

Số: /UBND-KT

Vĩnh Thủy, ngày tháng năm 2026

V/v tăng cường quản lý nuôi trồng thủy sản trong điều kiện thời tiết bất lợi; quản lý sử dụng thuốc thú y; chủ động ứng phó với biến động giá nhiên liệu trong nuôi trồng thủy sản

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế;
- Trung tâm Dịch vụ tổng hợp xã;
- Trưởng các thôn.

Thực hiện các Công văn của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh Quảng Trị: số 2702/SNNMT-CCTSKN ngày 28/3/2026 về việc tăng cường quản lý nuôi trồng thủy sản trong điều kiện thời tiết nắng nóng, mưa bão, ATNĐ và hạn hán, xâm nhập mặn năm 2026; số 2633/SNNMT-CNTY ngày 25/3/2026 về việc tăng cường quản lý sử dụng thuốc thú y trong phòng, chống dịch bệnh thủy sản năm 2026; Công văn số 2760/SNNMT-CCTSKN ngày 30/3/2026 về việc triển khai giải pháp ứng phó với biến động giá nhiên liệu và chi phí đầu vào trong nuôi trồng thủy sản. UBND xã yêu cầu các cơ quan, đơn vị, trưởng các thôn triển khai thực hiện các nội dung sau:

1. Phòng Kinh tế

- Chủ trì tham mưu UBND xã triển khai kế hoạch sản xuất nuôi trồng thủy sản năm 2026 phù hợp với tình hình nguồn nước, điều kiện nắng nóng, hạn hán, xâm nhập mặn, mưa bão trên địa bàn; phối hợp cơ quan chuyên môn hướng dẫn người nuôi bố trí mùa vụ, đối tượng nuôi phù hợp với điều kiện thực tế, đảm bảo hiệu quả sản xuất.

- Phối hợp các thôn triển khai việc kê khai nuôi trồng thủy sản ban đầu cho các cơ sở nuôi; rà soát, hướng dẫn các cơ sở nuôi lồng bè thực hiện đăng ký nuôi trồng thủy sản theo quy định; tham mưu thủ tục thực hiện cấp mã số cơ sở nuôi, đảm bảo quản lý chặt chẽ hoạt động nuôi trồng thủy sản.

- Hướng dẫn các cơ sở nuôi trồng thủy sản, cơ sở sản xuất giống và thức ăn thủy sản trên địa bàn triển khai các giải pháp tiết giảm chi phí sản xuất, chủ động điều chỉnh kế hoạch sản xuất, quy trình kỹ thuật phù hợp với diễn biến giá vật tư đầu vào, giảm chi phí vận hành trong quá trình nuôi, nhằm hạn chế rủi ro và nâng cao hiệu quả.

- Vận động, khuyến khích các hợp tác xã, tổ hợp tác, tổ cộng đồng nuôi trồng thủy sản trên địa bàn tổ chức ký kết các hợp đồng cung cấp vật tư, nguyên

liệu thức ăn, thức ăn, giống, vận tải dài hạn với các đơn vị đầu mối nhằm ổn định chi phí và hạn chế rủi ro do biến động giá nhiên liệu.

- Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát việc chấp hành quy định về nuôi trồng thủy sản (điều kiện nuôi, quản lý giống, thức ăn, môi trường, an toàn thực phẩm...), việc sử dụng thuốc thú y thủy sản tại các cơ sở nuôi; phát hiện và đề xuất xử lý các trường hợp vi phạm.

- Thống kê diện tích, tình hình thiệt hại nuôi trồng thủy sản do thiên tai; tổng hợp, tham mưu UBND xã đề xuất hỗ trợ cho người dân theo quy định tại Nghị định 09/2025/NĐ-CP ngày 10/01/2025 của Chính phủ. Đồng thời, phối hợp với Chi cục Chăn nuôi và Thú y tổ chức các biện pháp xử lý khi phát hiện thủy sản nuôi mắc bệnh, chết nhiều hoặc có dấu hiệu bất thường, thực hiện tốt công tác phòng, chống dịch bệnh thủy sản trên địa bàn.

