốt vai trò là cơ quan tham mưu kỹ thuật tin cậy, thúc đẩy hợp tác giữa các quốc gia trong lưu vực.

Vui mừng chào đón đoàn công tác của Bộ TN&MT Việt Nam, Tiến sĩ Anoulak Kittikhoun mong muốn sẽ trao đổi, thảo luận nhiều vấn đề chung với Bộ trưởng Đỗ Đức Duy để tìm ra những giải pháp linh hoạt qua đó góp phần vào sự phát triển bền vững của các quốc gia có lưu vực sông Mê Công.

Giám đốc điều hành Ban Thư ký cũng báo cáo tình hình hoạt động của Ủy hội trong triển khai thực hiện Hiệp định Hợp tác phát triển bền vững lưu vực sông Mê Công 1995; Thực hiện bộ Thủ tục sử dụng nước sông Mê Công bao gồm: Thủ tục trao đổi và chia sẻ thông tin, số liệu; Thủ tục duy trì dòng chảy trên dòng chính; Thủ tục Chất lượng nước; Thủ tục thông báo, tham vấn trước và thoả thuận; Thủ tục giám sát sử dụng nước, và Hướng dẫn đánh giá tác động môi trường xuyên biên giới...; Triển khai thực hiện các Tuyên bố chung của Hội nghị Cấp cao Ủy hội sông Mê Công quốc tế, Chiến lược phát triển lưu vực, và Kế hoạch chiến lược của Ủy hội;...

Tại buổi làm việc, Bộ trưởng Đỗ Đức Duy đề nghị Ủy hội cần tập trung vào các hoạt động tăng cường năng lực, cải tiến các công cụ và mô hình dự báo lũ, hạn và thời tiết cực đoan; tăng cường kết nối, chia sẻ thông tin với các trung tâm dự báo quốc gia; nghiên cứu xây dựng cơ chế phối hợp trong vận hành các công trình khai thác sử dụng nước, đặc biệt là các



Bộ trưởng Đỗ Đức Duy làm việc với lãnh đạo Ban thư ký Ủy hội sông Mê Công quốc tế (MRC) tại Thủ đô Viêng Chăn, Lào.

hồ chứa, nhằm góp phần phòng chống và giảm nhẹ rủi ro thiên tai trong lưu vực; hỗ trợ thúc đẩy việc chia sẻ thông tin và số liệu đầy đủ, kịp thời của các quốc gia, đặc biệt là về vận hành các công trình thủy điện trên lưu vực;...

Bộ trưởng Đỗ Đức Duy cũng đề nghị Ủy hội sông Mê Công quốc tế và Ban thư ký Ủy hội tiếp tục phối hợp với các quốc gia thành viên tăng cường hợp tác với các quốc gia thượng lưu để đảm bảo tăng cường sự quản lý tổng hợp trên toàn lưu vực sông Mê Công- Lan Thương; tiếp tục kêu gọi sự trợ giúp của các đối tác phát triển, các tổ chức quốc tế cho các hoạt động của Ủy hội; đồng thời, tăng cường sự tham gia của cộng đồng vào các hoạt động của Ủy hội sông Mê Công quốc tế.

Bộ trưởng Đỗ Đức Duy cũng khẳng định cam kết của Việt Nam phối hợp với các quốc gia thành viên Ủy hội khác và Ban thư ký Ủy hội triển khai hiệu quả các hoạt động chiến lược của Ủy hội, hướng tới đạt được các mục tiêu phát triển bền vững lưu vực sông Mê Công và đảm bảo an ninh nguồn nước cho các quốc gia ven sông Mê Công.

Phát biểu kết thúc buổi làm việc, Tiến sĩ Anoulak Kittikhoun trân trọng cảm ơn những chỉ đạo rất sâu sắc của Bộ trưởng Đỗ Đức Duy và cam kết Ban thư ký Ủy hội sẽ phối hợp chặt chẽ với các Ủy ban sông Mê Công quốc gia để thúc đẩy các hoạt động của Ủy hội, đảm bảo thực hiện hiệu quả Hiệp định Mê Công 1995, đem lại các lợi ích thiết thực cho người dân trên toàn lưu vực. ❖

Nguồn: DWRM



Họp báo công bố sự kiện “Tuần lễ ngành Nước Việt Nam – VietNam Water Week 2024”

Ngày 8/10, tại Hà Nội, Hội Cấp thoát nước Việt Nam tổ chức họp báo công bố sự kiện “Tuần lễ ngành Nước Việt Nam – VietNam Water Week 2024”.

