

## THÔNG CÁO BÁO CHÍ

### **CÔNG TY INFORMA MARKETS VIỆT NAM TỔ CHỨC TRIỂN LÃM VÀ HỘI THẢO QUỐC TẾ LẦN THỨ 14 VỀ NGÀNH CẤP THOÁT NƯỚC, CÔNG NGHỆ LỌC NƯỚC & XỬ LÝ NƯỚC THẢI TẠI VIỆT NAM (VIETWATER) VÀ TRIỂN LÃM VỀ NGÀNH XỬ LÝ CHẤT THẢI & CÔNG NGHỆ MÔI TRƯỜNG TẠI VIỆT NAM (WETV) TỪ NGÀY 11-13 THÁNG 10, TẠI SECC, TP.HCM**

*Từ ngày 11 đến 13/10/2023, tại Trung tâm hội chợ và triển lãm Sài Gòn (SECC), Quận 7, Thành phố Hồ Chí Minh, Công ty Informa Markets Việt Nam sẽ tổ chức đồng thời Triển lãm và hội thảo quốc tế lần thứ 14 về Ngành Cấp thoát nước, Công nghệ lọc nước và Xử lý nước thải tại Việt Nam – Vietwater 2023 và Triển lãm về ngành Xử lý chất thải & Công nghệ môi trường tại Việt Nam – WETV. Sự kiện là nơi trưng bày các công nghệ, sản phẩm và giải pháp tiên tiến nhất trong lĩnh vực quản lý nước, chất thải và môi trường; lọc nước, xử lý nước thải công nghiệp; cấp thoát nước đô thị; tưới tiêu và các lĩnh vực liên quan khác đến ngành nước. Tại đây, 450+ đơn vị trưng bày đến từ 25+ quốc gia và vùng lãnh thổ sẽ kết nối với hơn 10,000+ khách tham quan chuyên ngành.*

Tự hào là sự kiện thương mại nổi bật nhất ngành nước Việt Nam trong hơn một thập kỷ qua, **Triển lãm và hội thảo quốc tế lần thứ 14 về Ngành Cấp thoát nước, Công nghệ lọc nước và Xử lý nước thải tại Việt Nam – Vietwater 2023** quay trở lại và tiếp tục khẳng định vị thế vững chắc của mình. Sự kiện sẽ diễn ra trong ba ngày từ 11 – 13/10/2023 tại Trung tâm Hội chợ và Triển lãm Sài Gòn (SECC), quận 7, Hồ Chí Minh. Phiên bản năm nay hứa hẹn mang đến một chương trình giao thương sâu rộng, nội dung phong phú để phục vụ các cơ quan, doanh nghiệp và cá nhân hoạt động trong lĩnh vực nước, xử lý nước thải, chất thải nói riêng và môi trường nói chung.

Theo chia sẻ của ông **BT Tee – Tổng Giám đốc Công ty Informa Markets Việt Nam** – Đơn vị tổ chức **Vietwater 2023**: *"Chúng ta đều biết tầm quan trọng của nước trong việc hoạch định sự phát triển bền vững. Nước là giải pháp cho nhiều cuộc khủng hoảng, từ biến đổi khí hậu, giảm thiểu đa dạng sinh học, bất bình đẳng đến sức khỏe con người, môi trường và nền kinh tế. Bước đầu tiên cần làm để đến gần hơn với việc quản lý nguồn nước đô thị, công nghiệp và tưới tiêu hiệu quả, là đảm bảo cung cấp đầy đủ các công nghệ xử lý nước và nước thải. Đó cũng chính là sứ mệnh của Vietwater, khi hội tụ các công nghệ xử lý nước và chất thải tiên tiến nhất trên thế giới, cùng nhiều kinh nghiệm đến từ chuyên gia hàng đầu trong ngành, giúp doanh nghiệp đổi mới, vượt qua các thách thức hiện tại."*

Dân số thế giới đã chạm mốc 8 tỷ người vào tháng 11/2022, điều này kéo theo sự gia tăng rất lớn về nhu cầu lương thực, thực phẩm. Với tư cách là đất nước có nền nông nghiệp trù phú và đóng góp quan trọng vào an ninh lương thực thế giới, hơn 80% tổng lượng nước được khai thác ở Việt Nam phục vụ cho mục đích nông nghiệp. Sự phát triển mạnh mẽ của các khu công nghiệp và tốc độ đô thị hóa nhanh chóng cũng mở ra triển vọng tăng trưởng cao cho doanh nghiệp xử lý, cấp thoát nước. Dự báo giai đoạn 2025 - 2030, nhu cầu tiêu thụ nước tại Hà Nội sẽ tăng 12%, thành phố Hồ Chí Minh tăng 6 - 8% mỗi năm.

