

**THÔNG BÁO**  
**KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG TẠI CÁC VÙNG NUÔI TÔM**

Từ ngày 05 - 07/9/2022, Chi cục Thủy sản Nghệ An tiến hành lấy mẫu giáp xác, mẫu nước ở các sông, kênh cấp đại diện tại các vùng nuôi tôm tập trung để kiểm tra các chỉ tiêu môi trường, bệnh vi rút đốm trắng và cảnh báo cho các cơ sở nuôi có biện pháp xử lý, phòng ngừa trong sản xuất. Chi cục Thủy sản Nghệ An thông báo kết quả kiểm tra như sau:

**1. Kết quả kiểm tra các chỉ tiêu chất lượng nước:**

TT	Chỉ tiêu	pH	Độ mặn (%)	Độ kiềm (mg/l)	NH <sub>3</sub> (mg/l)	Oxy hòa tan (mg/l)
	Điểm lấy mẫu					
	<i>Ngưỡng cho phép</i>	<i>7 ÷ 9</i>	<i>5 ÷ 35</i>	<i>60 ÷ 180</i>	<i>&lt; 0,3</i>	<i>≥ 3,5</i>
1	Kênh nhà Lê - vùng nuôi Quỳnh Di/Quỳnh Lộc	8,0	18	107	0,03	5,0
2	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Xuân/Quỳnh Liên	8,0	21	107	0,03	5,0
3	Sông Mai Giang - vùng nuôi Mai Hùng	8,0	23	107	0,03	5,0
4	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Bảng/Quỳnh Thanh	7,5	11	90	0,009	4,5
5	Sông Mai Giang- vùng nuôi Quỳnh Lương	7,5	9	90	0,009	4,5
6	Cống nước Lường - vùng nuôi An Hòa	8,0	25	107	0,03	5,0
7	Đập Ráng - vùng nuôi Diễn Trung	8,0	15	90	0,03	4,5
8	Cầu Kiệt - vùng nuôi Nghi Quang/Khánh Hợp	7,5	7	90	0,009	4,5
9	Sông Lam, cống thủy sản - vùng nuôi Hưng Hòa	7,5	5	90	0,009	5,0



Kết quả: Các thông số chất lượng nước: pH, NH<sub>3</sub>, độ mặn, độ kiềm, hàm lượng oxy hòa tan ở các điểm lấy mẫu đều nằm trong ngưỡng cho phép.

## 2. Kết quả kiểm tra mầm bệnh:

TT	Điểm lấy mẫu	Kết quả kiểm tra WSSV (Đốm trắng)
1	Kênh nhà Lê - vùng nuôi Quỳnh Dij/Quỳnh Lộc	Âm tính
2	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Xuân/Quỳnh Liên	Âm tính
3	Sông Mai Giang - vùng nuôi Mai Hùng	Âm tính
4	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Bảng/Quỳnh Thanh	Âm tính
5	Sông Mai Giang- vùng nuôi Quỳnh Lương	Âm tính
6	Cống nước Lường - vùng nuôi An Hòa	Âm tính
7	Đập Ráng - vùng nuôi Diễn Trung	Âm tính
8	Cầu sông Kiệt - vùng nuôi Nghi Quang/Khánh Hợp	Âm tính
9	Sông Lam, cống thủy sản - vùng nuôi Hưng Hòa	Âm tính

Kết quả: 09 mẫu giáp xác lấy tại kênh cấp của các vùng nuôi tôm âm tính với bệnh vi rút đốm trắng.

## 3. Khuyến cáo:

Để quản lý tốt các yếu tố môi trường ao nuôi, phòng ngừa và hạn chế dịch bệnh trong nuôi tôm cần triển khai thực hiện một số nội dung, giải pháp như sau:

- Thả giống nuôi tôm vụ Đông đúng theo khung lịch mùa vụ số 01/TB-SNN-TB ngày 04/01/2022 của Sở Nông nghiệp và PTNT đã thông báo; chỉ áp dụng cho các vùng nuôi có điều kiện cơ sở hạ tầng và môi trường nước đảm bảo yêu cầu kỹ thuật. Đối với các cơ sở nuôi trong hệ thống ao/bể nuôi có mái che: có điều kiện cơ sở hạ tầng đảm bảo không chịu ảnh hưởng của mùa thời tiết; chủ động kiểm soát hoàn toàn các yếu tố môi trường, dịch bệnh có thể thả giống quanh năm.

- Thường xuyên theo dõi, cập nhật dữ báo thời tiết để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó với thiên tai, mưa lũ trong nuôi trồng thủy sản. Kiểm tra và gia cố bờ ao chắc chắn; nạo vét, khơi thông cống rãnh, kênh mương đảm bảo thoát nước tốt khi xảy ra mưa lũ bất thường; rào lưới, rải vôi bột xung quanh bờ ao (10kg/100m<sup>2</sup>) để ngăn chặn vật chủ trung gian, phòng nước mưa trôi phèn xuống gây biến động pH ao nuôi; khi mưa lớn cần tiến hành bón vôi cho ao (2 - 3 kg/100m<sup>3</sup>) để ổn định pH nước và làm giảm độ đục của nước ao. Theo dõi, nắm bắt các kết quả quan trắc môi trường trong và ngoài vùng nuôi của các cơ

quan chuyên môn để có biện pháp lấy nước, xử lý nước đảm bảo, tăng cường các biện pháp phòng bệnh cho tôm nuôi.

- Các cơ sở nuôi cần lấy nước và xử lý nước trong ao lắng/lọc trước khi cấp vào ao nuôi. Quy trình lấy và xử lý nước cần lưu ý: lấy nước ở thời điểm đỉnh triều qua túi lọc dày (đường kính lỗ lọc  $\leq 200\mu\text{m}$ ) để loại bỏ rác, ấu trùng địch hại vào ao lắng/lọc; nước trong ao lắng/lọc phải được khử trùng bằng hóa chất chlorine 10 - 20 mg/l, giữ nước trong ao lắng 1 - 2 ngày và chạy quạt khí để loại bỏ hóa chất khử trùng trong nước trước khi cấp cho ao nuôi.

- Tăng cường các biện pháp phòng bệnh cho tôm nuôi như: quản lý chặt chẽ lượng thức ăn trong quá trình nuôi, tránh dư thừa thức ăn; đồng thời bổ sung Vitamin C, khoáng vi lượng, men tiêu hóa vào khẩu phần ăn để tăng cường sức đề kháng cho tôm; kiểm tra thường xuyên các yếu tố môi trường để có biện pháp xử lý kịp thời.

- Thực hiện khai báo, xử lý ao nuôi tôm bị bệnh theo đúng quy định. Tuyệt đối không giấu bệnh, không xả thải nước chưa qua xử lý ra kênh cấp, kênh thải của vùng nuôi.

Nhận được thông báo này kính đề nghị UBND các huyện, thành, thị chỉ đạo và triển khai đến UBND các xã/phường; HTX; tổ cộng đồng, các hộ nuôi trên địa bàn để thực hiện./.

Nơi nhận: 

- Sở NN&PTNT (B/cáo);
- Chi cục trưởng (B/cáo);
- Chi cục Chăn nuôi và Thú y (Ph/hợp);
- Phòng NN: Q.Lưu, D.Châu, N.Lộc;
- Phòng Kinh tế: TP.Vinh; TX.Hoàng Mai;
- UBND các xã/phường có diện tích nuôi tôm;
- Lưu: VT, NTTS.

(T/hiện)



**KT.CHI CỤC TRƯỞNG  
PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG**

**Lê Văn Hương**

