

Khánh Hòa triển khai đề án thí điểm nuôi biển công nghệ cao

20:29 07/03/2025

Tác giả: Đang cập nhật

Dự án không chỉ giúp nâng cao năng suất, tăng thu nhập cho ngư dân, bảo vệ môi trường biển, mà còn mở ra bước ngoặt quan trọng trong việc thúc đẩy phát triển nền kinh tế biển theo hướng hiện đại và bền vững.

Ngày 7/3/2025, UBND tỉnh Khánh Hòa và Quỹ Thiện Tâm - Tập đoàn Vingroup chính thức công bố triển khai Đề án thí điểm phát triển nuôi biển công nghệ cao tại Khánh Hòa, nhằm ứng dụng công nghệ nuôi biển hiện đại theo quy mô công nghiệp, hướng xa bờ.

Tham dự buổi lễ có ông Phùng Đức Tiến, Thứ trưởng Bộ nghiệp và Môi trường; ông Nghiêm Xuân Thành, Ủy viên Trung ương Đảng, Bí thư Tỉnh ủy Khánh Hòa; Đinh Văn Thiệu, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Khánh Hòa; đại diện Quỹ Thiện Tâm - Tập đoàn Vingroup cùng lãnh đạo các sở, ngành, địa phương tỉnh Khánh Hòa và các doanh nghiệp liên quan.



Đại biểu tham dự Lễ công bố và phát động triển khai Đề án thí điểm phát triển nuôi biển công nghệ cao_Ảnh: PV

Mục đích của Đề án là đưa ngành nuôi biển của tỉnh phát triển theo quy mô công nghiệp, hướng ra xa bờ, thích ứng với biến đổi khí hậu, giữ vững môi trường biển, mang lại thu nhập cao cho người dân, phát triển bền vững.

Trước đó, từ năm 2023, UBND tỉnh Khánh Hòa đã xây dựng để trình Thủ tướng Chính phủ Đề án thí điểm phát triển nuôi biển công nghệ cao tại Khánh Hòa và đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt tại Quyết định số 231 ngày 24/1/2025, hướng đến vùng biển trong phạm vi 3 hải lý, diện tích thí điểm phát triển nuôi biển công nghệ cao đạt 240ha, sản lượng đạt hơn 3.600 tấn. Trên vùng biển từ 3 đến 6 hải lý: diện tích thí điểm phát triển nuôi biển công nghệ cao đạt 200ha, sản lượng đạt hơn 5.100 tấn. Thời gian thực hiện thí điểm đến hết năm 2029.

Đề án còn đề ra 6 nhiệm vụ về: Phát triển giống phục vụ nuôi biển công nghệ cao; phát triển công nghệ nuôi thương phẩm; quan trắc môi trường, chủ động phòng chống dịch bệnh, thích ứng với biến đổi khí hậu; dịch vụ hậu cần nuôi biển; bảo quản và tiêu thụ sản phẩm; chuyển đổi công nghệ nuôi biển đến 3 hải lý.



Mô hình nuôi tôm hùm, cá biển bằng lồng nuôi HDPE, có hệ thống camera giám sát dưới nước, hệ thống định vị_Ảnh: PV

Các giải pháp của đề án gồm: Các chính sách hỗ trợ phát triển nuôi trồng thủy sản trên biển; quản lý và tổ chức sản xuất; giải pháp về khoa học và công nghệ, hợp tác quốc tế và bảo vệ môi trường; giải pháp về nguồn nhân lực; giải pháp về xúc tiến thương mại, phát triển thị trường; giải pháp về kinh phí thực hiện.

Song song với việc xây dựng đề án để trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt, từ tháng 7/2022, UBND tỉnh Khánh Hòa đã xây dựng mô hình thí điểm nuôi biển công nghệ cao trên vùng biển hỏ xã Cam Lập cho 10 hộ dân tiên phong, do Quỹ Thiện Tâm - Tập đoàn Vingroup tài trợ.

Mô hình được triển khai ra thực tế từ tháng 5/2023 với 10 hộ dân tham gia nuôi tôm hùm, cá biển bằng lồng nuôi HDPE, có hệ thống camera giám sát dưới nước, hệ thống định vị trên vùng biển hỏ xã Cam Lập. Đến tháng 6/2024, mô hình thí điểm này đã được tổng kết với 10 hộ tham gia thu hoạch và đạt lợi nhuận cao hơn so với việc nuôi bằng lồng bè gỗ truyền thống.