Tự hào là đơn vị tổ chức chuỗi triển lãm hàng đầu quốc tế về ngành nước trong khu vực Đông Nam Á như AsiaWater, WaterPhilippines, ThaiWater, WaterIndonesia, MyanmarWater, trong đó nổi bật là Triển lãm **Vietwater** tại Việt Nam, **Informa Markets** đã nỗ lực không ngừng nghỉ trong gần 20 năm qua vì sự phát triển ngày càng lớn mạnh của ngành nước tại Việt Nam và khu vực Đông Nam Á.

Năm nay, **Vietwater 2023** vinh dự được sự hỗ trợ, đồng hành của các hiệp hội, cơ quan, tổ chức quốc tế như Mạng lưới các nhà Khoa học & Công nghệ Đông Nam Á (ASEAN S&T); Mạng lưới đối tác nước toàn cầu tại Việt Nam; Mạng lưới khu vực Đông Nam Á về Nước, Môi trường và Khoa học Trái đất (SEAGU); Đại sứ quán Hà Lan, Daegu Hàn quốc, Hội nước Singapore (SWA); Hội nước Đức (GWP); Hội nước Anh; Hội nước Đài Loan ...và nhiều tổ chức khác trong khu vực.

Năm nay, **Vietwater 2023** quy tụ 450+ doanh nghiệp là nhà sản xuất, phân phối thiết bị, máy móc và công nghệ phục vụ ngành cấp thoát nước và xử lý nước thải hàng đầu trên thế giới, đến từ 25+ quốc gia và vùng lãnh thổ. Trong đó nổi bật với các nước phát triển như Anh, Pháp, Đức, Thụy Sĩ, Hà Lan, Thổ Nhĩ Kỳ, Úc, Singapore, Hàn Quốc, Nhật Bản, Đài Loan, Trung Quốc, Israel,... Trên tổng diện tích 10,000m<sup>2</sup>, các doanh nghiệp sẽ trưng bày sản phẩm thuộc hạng mục về công nghệ xử lý, giám sát, quản lý, cấp thoát nước, nước thải, chất thải công nghiệp và đô thị; công nghệ xử lý bùn; nước mưa; nước siêu tinh khiết; công nghệ sản xuất nước đóng chai; khử muối và khử nước; công nghệ khử trùng & ô nhiễm sinh học; các hệ thống xử lý tự nhiên; nước không doanh thu (NRW); loại bỏ và phục hồi chất dinh dưỡng; loại bỏ hạt; các sản phẩm phục vụ thủy lợi; tưới tiêu, thoát nước; màng / lọc; đồng hồ thông minh; ống, phụ tùng nước; bơm và van; các dụng cụ kiểm tra & đo lường nước; các công nghệ xanh, tái sử dụng nước, công nghệ nước bền vững; công nghệ quản lý chất thải rắn cùng nhiều hạng mục sản phẩm liên quan đến nước, chất thải khác.