2. Trung tâm Dịch vụ tổng hợp xã

- Thông tin, tuyên truyền để người dân biết và thực hiện nghiêm các quy định của Luật Thủy sản năm 2017, được sửa đổi, bổ sung tại Luật số 146/2025/QH15 sửa đổi 15 Luật trong lĩnh vực Nông nghiệp và Môi trường; Nghị định số 41/2026/NĐ-CP ngày 25/01/2026 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật Thủy sản; Nghị định số 46/2026/NĐ-CP của Chính phủ: Quy định chi tiết thi hành một số điều và biện pháp để tổ chức, hướng dẫn thi hành Luật An toàn thực phẩm và các văn bản hướng dẫn khác.

- Phối hợp hướng dẫn, khuyến cáo người nuôi trồng thủy sản tuân thủ khung lịch mùa vụ năm 2026, lựa chọn đối tượng nuôi phù hợp với điều kiện thời tiết, môi trường và định hướng phát triển của địa phương; đồng thời phổ biến các quy trình kỹ thuật nuôi trồng thủy sản tiên tiến, an toàn dịch bệnh, thích ứng với biến đổi khí hậu; nhân rộng các mô hình nuôi trồng thủy sản hiệu quả nhằm nâng cao năng suất, chất lượng và hiệu quả sản xuất.

3. Trưởng các thôn

- Thường xuyên theo dõi sát tình hình, diễn biến thời tiết để hướng dẫn các hộ nuôi thủy sản trên địa bàn thực hiện các biện pháp ứng phó tình hình thời tiết nắng nóng kéo dài, mưa dông bất thường và áp thấp nhiệt đới, bão, lũ (*theo nội dung tại phụ lục đính kèm*) nhằm giảm thiểu thiệt hại do thời tiết, không để xảy ra tình huống bị động, bất ngờ.

- Tuyên truyền các cơ sở nuôi trồng thủy sản, cơ sở sản xuất giống và thức ăn thủy sản triển khai các giải pháp tiết giảm chi phí sản xuất, chủ động điều chỉnh kế hoạch sản xuất, quy trình kỹ thuật phù hợp với diễn biến giá vật tư đầu vào,

giảm chi phí vận hành trong quá trình nuôi, nhằm ổn định chi phí và hạn chế rủi ro do biến động giá nhiên liệu.

- Phối hợp tuyên truyền người nuôi thủy sản thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật về phòng, chống dịch bệnh và sử dụng thuốc thú y trong nuôi trồng thủy sản, không sử dụng: thuốc thú y thuộc Danh mục cấm sử dụng tại Việt Nam, thuốc thú y ngoài Danh mục được phép lưu hành tại Việt Nam hoặc chưa được cơ quan có thẩm quyền cho phép; thuốc thú y không rõ nguồn gốc, xuất xứ, quá hạn sử dụng; nguyên liệu thuốc thú y, nguyên liệu thuốc y tế, thuốc y tế trong nuôi trồng thủy sản để phòng bệnh, chữa bệnh cho động vật thủy sản.

- Triển khai cho người dân thực hiện việc kê khai nuôi trồng thủy sản theo chỉ đạo tại Công văn 378/UBND-KT ngày 26/02/2026 của UBND xã về thực hiện kê khai (*đối với động vật trên cạn và dưới nước*); khi phát hiện thủy sản nuôi trên địa bàn bị chết bất thường, có dấu hiệu dịch bệnh hoặc các yếu tố bất lợi ảnh hưởng đến sản xuất, kịp thời báo cáo về UBND xã (*qua Phòng Kinh tế*) để có biện pháp xử lý kịp thời, không để dịch bệnh lây lan trên diện rộng.

UBND xã yêu cầu các cơ quan, đơn vị, trưởng các thôn nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND xã;
- Lưu: VT, KT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Nguyễn Quang Chiến

Phụ lục
HƯỚNG DẪN MỘT SỐ GIẢI PHÁP KỸ THUẬT ỨNG PHÓ TÌNH
HÌNH THỜI TIẾT NẮNG NÓNG KÉO DÀI, MƯA DÔNG BẮT
THƯỜNG VÀ ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI, BÃO, LŨ

(Kèm theo Công văn số /UBND-KT ngày /3/2026 của UBND xã Vĩnh Thủy)

1. Đối với thủy sản nuôi trong ao

- Kiểm tra bờ, cống ao để tránh hiện tượng rò rỉ nước. Duy trì mực nước trong ao trên 1,5 m, tích cực tạo oxy cho ao nuôi bằng máy quạt nước, máy sục khí vào thời điểm 10-18h và ban đêm. Những nơi có điều kiện thay nước có thể thay từ 15-20% lượng nước cũ và cấp thêm nước mới vào ao dưới dạng phun mưa (tốt nhất vào sáng sớm).

