

Ban tổ chức



SES Vietnam Exhibition
Services Company
Limited

Đơn vị hỗ trợ



Diễn ra đồng thời



AQUACULTURE VIETNAM 2024

Triển Lãm Quốc Tế Chuyên Ngành Thủy Sản Việt Nam

THÔNG CÁO BÁO CHÍ

Chương trình họp báo
10 Tháng 09, 2024 | Thứ ba
Sunflower 1, Saigon Prince, 63 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP.HCM

Nuôi trồng thủy sản Việt Nam tìm kiếm sự cân bằng giữa tăng trưởng và bền vững

Việt Nam có lợi thế về đường bờ biển dài và hệ thống sông ngòi dày đặc cùng tiềm năng phát triển ngành thủy sản rất lớn. Trong đó, ngành nuôi trồng thủy sản Việt Nam đóng vai trò quan trọng trong nền kinh tế thủy sản, góp phần đáng kể vào an ninh lương thực quốc gia và xuất khẩu.

Theo Cục thủy sản, tổng sản lượng thủy sản 6 tháng đầu năm 2024 đạt trên 4,38 triệu tấn, tăng 2,7% so với cùng kỳ năm 2023, trong đó nuôi trồng thủy sản đạt trên 2,43 triệu tấn. Tổng kim ngạch xuất khẩu thủy sản 4,355 tỷ USD, tăng 4,9% so cùng kỳ năm 2023.

Tuy nhiên, giữa những thành công, ngành vẫn còn đối mặt với nhiều thách thức như dịch bệnh, gây thiệt hại nặng nề cho người nuôi. Biến đổi khí hậu với các hiện tượng cực đoan như hạn hán, xâm nhập mặn đã ảnh hưởng đến chất lượng nước và sản lượng. Ô nhiễm môi trường từ các hoạt động sản xuất công nghiệp và nông nghiệp cũng gây ra nhiều khó khăn cho ngành nuôi trồng thủy sản. Bên cạnh đó, sự cạnh tranh khốc liệt và các rào cản thương mại ngày càng gia tăng từ các thị trường lớn như Mỹ và Liên minh Châu Âu cũng gây ra những trở ngại đáng kể.

Để thích ứng với những biến đổi của thị trường và đảm bảo sự phát triển bền vững, ngành nuôi trồng thủy sản cần tập trung vào một số giải pháp chính. Thứ nhất, đẩy mạnh quá trình chuyển đổi số và ứng dụng công nghệ hiện đại vào sản xuất. Thứ hai, đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm bằng cách xây dựng hệ thống truy xuất nguồn gốc, kiểm soát chất lượng sản phẩm, đáp ứng các tiêu chuẩn quốc tế. Thứ ba, phát triển thị trường thông qua việc tăng cường xúc tiến thương mại, tìm kiếm thị trường mới và nâng cao giá trị thương hiệu cho thủy sản Việt Nam. Bên cạnh đó, hợp tác quốc tế để học hỏi kinh nghiệm và tiếp cận công nghệ mới cũng là một hướng đi quan trọng.

Trong đó, **Giảm phát thải khí nhà kính trong nuôi trồng thủy sản** là một yếu tố quan trọng để phát triển nền kinh tế xanh bền vững. Một trong những giải pháp tiềm năng là áp dụng các lựa chọn thay thế thức ăn có lượng phát thải thấp. Việc chuyển sang thức ăn làm từ tảo hoặc protein côn trùng có thể giúp giảm lượng khí thải carbon trong ngành công nghiệp này. Ngoài ra, việc tích hợp các nguồn năng lượng tái tạo như

năng lượng mặt trời và năng lượng gió, vào hoạt động nuôi trồng thủy sản có thể làm giảm lượng khí thải hơn nữa. Những nguồn năng lượng này có thể cung cấp năng lượng cho hệ thống sục khí, máy bơm nước và các thiết bị thiết yếu khác, giảm sự phụ thuộc vào nhiên liệu hóa thạch.

Với tầm nhìn phát triển bền vững ngành thủy sản, Chính phủ cùng các cơ quan ban ngành đã chủ động triển khai nhiều chính sách hỗ trợ người nuôi trồng, như cung cấp tín dụng ưu đãi, chuyển giao công nghệ, hỗ trợ giống, và phát triển hạ tầng. Song song đó, các chương trình mục tiêu quốc gia về xây dựng nông thôn mới, phát triển kinh tế biển và chính sách ưu đãi nhằm thu hút đầu tư nước ngoài cũng đã tạo ra những cơ hội mới cho ngành thủy sản.

Với sự hợp tác từ các cơ quan ban ngành, doanh nghiệp và các hộ nông dân, Việt Nam có thể đạt được một ngành nuôi trồng thủy sản bền vững và thịnh vượng, đáp ứng cả mục tiêu kinh tế và môi trường.

Bứt phá kinh doanh và kết nối toàn cầu cùng Aquaculture Vietnam

Aquaculture Vietnam là Triển Lãm Quốc Tế Chuyên Ngành Thủy Sản tại Việt Nam. Đây là một sự kiện toàn diện giúp khách tham quan có thể tiếp cận toàn bộ chuỗi giá trị chăn nuôi thủy sản từ lĩnh vực nuôi trồng, đánh bắt cho đến chế biến.