Ngoài không gian trưng bày triển lãm, **Vietwater 2023** còn mang đến chương trình Hội thảo quốc tế với chủ đề đang thu hút được rất nhiều sự quan tâm từ cộng đồng doanh nghiệp trong nước và khu vực, đó là Hội thảo: **"Thúc đẩy gắn kết nhu cầu thực tiễn trong quản trị nước thông minh"**. Chương trình có sự tham gia của các diễn giả hàng đầu trong ngành từ các cơ quan quản lý nguồn nước và Hiệp hội trong nước, quốc tế như: TS. Bạch Tân Sinh, Đại diện Mạng lưới nghiên cứu bền vững Mekong tại Việt Nam, Cố vấn cấp cao Viện Phát triển kinh tế tuần hoàn, Nguyên Giám đốc điều hành Trung tâm nghiên cứu Chính sách KH&CN (NISTPASS), Bộ Khoa học và Công nghệ; Ông Daniel Stork, Tổng lãnh sự, Vương quốc Hà Lan tại Việt Nam; Tiến sỹ Ir. Ts. Mohmad Asari Daud, Chủ tịch Hội nước Malaysia; Ông Atty. Vicente Homer R. Revil, Cơ quan quản lý nước của Philippine; Ông Bernard Koh, Đại diện Cơ quan nước quốc gia Singapore; TS. Ali Saleh, Giám đốc Viện nghiên cứu môi trường ứng dụng Texas, Nhà sáng lập sáng kiến hội nghị công nghệ lưu vực sông thế kỷ 21, Hoa Kỳ; Ông Nguyễn Hồng An, Phó Giám đốc, Sở Tài Nguyên và Môi trường Đà Nẵng; Bà Đặng Nguyễn Thục Anh, Trưởng Phòng Quản lý Tài nguyên nước, Sở TNMT Đà Nẵng; TS. Dư Lê Thùy Tiên: Đồng sáng lập Mạng lưới Khoa học nước, Môi Trường và Khoa học trái đất Đông Nam Á; Chuyên gia về Viễn thám và Mô phỏng, Phòng Nghiên cứu Quốc gia NCALM, Hoa Kỳ...và nhiều diễn giả cấp cao khác.

Bên cạnh đó, **Vietwater 2023** còn tổ chức **"Chương trình Kết nối Doanh nghiệp - Business Matching Programme"**, nhằm kết nối các khách mua hàng tiềm năng với hơn 450+ nhà cung cấp từ khắp nơi trên thế giới có mặt tại triển lãm. Được thiết kế dựa trên nhu cầu giao thương trực tiếp 1:1 giữa các khách hàng trong nước và các đơn vị cung cấp quốc tế, chương trình là cơ hội đáng tin cậy cho các doanh nghiệp gặp gỡ, trao đổi và tăng cường hợp tác kinh doanh, hứa hẹn mang lại nhiều cơ hội mới cho các đối tác tham gia.

Trong bối cảnh tiềm năng này, **Vietwater 2023** với danh mục sản phẩm trưng bày đa dạng, các hội thảo quốc tế và hoạt động kết nối kinh doanh thiết thực hứa hẹn là một phiên bản đáng chờ đợi, mở ra một chương mới cho sự phát triển của ngành nước tại Việt Nam.

## CÁC DOANH NGHIỆP TIÊU BIỂU TẠI TRIỂN LÃM VIETWATER 2023

**Vietwater 2023** quy tụ nhiều doanh nghiệp uy tín hàng đầu tại Việt Nam như HCP Pump, Đại Đồng Tiến Phát, Sông Hồng Việt, Nhựa Đạt Hòa, An Thy, Trà Bắc, Toàn Á, SFA Việt Nam, Seika Việt Nam, Sagana, Kobelco, ... cùng hàng trăm doanh nghiệp quốc tế nổi tiếng khác như Balem, Cheonsej, Toray Asia, Valmet, Blue Phonix, Paques Asia Pacific Sdn Bhd, Nazava Water Filters, Harvest Waste B.V. (Hà Lan); Jumpanny Enterprise Co., Ltd., Passal Co., Ltd., Organic Filter Co., Ltd., Jakiflow Corporation (Đài Loan); Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Asia Pacific Pte Ltd, Century Water Systems & Technologies Pte Ltd (Singapore); Aerzener Maschinenfabrik GmbH, BERGHOF Membrane Technology GmbH, MANN+HUMMEL Water & Fluid Solutions GmbH (Đức); Huba Control AG (Thụy Sĩ); Wardsflex, Pulsar Process Measurement Limited (Anh), Vontron, LEO Group pumps, GSD, Organic Industries,... cùng hàng trăm đơn vị khác trong nước và quốc tế khác. Đặc biệt, **Vietwater 2023** còn có sự góp mặt của các nhóm gian hàng quốc tế như Anh, Đức, Ý, Hà Lan, Đài loan Singapore, Thụy Sĩ, Nhật bản, Hàn Quốc, Trung Quốc,...