Cụ thể, tỷ suất lợi nhuận của hộ nuôi cá bớp đạt 172% so với hộ nuôi cùng quy mô bằng lồng bè gỗ truyền thống; của hộ nuôi tôm hùm đạt 112%; của hộ nuôi cá mú đạt 131,4%. Bên cạnh đó còn

bảo vệ môi trường nuôi; giảm thiểu rủi ro do thiên tai, dịch bệnh; làm đẹp cảnh quan, có thể kết hợp phát triển du lịch sinh thái...



Ông Đinh Văn Thiệu, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Khánh Hòa phát biểu tại sự kiện. Ảnh: PV

Từ hiệu quả mà mô hình thí điểm, tỉnh Khánh Hòa đã xây dựng kế hoạch mở rộng mô hình thí điểm phát triển nuôi biển công nghệ cao ra các vùng biển khác trên địa bàn tỉnh, cả trong phạm vi 3 hải lý và từ 3 - 6 hải lý; việc mở rộng mô hình thí điểm này tiếp tục được Quỹ Thiện Tâm - Tập đoàn Vingroup đồng hành và tài trợ.

Theo đó, việc mở rộng mô hình thí điểm được triển khai trong 3 giai đoạn: giai đoạn 1, từ nay đến hết năm 2025, mở rộng mô hình thí điểm nuôi biển công nghệ cao với quy mô 30ha (150 hộ); giai đoạn 2, từ năm 2026 đến 2027, mở rộng thí điểm trên quy mô 100ha; giai đoạn 3, từ năm 2028 đến 2029, mở rộng mô hình trên quy mô 110ha.

Phó Chủ tịch UBND tỉnh Khánh Hòa Đinh Văn Thiệu khẳng định: “Đề án thí điểm nuôi biển công nghệ cao tại Khánh Hòa nhằm mục tiêu phát triển nuôi trồng thủy sản trên biển theo hướng: góp phần tăng năng suất, giá trị ngành nuôi trồng thủy sản và nâng cao thu nhập của người dân nuôi biển và các tổ chức, cá nhân thông qua việc giải quyết việc làm, cải thiện điều kiện kinh tế - xã

hội, hướng tới xuất khẩu thủy sản với tiêu chuẩn cao, đảm bảo an toàn thực phẩm, đáp ứng nhu cầu của thị trường trong nước và xuất khẩu. Đồng thời để án hướng đến bảo vệ môi trường biển, phát triển kinh tế biển bền vững, vừa giảm áp lực nuôi biển ven bờ. Thực hiện hiệu quả, thành công đề án thí điểm phát triển nuôi biển công nghệ cao tại Khánh Hòa sẽ làm tiền đề cho các địa phương khác trong cả nước học tập, áp dụng để phát triển ngành nuôi biển của nước ta”.



Bà Nguyễn Linh Chi, đại diện Quỹ Thiện Tâm - Tập đoàn Vingroup phát biểu. Ảnh: PV

Phát biểu của bà Nguyễn Linh Chi, đại diện Quỹ Thiện Tâm - Tập đoàn Vingroup cho biết: “Với dự án nuôi biển công nghệ cao tại Khánh Hòa, chúng tôi không chỉ dừng lại ở việc tài trợ ngân sách mà luôn sát cánh cùng Viện Nghiên cứu nuôi trồng Thủy sản 3 và các cán bộ tỉnh, khảo sát thực trạng, tìm hiểu và giới thiệu công nghệ tới các doanh nghiệp và bà con ngư dân. Trong thời gian tới, Quỹ sẽ tiếp tục phối hợp tỉnh Khánh Hòa hỗ trợ các hộ dân chuyển đổi phương thức nuôi truyền thống sang nuôi lồng HDPE và di chuyển tới các vùng nước xa bờ có chất lượng nước tốt hơn. Đồng thời, chúng tôi sẽ liên tục cập nhật các ứng dụng khoa học kỹ thuật, nghiên cứu các mô hình AI, trang trại nuôi biển và hạ tầng vùng nuôi để có thể hỗ trợ tối đa cho người dân trong hành trình hướng tới một nền kinh tế biển bền vững”.

Link bài viết: <https://nguoilambao.vn/public/khanh-hoa-trien-khai-de-an-thi-diem-nuoi-bien-cong-nghe-cao>