

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN TUY PHƯỚC**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: / UBND - NN

Tuy Phước, ngày tháng năm 2023

V/v hướng dẫn các biện pháp phòng bệnh nuôi tôm nước lợ trong giai đoạn chuyển mùa.

Kính gửi: UBND các xã: Phước Thuận, Phước Sơn, Phước Hòa, Phước Thắng

Trong điều kiện thời tiết hiện nay, nắng nóng xen kẽ những cơn mưa, nền nhiệt độ ở mức cao rất dễ làm môi trường ao nuôi biến động mạnh, sức đề kháng của tôm nuôi giảm, mầm bệnh có cơ hội để phát triển, ảnh hưởng đến năng suất và sản lượng tôm nuôi năm 2023. Để góp phần hạn chế rủi ro do dịch bệnh, phát triển nuôi tôm ổn định, đảm bảo sản lượng tôm nuôi theo kế hoạch, Chủ tịch UBND huyện yêu cầu Chủ tịch UBND các xã ven đầm Thị Nại và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị liên quan thực hiện nhiệm vụ sau:

**1.** Tiếp tục tổ chức triển khai, hướng dẫn thực hiện Chỉ thị 01/CT-UBND ngày 05/01/2023 về việc tăng cường công tác chỉ đạo, quản lý nuôi trồng thủy sản năm 2023; Quyết định số 135/QĐ-UBND ngày 10/01/2023 của UBND huyện về việc ban hành Kế hoạch nuôi trồng thủy sản năm 2023.

**2.** Chủ tịch UBND các xã: Phước Thuận, Phước Sơn, Phước Hòa, Phước Thắng khẩn trương tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn hộ NTTS cần chuẩn bị tốt các điều kiện phục vụ NTTS và thực hiện một số giải pháp như sau:

*\* Đối với ao đang nuôi tôm thâm canh, bán thâm canh*

- Theo dõi thông tin về Quan trắc môi trường của Chi cục Thủy sản Bình Định để lấy nước vào ao chứa lắng. Nên dự trữ đủ các loại vôi, khoáng chất, các chất xử lý môi trường, nhiên liệu,... để xử lý kịp thời các tình huống xấu thường xảy ra trong thời điểm giao mùa.

- Thường xuyên theo dõi chặt chẽ các yếu tố môi trường ao nuôi, đảm bảo các chỉ tiêu nằm trong ngưỡng thích hợp; đặc biệt, chú ý các yếu tố pH, độ kiềm, Oxy, khí độc NO<sub>2</sub>, NH<sub>3</sub>,... rất dễ bùng phát gây hại cho tôm sau những cơn mưa lớn hoặc thời tiết nắng nóng, đề phòng các bệnh đường ruột, gan tụy trên tôm.

- Quan sát hoạt động của tôm, tình hình sức khỏe tôm nuôi (màu sắc, các phụ bộ, đường ruột, khả năng bắt mồi, tốc độ tăng trưởng,...) để có hướng xử lý kịp thời khi thời tiết thay đổi bất thường.

- Trước khi mưa, chủ động bón vôi xung quanh bờ ao: vôi  $\text{CaCO}_3$  với liều lượng  $10\text{kg}/100\text{m}^2$ , tránh giảm pH, độ kiềm đột ngột và hạn chế nước ao bị đục sau mưa. Sau khi mưa, tháo bỏ phần nước mưa trên mặt (đối với những cơn mưa lớn), tránh gây sốc độ mặn, pH, nhiệt độ; sử dụng vôi  $\text{CaCO}_3$  hoặc Dolomite khoảng  $10\text{-}15\text{kg}/1.000\text{m}^3$  để tăng pH và độ kiềm cho phù hợp. Tăng cường chạy quạt vào ban đêm để tránh hiện tượng phân tầng nước.

- Vào những ngày nắng nóng, lúc trời mưa liên tục hoặc quan sát thấy tôm lột xác,... cần giảm 20-30% lượng thức ăn tránh dư thừa gây ô nhiễm ao nuôi. Bổ sung Vitamin C, men tiêu hóa vào thức ăn cho tôm để tăng cường sức đề kháng, hỗ trợ tiêu hóa cho tôm, phòng các bệnh về gan và đường ruột.

*\* Đối với ao đang nuôi tôm quảng canh cải tiến*

- Gia cố bờ ao để chống thất thoát nước, mở rộng diện tích mương ở khu vực giữa ao tạo không gian rộng cho thủy sản nuôi hoạt động.

- Tiến hành thu tỉa các đối tượng nuôi, không nên thả bù giống trong thời gian này tránh thất thoát do bão lũ năm 2023 gây ra.

Chủ tịch UBND huyện yêu cầu Chủ tịch UBND các xã ven đầm Thị Nại và Thủ trưởng các phòng, ban ngành có liên quan khẩn trương thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- Chi cục Thủy sản Bình Định;
- CT, PCT UBND huyện (đ/c Xuân);
- Phòng NN&PTNT huyện;
- Trung tâm DV NN huyện;
- Trung tâm VH – TT – TT huyện;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Ngọc Xuân**