## VỀ TRIỂN LÃM WETV

Được đánh giá là điểm đến hấp dẫn với nhiều cơ hội kinh doanh tiềm năng trong lĩnh vực môi trường, **Triển lãm về ngành Xử lý chất thải & Công nghệ môi trường tại Việt Nam - WETV** sẽ diễn ra từ ngày 11 - 13/10/2023 tại Trung tâm Hội chợ & Triển lãm Sài Gòn (SECC), 799 Nguyễn Văn Linh, Quận 7, Tp.HCM, cùng với **Vietwater 2023**. Sự kiện hứa hẹn đem đến cơ hội quý báu, để doanh nghiệp quốc tế giới thiệu các giải pháp tiên tiến, bền vững phục vụ ngành xử lý chất thải, môi trường và vận tải tại Việt Nam.

Đồng hành cùng triển lãm **Vietwater** từ năm 2018, sự kết hợp của **Vietwater** và **WETV** đã tạo ra một diễn đàn chuyên sâu 2 trong 1 dành cho cá nhân, doanh nghiệp hoạt động trong lĩnh vực xử lý nước thải, chất thải tại Việt Nam. Sự kiện cũng góp phần thúc đẩy hoạt động quảng bá, kết nối cung cầu và chuyển giao công nghệ, giải pháp môi trường nhằm giảm thiểu chất thải hướng đến phát triển bền vững.

Trong khuôn khổ triển lãm **WETV** năm nay Informa Markets phối hợp với Hiệp hội tái chế chất thải Việt Nam, Hiệp hội môi trường đô thị và Khu công nghiệp Việt Nam tổ chức Hội thảo với chủ đề: **"Các chính sách & Giải pháp giảm thiểu chất thải hướng đến nền kinh tế tuần hoàn tại Việt Nam"**, Hội thảo năm nay có nội dung vô cùng hấp dẫn, được cố vấn và xây dựng chặt chẽ bởi những chuyên gia, diễn giả có tầm ảnh hưởng lớn trong cộng đồng và doanh nghiệp như Thiền sư Thích Minh Niệm; Tổng lãnh sự Hà Lan tại thành phố Hồ Chí Minh; Liên minh tái chế rác thải nhựa, cùng đại diện lãnh đạo từ các cơ quan, hiệp hội trong nước như Bộ Tài Nguyên & Môi Trường; Sở Tài Nguyên và Môi trường Tp.HCM; Hiệp hội Tái chế chất thải Việt Nam, Hiệp Hội môi trường đô thị & Khu công nghiệp Việt Nam; Trung tâm bảo vệ môi trường và Ứng phó biến đổi khí hậu, Đại diện từ CITENCO, URENCO Hà Nội,... Sự kiện này không chỉ giúp khách tham dự nắm bắt được những thông tin mới nhất về chính sách, tình hình quản lý chất thải tại Việt Nam mà còn hỗ trợ họ tìm ra các giải pháp tối ưu, góp phần vào sự phát triển kinh tế xã hội bền vững hướng tới nền kinh tế tuần hoàn tại Việt Nam.

## LỊCH TRÌNH SỰ KIỆN

### **Triển lãm và hội thảo quốc tế lần thứ 14 về Ngành Cấp thoát nước, Công nghệ lọc nước và Xử lý nước thải tại Việt Nam - Vietwater 2023 & Triển lãm về ngành Xử lý chất thải & Công nghệ môi trường tại Việt Nam - WETV**

- Thời gian: 11 – 13.10.2023
- Địa điểm: Trung tâm Hội chợ & Triển lãm Sài Gòn (SECC), 799 Nguyễn Văn Linh, Quận 7, TP. Hồ Chí Minh