Tuần lễ ngành Nước Việt Nam - Vietnam Water Week là sự kiện tâm điểm hàng năm của ngành Nước Việt Nam do Hội Cấp, Thoát nước Việt Nam (VWSA) chủ trì tổ chức. Tiếp nối thành công của những lần diễn ra trước đây, Tuần lễ ngành Nước Việt Nam 2024 sẽ được tổ chức từ ngày 6 - 8/11/2024 tại Cung Triển lãm Kiến trúc Quy hoạch Xây dựng Quốc gia, số 01 Đô Đức Dục, Quận Nam Từ Liêm, TP. Hà Nội.

Thông tin tại họp báo, ông Nguyễn Ngọc Điệp, Chủ tịch Hội Cấp, thoát nước Việt Nam cho biết, với chủ đề: “An ninh, an toàn, hiệu quả và hội nhập”, Tuần lễ ngành Nước Việt Nam 2024 là diễn đàn quốc tế và khu vực để các nhà hoạch định chính sách, tổ chức quốc tế, doanh nghiệp sản xuất, phân phối thiết bị, máy móc và các giải pháp công nghệ của lĩnh vực cấp nước, thoát nước và



Quang cảnh buổi họp báo

xử lý nước thải tại Việt Nam và quốc tế có dịp giao lưu, tiếp cận, giới thiệu và chuyển giao các công nghệ tiên tiến của ngành Nước trên thế giới và Việt Nam.

Theo Ban Tổ chức, dự kiến sự kiện có khoảng trên 1.000 đại biểu từ các

doanh nghiệp, viện, trường, các nhà khoa học, các nhà quản lý. Đây là cơ hội kết nối, lan tỏa chủ trương, chính sách ngành Nước, các nghiên cứu khoa học, công nghệ tiên tiến và các lĩnh vực liên quan cấp thoát nước. ❖

Nguồn: DWRM

Tăng cường chia sẻ, trao đổi kinh nghiệm về bổ sung nhân tạo nước dưới đất

Chiều ngày 10/10, tại Hà Nội, Phó Cục trưởng Cục Quản lý tài nguyên nước Nguyễn Hồng Hiếu đã chủ trì cuộc họp trực tuyến với đại diện Đại sứ quán Phần Lan tại Việt Nam về triển khai hợp tác quản lý nước dưới đất.

Tham dự về phía Phần Lan có đại diện Bộ Nông - Lâm nghiệp, Viện Khảo sát Địa chất Phần Lan.

Phát biểu tại buổi làm việc, Phó Cục trưởng Nguyễn Hồng Hiếu cho biết, Luật Tài nguyên nước số 28/2023/QH15 đã được Quốc hội Việt Nam thông qua và có hiệu lực từ ngày 01/7/2024. Nhằm triển khai các quy định tại Luật, về phía Cục Quản lý tài nguyên nước rất quan tâm đến những nội dung về bổ cập, bổ sung nhân tạo nước dưới đất. Đồng thời, mong muốn bên phía Phần Lan có thể chia sẻ, trao đổi các

kinh nghiệm về bổ sung nhân tạo nước dưới đất.

Bên cạnh đó, Phó Cục trưởng Nguyễn Hồng Hiếu cũng mong muốn Đại sứ quán Phần Lan tại Việt Nam và các cơ quan liên quan tiếp tục hỗ trợ, hợp tác giúp Cục Quản lý tài nguyên nước trong việc xây dựng khuôn khổ pháp lý và thực hiện các quy định hiệu quả để bảo vệ nước ngầm; dự thảo tài liệu hướng dẫn về Kế hoạch bảo vệ nước dưới đất và Quản lý bổ sung nhân tạo nước dưới đất phù hợp với Luật Tài nguyên nước 2023.

