



ĐIỂM TIN HÀNG NGÀY

TỔNG HỢP THÔNG TIN NỔI BẬT PHẢN ẢNH
TRÊN MỘT SỐ BÁO, ĐÀI VỀ LĨNH VỰC THỦY SẢN

(Thứ hai, Ngày 17 tháng 06 năm 2024)

I. NUÔI TRỒNG THỦY SẢN

Báo VOV đăng tải các tin, bài:

+ Nuôi nghêu giúp ngư dân vùng ven biển ổn định cuộc sống

Từ đầu năm đến nay, ngành nuôi trồng đánh bắt thủy sản ở huyện Bình Đại, tỉnh Bến Tre đạt mức tăng trưởng cao. Đặc biệt mô hình nuôi nghêu thương phẩm thuận lợi, giúp ngư dân ổn định cuộc sống. (Tác giả: Nhật Trường, 16/06/2024). [Xem chi tiết](#)

Báo Nghệ An đăng tải các tin, bài:

+ Nông dân Nghệ An làm nhà lưới chống nóng cho tôm

Đối phó với thời tiết nắng nóng gay gắt, trong nghề nuôi tôm hiệu quả nhất là đầu tư nhà lưới. Giải pháp này đã được nhiều nông dân Nghệ An áp dụng. (Tác giả: Xuân Hoàng, 16/06/2024). [Xem chi tiết](#)

Báo Đại Biểu Nhân Dân đăng tải các tin, bài:

+ Đầu tư công nghệ và vốn để phát triển nuôi cá nước lạnh

Cá nước lạnh (chủ yếu là cá tầm) hiện được nuôi tại 21 tỉnh, tập trung tại khu vực miền núi phía Bắc và Tây Nguyên. Việc phát triển nuôi cá tầm trong những năm qua đã đưa Việt Nam vào nhóm 10 nước có sản lượng cá tầm lớn nhất thế giới. Thời gian tới, cần đầu tư công nghệ và nguồn vốn dài hạn để phát triển nuôi cá nước lạnh hiệu quả hơn, bền vững hơn. (Tác giả: Lam Ngọc, 16/06/2024). [Xem chi tiết](#)

Báo Tép Bạc đăng tải các tin, bài:

+ Nhân rộng mô hình nuôi thương phẩm tôm thẻ chân trắng ứng dụng công nghệ Semi-Biofloc

Trong vài năm trở lại đây, nuôi tôm ứng dụng công nghệ Semi – Biofloc tại tỉnh Bình Định được áp dụng ngày càng rộng rãi trong các hộ dân. Đây là công nghệ nuôi tôm thương phẩm giúp giảm được dịch bệnh, tiết kiệm được chi phí sản xuất, kiểm soát tốt dư lượng kháng sinh trong con tôm thương phẩm, giúp nâng cao được giá thành sản phẩm và thu nhập tăng hơn đáng kể so với trước đây. (Tác giả: NT, 17/06/2024). [Xem chi tiết](#)

Báo Tép Bạc đăng tải các tin, bài:

+ Thực khuẩn thể kiểm soát lây nhiễm Aeromonas Hydrophila trên cá

Thực khuẩn thể ngày càng được sử dụng làm tác nhân kiểm soát sinh học chống lại vi khuẩn gây bệnh. Một báo cáo phân lập được thực khuẩn thể Akh-2 từ đảo Geoje, Hàn

Quốc kiểm soát bệnh nhiễm trùng máu do vi khuẩn *Aeromonas hydrophila*. (Tác giả: **Hồng Huyền**, 17/06/2024).[Xem chi tiết](#)

Báo Nông Nghiệp đăng tải các tin, bài:

+ **Tăng cường quản lý nuôi trồng thủy sản mùa mưa bão**

Người nuôi trồng thủy sản cần thực hiện tốt các giải pháp kỹ thuật, các biện pháp phòng chống và khắc phục thiệt hại do biến động bất thường của thời tiết gây ra. (Tác giả: **Đ.T.Chánh**, 17/06/2024).[Xem chi tiết](#)

II. KHAI THÁC THỦY SẢN

Báo Bình Thuận đăng tải các tin, bài:

+ **Tăng cường tuần tra, kiểm soát, xử lý các hành vi vi phạm IUU**

Thời gian qua, các sở, ngành, đơn vị và địa phương đã nỗ lực, phối hợp chặt chẽ trong việc triển khai các nhiệm vụ, giải pháp chống khai thác IUU theo chỉ đạo của Trung ương, của tỉnh, bước đầu ngăn chặn, chấm dứt tình trạng tàu cá, ngư dân trong tình vi phạm bất hợp pháp ở vùng biển nước ngoài. (Tác giả: **M.Vân**, 17/06/2024).[Xem chi tiết](#)

Báo Tiền Phong đăng tải các tin, bài:

+ **Xem ngư dân xuất bán cá ngừ 40-50 kg vừa đánh bắt từ Trường Sa**

Đôi phó với thời tiết nắng nóng gay gắt, trong nghề nuôi tôm hiệu quả nhất là đầu tư nhà lưới. Giải pháp này đã được nhiều nông dân Nghệ An áp dụng. (Tác giả: **Trương Định**, 16/06/2024).[Xem chi tiết](#)

Báo Pháp Luật và Xã Hội đăng tải các tin, bài:

+ **Hướng dẫn về truy cứu trách nhiệm hình sự với hành vi liên quan đến thủy sản**

Đại diện Tòa án Nhân dân tối cao (TAND TC) cho biết, thời gian qua, lợi dụng việc thiếu hiểu biết pháp luật, hoàn cảnh khó khăn của ngư dân, một số đối tượng đã tổ chức, môi giới đưa tàu cá, ngư dân Việt Nam đi khai thác thủy sản trái phép ở ngoài vùng biển Việt Nam ngày càng diễn biến phức tạp... (Tác giả: **Bảo Lâm**, 16/06/2024).[Xem chi tiết](#)

Báo Hà Nội Mới đăng tải các tin, bài:

+ **Vì mục tiêu phát triển bền vững ngành thủy sản**

Ngày 10-4-2024, Ban Bí thư Trung ương ban hành Chỉ thị số 32-CT/TU về “Tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác chống khai thác thủy sản bất hợp pháp, không báo cáo, không theo quy định và phát triển bền vững ngành thủy sản”. Chỉ thị nhấn mạnh yêu cầu sự vào cuộc của cả hệ thống chính trị, đặc biệt là ngư dân tại 28 tỉnh, thành phố có biển... (Tác giả: **Đình Hiệp**, 17/06/2024).[Xem chi tiết](#)

III. THƯƠNG MẠI THỦY SẢN

Báo VN Economy đăng tải các tin, bài:

+ Vượt Hoa Kỳ, Trung Quốc trở thành thị trường tiêu thụ tôm lớn nhất của Việt Nam

Xuất khẩu tôm Việt Nam sang Trung Quốc trong 5 tháng đầu năm 2024 đạt 260 triệu USD, tăng 21% so với cùng kỳ năm trước. Nhờ tăng trưởng mạnh, Trung Quốc đã vượt qua Hoa Kỳ để trở thành thị trường tiêu thụ tôm lớn nhất của Việt Nam... (Tác giả: **Chu Khôi**, 17/06/2024).[Xem chi tiết](#)

Báo Công Thương đăng tải các tin, bài:

+ Dự báo nào cho xuất khẩu tôm tại 5 thị trường lớn?

Trong khi thị trường Hoa Kỳ, EU, Nhật Bản được nhận định sẽ phục hồi nhẹ thì riêng với Trung Quốc, xuất khẩu tôm sang thị trường này được dự báo sẽ khó khăn. (Tác giả: **Nguyễn Hạnh**, 17/06/2024).[Xem chi tiết](#)

IV. VẤN ĐỀ KHÁC

Báo Giáo Dục đăng tải các tin, bài:

+ Tốt nghiệp ngành Bệnh học thủy sản có thu nhập khá nhưng vẫn khó thu hút SV

Sinh viên tốt nghiệp ngành Bệnh học thủy sản có thể có mức lương khởi điểm lên đến 20 triệu/tháng, không phải lúc nào cũng “chân lấm tay bùn”. (Tác giả: **Châu Anh**, 17/06/2024).[Xem chi tiết](#)

TRUNG TÂM THÔNG TIN THỦY SẢN