THỜI GIAN	SỰ KIỆN	ĐỊA ĐIỂM
<b>NGÀY TRƯỚC SỰ KIỆN   10.10.2023</b>		
7:30 – 14:00	<b>Chương trình tham quan nhà máy tại nhà máy nước Đồng Tâm</b>	Tiền Giang
<b>NGÀY 1   11.10.2023</b>		
08:00 - 10:20	<b>Lễ khai mạc Triển lãm</b>	Phòng Hội thảo, Nhà triển lãm B1, Tầng trệt SECC
10:20 - 17:00	<b>Hội thảo quốc tế WETV: "Các Chính Sách Và Giải Pháp Giảm Thiểu Chất Thải Hướng Tới Nền Kinh Tế Tuần Hoàn Tại Việt Nam"</b>	Phòng Hội nghị Convention, Lầu 2, Nhà triển lãm A, SECC
10:00 - 16:30	<b>Hội thảo kỹ thuật Chuyên Đề Vietwater 2023</b>	Phòng Hội thảo Kỹ thuật, Nhà triển lãm B2, Tầng trệt SECC
17:00 - 19:30	<b>Tiệc giao lưu (chỉ dành cho khách mời VIPs và Đơn vị trưng bày)</b>	Nhà triển lãm B2, Tầng trệt SECC
<b>NGÀY 2   12.10.2023</b>		
8:00 - 16:30	<b>Hội thảo quốc tế Vietwater: "Thúc đẩy gắn kết nhu cầu thực tiễn trong quản trị nước thông minh"</b>	Phòng Hội thảo, Nhà triển lãm B1, Tầng trệt SECC
09:30 - 16:00	<b>Hội thảo kỹ thuật Chuyên Đề Vietwater 2023</b>	Phòng Hội thảo Kỹ thuật, Nhà triển lãm B2, Tầng trệt SECC
13:30 - 16:00	<b>Hội thảo: Giải pháp của Hà Lan hướng tới ngành nước bền vững</b>	Phòng họp, Nhà triển lãm B2, Tầng trệt SECC
<b>NGÀY 3   13.10.2023</b>		
09:00 - 10:30	<b>Hội thảo: Công nghệ mới trong Phân tích và Xử lý Nước"</b>	Phòng Hội thảo, Nhà triển lãm B1, SECC



SES Vietnam Exhibition  
Services Company  
Limited



VESCL

8 & 10/F Ha Phan Building,  
17-17A-19 Ton That Tung,  
Pham Ngu Lao Ward,  
District 1, HCMC, Vietnam

## VỀ INFORMA MARKETS VIETNAM

Đến từ Anh Quốc với 11,000+ nhân sự và nhiều chi nhánh đặt tại hơn 30 quốc gia, **Informa Markets** là đơn vị dẫn đầu thế giới trong lĩnh vực tổ chức triển lãm thương mại quốc tế. Với danh mục hơn 450 sự kiện ở nhiều ngành công nghiệp, các triển lãm do **Informa Markets** tổ chức luôn thu hút hơn 80% nhà trưng bày nước ngoài đến từ các quốc gia phát triển tại châu Âu và châu Á như Đức, Anh, Ý, Thụy sĩ, Hà Lan, Phần Lan, Israel, Úc, Singapore, Hàn quốc, Đài Loan, Trung Quốc, Thái Lan,... trở thành cầu nối giúp doanh nghiệp trong nước và quốc tế giao lưu, mở rộng cơ hội hợp tác kinh doanh, quảng bá sản phẩm. Đặc biệt, trên 50% khách tham quan là chủ doanh nghiệp, ban quản trị và chuyên viên cấp cao có quyền ra quyết định trong các tập đoàn và tổ chức, mang đến nhiều cơ hội hợp tác kinh doanh mới.

**Informa Markets** đem tới nền tảng giao dịch, sáng kiến và phát triển cho nhiều thị trường chuyên biệt, bao gồm Chăm sóc sức khỏe & Dược phẩm, Cơ sở hạ tầng, Xây dựng & Bất động sản, Thời trang & Trang phục, Khách sạn, Thực phẩm & Đồ uống, Sức khỏe & Dinh dưỡng, cùng rất nhiều các lĩnh vực khác. Chúng tôi cung cấp cho khách hàng và đối tác toàn cầu cơ hội tham gia, trải nghiệm và kinh doanh thông qua kết nối trực tiếp, nội dung kỹ thuật số chuyên sâu và giải pháp dữ liệu ứng dụng. Là nhà tổ chức triển lãm hàng đầu thế giới, chúng tôi giúp hiện thực hóa các thị trường chuyên dụng đa dạng và mở ra cơ hội phát triển.

Để biết thêm thông tin, vui lòng truy cập [www.informamarket.com](http://www.informamarket.com)

## LIÊN HỆ

Ms. Donna (Hà Giang)  
Senior PR & Conference Executive  
SĐT: +84 28 3622 2588 (#161)  
Email: [Donna.Ha@informa.com](mailto:Donna.Ha@informa.com)