Tại cuộc họp, hai bên cũng thảo luận về kế hoạch triển khai hoạt động đề xuất được Quý TÀI EX phê duyệt; thống nhất khoảng thời gian Đoàn chuyên gia Phần Lan đến làm việc tại Việt Nam và chương trình kế hoạch làm việc của Đoàn trong thời gian sắp tới. ❖

Nguồn: DWRM

Diễn đàn Đô thị Thế giới lần thứ 12

“Nhà là nơi bắt đầu” là chủ đề chính của Diễn đàn Đô thị thế giới lần thứ 12 (WUF12) diễn ra từ ngày 4 đến 8/11/2024 tại Thủ đô Cairo, Ai Cập. Tại Diễn đàn, các đại biểu tập trung nhấn mạnh vai trò của chính quyền địa phương ở mỗi quốc gia trong việc thúc đẩy phát triển đô thị bền vững, nhất là ở các khía cạnh về văn hóa, xã hội và môi trường.

Hơn 70% các thành phố đã cảm nhận được tác động của biến đổi khí hậu như lũ lụt, hạn hán, bão dữ dội và mực nước biển dâng. Đến năm 2050, có khoảng 2,7 tỷ người sẽ phải đối mặt với những rủi ro liên quan đến khí hậu.

Sự kiện này quy tụ các nhà lãnh đạo, nhà hoạch định chính sách và các tổ chức phát triển cùng hội ngộ và trao đổi kinh nghiệm, bàn giải pháp thiết thực nhằm giải quyết các thách thức trong phát triển đô thị để đạt được các



Mục tiêu Phát triển Bền vững (SDGs).

Các chủ đề chính bao gồm cơ sở hạ tầng có khả năng phục hồi, đô thị hóa toàn diện và vai trò của các thành phố trong việc giảm thiểu tác động của khí hậu. Bằng cách thúc đẩy sự hợp tác giữa các bên liên quan khác nhau,

WUF12 đặt mục tiêu thúc đẩy phát triển đô thị bền vững nhằm thúc đẩy hòa nhập xã hội và công bằng môi trường, đảm bảo các thành phố là nơi đáng sống, kiên cường và dễ tiếp cận cho tất cả mọi người. ❖

Nguồn: DWRM (Dịch, tổng hợp)

Diễn đàn Đất và Nước Quốc tế 2024

Diễn đàn Đất và Nước Quốc tế năm 2024 do Tổ chức Lương thực và Nông nghiệp Liên Hợp Quốc (FAO) và Bộ Nông nghiệp Thái Lan đồng tổ chức sẽ diễn ra tại Bangkok từ ngày 9 đến 11 tháng 12 năm 2024.

Sự kiện này sẽ đánh dấu kế hoạch hành động cấp cao đầu tiên trên thế giới nhằm ngăn chặn và đảo ngược tình trạng suy thoái đất và khan hiếm nước - hai yếu tố quan trọng để đảm bảo an ninh lương thực và môi trường khỏe mạnh hơn cho tất cả mọi người.

Tại diễn đàn, Các nguyên thủ quốc gia, các bộ trưởng, nhà nghiên cứu và chuyên gia toàn cầu sẽ thảo luận về tình trạng khan hiếm nước, suy thoái đất và thúc đẩy phục hồi đất, quản lý đất bền vững và tích hợp các phương pháp tiếp cận thích ứng với khí hậu trong quản lý đất, đất và nước.

Ngày Đất Thế giới được Liên Hợp



quốc tổ chức vào 5 tháng 12 năm 2022 hàng năm. Chủ đề Ngày Đất Thế giới năm 2024 là "Chăm sóc đất: Đo lường, giám sát, quản lý" nhằm nêu bật vai trò quan trọng của dữ liệu và thông tin đất

để hiểu rõ về sức khỏe của đất và tối ưu hóa việc quản lý đất để hỗ trợ nông nghiệp, lưu trữ carbon và bảo tồn đa dạng sinh học. ❖

Nguồn: DWRM (Dịch, tổng hợp)