



ĐIỂM TIN HÀNG NGÀY

TỔNG HỢP THÔNG TIN NỔI BẬT PHẢN ÁNH
TRÊN MỘT SỐ BÁO, ĐÀI VỀ LĨNH VỰC THỦY SẢN
(Thứ Năm, Ngày 05 tháng 03 năm 2020)

I. LĨNH VỰC NUÔI TRỒNG THỦY SẢN

Báo Quảng Nam đăng tải các tin, bài:

+ Núi Thành triển khai biện pháp phòng chống dịch bệnh cho tôm nuôi

Đến nay, toàn huyện có 36ha tôm nuôi ở giai đoạn từ 20 đến 30 ngày tuổi bị nhiễm bệnh, chết hàng loạt. Qua kiểm tra mẫu tôm bị bệnh của Chi cục Chăn nuôi và thú y tỉnh, có 1/8 mẫu tôm dương tính với vi rút gây bệnh đốm trắng, tập trung nhiều nhất là ở xã Tam Tiến. Phòng NN&PTNT huyện Núi Thành đề nghị các địa phương xuất, cấp hóa chất (gồm Sodium, Chlorite 20%) nhận từ đơn vị và hướng dẫn người dân xử lý môi trường ao nuôi có tôm bị bệnh chết; giám sát dịch bệnh chặt chẽ; khi phát hiện ao nuôi tôm có dấu hiệu bị bệnh phải báo ngay cho cơ quan chuyên môn để được hướng dẫn lấy mẫu kiểm tra và tổ chức xử lý ngay ổ dịch, không để lây lan. [Xem chi tiết](#)

Báo Nông thôn ngày nay đăng tải các tin, bài:

+Anh nông dân và bể nuôi tôm "khác người", thu hàng chục tỷ đồng/năm

Sau nhiều năm trong nghề nuôi tôm, Anh Nguyễn Văn Vinh (thôn Từ Thiện, xã Phước Dinh, huyện Thuận Nam, Ninh Thuận) đã đúc rút ra được nhiều kinh nghiệm, anh chuyển từ ao tôm hình vuông sang thiết kế xây dựng bể nuôi tôm hình tròn bằng bê tông cốt thép. Mô hình này đang giúp cho người nuôi tôm có thể chủ động được thời gian xuất bán, hạn chế được dịch bệnh, tôm nhanh lớn, năng suất đạt cao, thu gom các chất thải nhanh, có thể nuôi nhiều vụ trong năm, thời gian sử dụng khá lâu có thể lên đến hàng chục năm. [Xem chi tiết](#)

Báo Nông nghiệp Việt Nam đăng tải các tin, bài:

+ Hội thảo Quản lý bệnh tôm và xử lý khí độc cho ao nuôi

Sở NN-PTNT Sóc Trăng phối hợp với UBND huyện Cù Lao Dung vừa tổ chức hội thảo “Quản lý bệnh tôm và xử lý khí độc cho ao nuôi tôm” tại xã An Thạnh 3. Tại buổi hội thảo, bà con nông dân đã đặt ra rất nhiều câu hỏi liên quan đến các loại bệnh như bệnh phân trắng, bệnh đốm trắng, bệnh hoại tử gan tụy cấp, bệnh vi bào tử trùng,... trên tôm; các vấn đề về xử lý các loại khí độc trong ao nuôi tôm, đặc biệt là khí NO₂, phương pháp sử dụng vi sinh, ứng dụng thảo dược trong phòng, trị bệnh tôm, vấn đề xử lý, dập dịch bệnh tôm khi phát sinh. [Xem chi tiết](#)

II. LĨNH VỰC KHAI THÁC THỦY SẢN

Báo Bình Định đăng tải các tin, bài:

+ Nhơn Lý được mùa hải sản

Nhờ thời tiết thuận lợi nên từ ngày 1.3 đến nay, hàng trăm tàu thuyền đánh bắt gần bờ của ngư dân xã Nhơn Lý (TP Quy Nhơn) đạt sản lượng khá. Trung bình mỗi chuyến (1 ngày đêm) mỗi thuyền khai thác được 0,4 - 1,2 tấn cá com và các loại hải sản khác như cá hồng, cá cò, cá hanh, cá nhòng, cá gáy, mực..., bán với giá từ 110 - 370 nghìn đồng/kg, riêng cá com 25.000 đồng/kg; mỗi thuyền có thu nhập từ 10 - 30 triệu đồng/chuyến. Thuyền thúng đánh bắt trong đêm về cũng có thu nhập 500 - 800 nghìn đồng/thuyền. [Xem chi tiết](#)

Báo Khánh Hòa đăng tải các tin, bài:

+ Nghiệm thu đề tài công nghệ khai thác cá ngừ đại dương

Ngày 4-3, Hội đồng Khoa học và Công nghệ tỉnh nghiệm thu đề tài công nghệ khai thác cá ngừ đại dương (công nghệ câu và bảo quản cá ngừ). Đề tài do Tiến sĩ Nguyễn Trọng Lượng - Phó Viện trưởng Viện Khoa học và Công nghệ khai thác thủy sản, Trường Đại học Nha Trang và các cộng sự thực hiện từ tháng 9-2017 đến tháng 9-2020. [Xem chi tiết](#)