- Dùng lưới lan che phủ 2/3 diện tích mặt ao và cao hơn mặt nước trên 2m để hạn chế bức xạ của ánh sáng mặt trời, giảm tăng nhiệt độ nước trong ao, tránh gây sốc cho thủy sản nuôi.

- Giảm 50% lượng thức ăn khi trời nắng nóng gay gắt. Bổ sung vitamin C, khoáng chất, chế phẩm sinh học vào thức ăn nhằm tăng cường sức đề kháng, duy trì đàn thủy sản nuôi.

- Hàng tuần nên dùng vôi bột hòa tan tạt đều khắp ao vào buổi chiều mát để khử trùng nguồn nước và ổn định pH trong ao với hàm lượng 2 - 4 kg vôi bột/100m³ nước.

- Chủ động thu hoạch thủy sản nuôi khi đạt kích cỡ thương phẩm hoặc san thưa mật độ ngay khi thiếu nước, hạn hán xảy ra.

2. Hướng dẫn cơ sở nuôi các biện pháp phòng chống và khắc phục thiệt do Áp thấp nhiệt đới (ATNĐ), mưa bão, lũ xảy ra

a) Trước khi có ATNĐ, mưa bão, lũ

- Thu hoạch toàn bộ hoặc thu tủa thủy sản nuôi khi đạt kích cỡ thương phẩm.
 - Nạo vét kênh mương; đặt ống xả tràn, phát quang cành cây quanh bờ ao.
 - Bố trí neo đậu, kiểm tra, gia cố lại hệ thống dây neo, phao lồng; vệ sinh lồng bè thông thoáng; khi cần thiết, di chuyển lồng bè vào khu vực kín gió, có dòng chảy nhẹ, độ mặn ổn định (đối với nuôi ven biển). Trường hợp không di chuyển được lồng bè cần che chắn mặt lồng/bè bằng lưới có kích thước mắt lưới phù hợp để hạn chế thủy sản nuôi thoát ra ngoài.

- Chuẩn bị các trang thiết bị, hóa chất, nguyên nhiên vật liệu (lưới, đăng chắn, dụng cụ cọc tre, cuốc xẻng, máy phát điện, mô tơ quạt nước, vôi, thuyền, phao cứu sinh...) cần thiết để chủ động gia cố, sửa chữa hệ thống bờ ao, cống, đăng chắn khi có tình huống xấu xảy ra.

- Chủ động gia cố nhà cửa, trang trại đảm bảo an toàn khi có mưa, bão; sơ tán lao động về nơi trú ẩn an toàn đảm bảo không có thiệt hại về người.

b) Biện pháp khắc phục sau ATNĐ, mưa bão, lũ

- Xả bớt nước trên tầng mặt để giảm bớt lượng nước mưa trong ao; tiến hành chạy máy quạt nước, sục khí nhằm hạn chế sự phân tầng nước đối với những ao nuôi thâm canh có mật độ cao.

- Kiểm tra, xử lý các yếu tố môi trường nước ao, đầm, nơi đặt lồng bè nuôi, đảm bảo các yếu tố môi trường nằm trong giới hạn cho phép. Di chuyển lồng bè đến vùng nuôi có chất lượng nước phù hợp (nếu cần thiết).

- Bổ sung vitamin hoặc chế phẩm sinh học vào thức ăn để tăng sức đề kháng cho thủy sản nuôi; thường xuyên theo dõi sức khỏe của thủy sản nuôi để có biện pháp xử lý kịp thời.

- Sử dụng thuốc, hoá chất để tiêu độc, khử trùng và xử lý môi trường nước sau khi mưa, bão, lũ tan (nếu bị ô nhiễm).

- Nếu có thủy sản bị chết cần xử lý theo hướng dẫn của cơ quan quản lý địa phương để tiêu độc, khử trùng và xử lý môi trường nước. Hướng dẫn người nuôi thống kê chính xác diện tích, mức độ thiệt hại để có cơ sở đề xuất hỗ trợ cho người dân khôi phục sản xuất theo quy định.