Aquaculture Vietnam cung cấp một nền tảng năng động giúp các đơn vị trưng bày giới thiệu các sản phẩm, dịch vụ và công nghệ mới nhất. Aquaculture Vietnam 2024 sẽ quy tụ hơn **100 đơn vị trưng bày** và thu hút khoảng **4,000 khách tham quan** từ hơn **20 quốc gia/vùng lãnh thổ**.

Sự kiện quy tụ các nhà lãnh đạo cũng như các chuyên gia trong ngành từ nhiều quốc gia/khu vực, trở thành điểm đến thúc đẩy sự hợp tác, đổi mới cũng như định hình phát triển của ngành thủy sản.

Aquaculture Vietnam 2024 hợp tác chặt chẽ cùng **Hội Thủy sản Việt Nam (VINAFIS)**, **Trung tâm Hợp tác Quốc tế Nuôi trồng và Khai thác Thủy sản Bền vững (ICAFIS)** các hiệp hội, cơ quan ban ngành, đơn vị truyền thông trên khắp các tỉnh thành nuôi trồng thủy sản trọng điểm tại Việt Nam.

Sự hợp tác này nhằm mang đến các giá trị mới cho triển lãm, không chỉ là nơi giao thương kinh doanh mà còn là diễn đàn khoa học, cập nhật công nghệ, kiến thức và xu hướng mới.

Trong đó, các chương trình và hoạt động nhằm thúc đẩy ngành thủy sản và nuôi trồng thủy sản hướng tới đổi mới và phát triển bền vững nổi bật như:

Hội nghị Quốc tế Nuôi trồng Thủy sản (Lần thứ 6): Hội nghị quốc tế được tổ chức với chủ đề *“Giảm phát thải khí nhà kính và phát triển kinh tế xanh trong nuôi trồng thủy sản”*. Hội nghị diễn ra trong 2 ngày (09 và 10 tháng 10) với **05 phiên chủ đề:** Đa dạng giống loài nuôi; Các công nghệ hướng tới giảm phát thải nhà kính và sử dụng năng lượng tái tạo (RAS, Aquaponic, Năng lượng mặt trời...); Kinh tế tuần hoàn để giảm chi phí và tăng giá trị cho ngành thủy sản; Chiến lược cho đa sản phẩm, các yêu cầu về chứng chỉ quốc tế; Tổ chức sản xuất và thương mại sản phẩm thông qua chuỗi giá trị, quy tụ các giáo sư, tiến sĩ, chuyên gia và diễn giả hàng đầu tại Việt Nam và quốc tế.

Hội nghị An Toàn Sinh Học Khu vực Châu Á (Biosecurity Asia Forum): Diễn đàn tập trung vào các định hướng, phương pháp và cách thức triển khai an toàn sinh học – giá trị cốt lõi của phát triển bền vững ngành nuôi trồng thủy sản và chăn nuôi. Đây là một điểm nhấn mới, không thể bỏ qua tại triển lãm năm nay.

Các chương trình hội nghị không chỉ là diễn đàn khoa học với các nội dung chuyên sâu và đa dạng mà còn mang đến cơ hội trao đổi, tranh luận và học tập cho các doanh nghiệp, hộ nuôi trồng thủy sản. Đây cũng sẽ là cơ hội để các doanh nghiệp tiếp cận gần hơn đến tệp khách hàng mục tiêu và quảng bá, gia tăng mức độ nhận diện thương hiệu.

Bên cạnh hoạt động chính này, Aquaculture Vietnam còn mang đến đa dạng các hoạt động như: *Chương trình Kết nối kinh doanh Match & Meets; Chương trình Hỗ trợ khách tham quan theo đoàn...*

Tham gia hành trình đổi mới và phát triển bền vững tại Triển lãm Aquaculture Vietnam 2024 từ **ngày 9 đến 11 tháng 10** tại **Trung tâm hội chợ và triển lãm Sài Gòn** (SECC), 799 Nguyễn Văn Linh, Quận 7, Tp. Hồ Chí Minh.

Triển lãm sẽ diễn ra đồng thời cùng Triển Lãm Quốc Tế Chuyên Ngành Chăn Nuôi, Thức Ăn Chăn Nuôi, Chế Biến Thịt - **Vietstock 2024**. Sự kết hợp này hứa hẹn là điểm đến toàn diện, bao quát chuỗi giá trị ngành chăn nuôi và nuôi trồng thủy sản, mở ra cánh cửa cho tương lai bứt phá và kết nối toàn cầu của ngành.

Lễ khai mạc triển lãm Aquaculture Vietnam 2024 diễn ra vào sáng ngày 09 tháng 10 năm 2024 tại Trung tâm hội chợ và triển lãm Sài Gòn (SECC). Aquaculture Vietnam 2024 gửi lời chào mừng nồng nhiệt đến *Quý đối tác, khách hàng, khách tham quan và các đơn vị truyền thông báo chí*.

Đăng ký tham quan: <https://ers-vn.informa-info.com/vsv24>

Đôi nét về Ban tổ chức

Triển lãm Aquaculture Vietnam và Vietstock thuộc chuỗi triển lãm chăn nuôi và thủy sản tại khu vực Châu Á do Informa Markets tổ chức.

Informa Markets là nhà tổ chức triển lãm hàng đầu thế giới, mang tới nền tảng giao dịch, sáng kiến và cơ hội phát triển cho các ngành nghề và thị trường chuyên biệt. Informa Markets cung cấp đến 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.

Thông tin liên hệ

Ms. Anita Pham

Tel: +84 78511 8852

Email: anita.pham@informa.com