III. CHỐNG KHAI THÁC IUU

Báo Công Thương đăng tải các tin, bài:

Chống khai thác IUU: Không để “thẻ vàng” thành “thẻ đỏ”

Theo kế hoạch, từ ngày 25/5 đến ngày 5/6/2020, Đoàn Thanh tra của Tổng vụ các vấn đề về Biển và Thủy sản của Ủy ban châu Âu (DG-Mare) tiếp tục sang Việt Nam kiểm tra tình hình triển khai thực hiện các khuyến nghị của EC về chống khai thác hải sản bất hợp pháp, không báo cáo và theo quy định (IUU). Nếu kết quả kiểm tra không đáp ứng được các khuyến nghị của EC, nguy cơ “thẻ vàng” chuyển thành “thẻ đỏ” rất cao. [Xem chi tiết](#)

Báo Khánh Hòa đăng tải các tin, bài:

+ Nâng cao hiệu quả quản lý hoạt động nghề cá

Thời gian qua, Chi cục Thủy sản đã hướng dẫn, tuyên truyền đến ngư dân về việc thực hiện đánh dấu tàu cá theo quy định của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (NN-PTNT). Những tàu cá cố tình vi phạm, không thực hiện việc đánh dấu sẽ bị xử lý. [Xem chi tiết](#)

IV. LĨNH VỰC THƯƠNG MẠI THỦY SẢN

Báo Nông nghiệp Việt Nam đăng tải các tin, bài:

+ Kịch bản nào với thủy sản?

Covid-19 lan nhanh trên toàn cầu đang gây thêm khó khăn cho ngành thủy sản. Ngoài việc cầm cự chờ cơ hội thị trường, các doanh nghiệp đang tìm hướng đi mới cho sản phẩm. Với tình thế hiện nay, nhìn chung các doanh nghiệp thủy sản đang phải theo dõi, cân nhắc, bố trí nguồn lực tài chính, nhân sự... để cầm cự và chuẩn bị sẵn sàng để đẩy mạnh xuất khẩu khi thị trường chủ lực nào đó có dấu hiệu dịch bệnh đang dần lắng dịu, nhu cầu nhập khẩu tăng trở lại. [Xem chi tiết](#)

+ Cá tra có cơ hội ở các thị trường khác

Cá tra đang là một trong những mặt hàng bị ảnh hưởng nhiều bởi Covid-19. Tuy nhiên, vẫn đang có nhiều cơ hội ở các thị trường khác cho cá tra Việt Nam. Việc các nhà máy chế biến cá thịt trắng của Trung Quốc phải tạm ngưng hoạt động sẽ ảnh hưởng tới nguồn cung của cá thịt trắng philê trên thị trường thế giới. Đây là cơ hội để cá tra philê Việt Nam lấp vào chỗ trống này. [Xem chi tiết](#)

IV.NHỮNG VẤN ĐỀ KHÁC

Báo Lao động đăng tải các tin, bài:

+ Vào tâm điểm hạn mặn Cà Mau

Tỉnh Cà Mau vừa chính thức công bố tình huống khẩn cấp hạn hán cấp độ 2 tại huyện Trần Văn Thời và huyện U Minh. Tỉnh này cũng đề nghị Bộ NNPTNT hướng dẫn công bố thiên tai. Hạn mặn đã làm cho đời sống người dân nơi đây lâm vào cảnh khó khăn chồng chất. Không riêng gì Cà Mau, hàng loạt tỉnh tại ĐBSCL đang cần giải pháp để thoát khỏi vòng vây của hạn mặn. [Xem chi tiết](#)

Báo Bạc Liêu đăng tải các tin, bài:

+ TP. Bạc Liêu: Đẩy mạnh sản xuất, kinh doanh cho tăng trưởng kinh tế

TP. Bạc Liêu vừa tổ chức hội nghị triển khai kế hoạch sản xuất, kinh doanh năm 2020, với quyết tâm tập trung khắc phục khó khăn và đưa sản xuất tiếp tục tăng trưởng. Đây được xác định là một trong những giải pháp quan trọng, góp phần vào thực hiện mục tiêu tăng trưởng kinh tế với hơn 16%. Tập trung phát triển các đối tượng nuôi chủ lực (tôm sú, tôm thẻ, cua biển, nhuyễn thể); xây dựng khu vực nuôi tôm công nghệ cao, công nghiệp - bán công nghiệp tập trung, sản xuất hàng hóa lớn, trên tổng diện tích nuôi trồng thủy sản của thành phố là 5.993ha (mô hình thâm canh - bán thâm canh là 4.837ha, quảng canh cải tiến 1.156ha); đẩy mạnh thực hiện công nghiệp hóa, hiện đại hóa nghề nuôi, đa dạng hóa đối tượng nuôi và phương pháp nuôi; đưa tiến bộ khoa học - kỹ thuật, các biện pháp quản lý tiên tiến (VietGAP, GlobalGAP, BMP, CoC, ASC...). [Xem chi tiết](#)

TRUNG TÂM THÔNG TIN THỦY SẢN

