

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

Từ ngày 15 - 17/11/2022, Chi cục Thủy sản Nghệ An tiến hành lấy mẫu giáp xác, mẫu nước 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 ₃ (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>< 0,3</i>	<i>≥ 3,5</i>
1	Kênh nhà Lê - vùng nuôi Quỳnh Di/Quỳnh Lộc	7,5	21	107	0,009	5,0
2	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Xuân/Quỳnh Liên	7,5	11	107	0,009	5,0
3	Sông Mai Giang - vùng nuôi Mai Hùng	8,0	13	107	0,03	5,0
4	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Bảng/Quỳnh Thanh	7,5	7	90	0,009	4,5
5	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Lương	8,0	9	90	0,03	5,0
6	Cống nước Lường - vùng nuôi An Hòa	7,5	20	90	0,009	4,5
7	Đập Ráng - vùng nuôi Diễn Trung	8,0	26	90	0,03	4,5
8	Cầu Kiệt - vùng nuôi Nghi Quang/Khánh Hợp	7,5	14	90	0,009	5,0
9	Sông Lam, cống thủy sản - vùng nuôi Hưng Hòa	7,5	10	90	0,009	4,5



Nhận xét kết quả:

- Các chỉ tiêu chất lượng nước gồm: độ kiềm, pH, NH₃, hàm lượng oxy hòa tan, độ mặn ở các điểm lấy mẫu đều nằm trong ngưỡng giới hạn cho phép và phù hợp cho tôm nuôi nước lợ.

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	Dương tính
5	Sông Mai Giang- vùng nuôi Quỳnh Lương	Âm tính
6	Cống nước Lường - vùng nuôi An Hòa	Dương 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: phát hiện thấy vi rút gây bệnh Đốm trắng (WSSV) trong 02/09 mẫu kiểm tra tại kênh cấp vùng nuôi Quỳnh Bảng/Quỳnh Thanh và vùng nuôi An Hòa; 07/09 mẫu còn lại tại kênh cấp của các vùng nuôi tôm còn lại âm tính với bệnh vi rút Đốm trắng.

3. Khuyến cáo

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo khí tượng Thủy văn Quốc gia, hiện tượng La Nina tiếp tục duy trì trong mùa đông năm 2022 - 2023 nên đợt rét đậm đầu tiên khả năng xảy ra vào trung tuần và nửa cuối tháng 12-2022; mùa đông năm nay nhiệt độ ở Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ có xu hướng cao hơn bình quân hàng năm khoảng 0,5 - 1 độ C; các đợt rét đậm, rét hại tập trung vào tháng 1 và tháng 2-2022.

Để quản lý tốt các yếu tố môi trường ao nuôi, phòng ngừa và hạn chế dịch bệnh, Chi cục thủy sản Nghệ An đề nghị Phòng Nông nghiệp&PTNT/Kinh tế UBND các huyện, thành, thị; UBND các xã/phường; HTX; tổ cộng đồng các vùng nuôi tôm triển khai thực hiện một số nội dung, giải pháp như sau:

- Đối với các vùng nuôi có mẫu giáp xác bị nhiễm mầm bệnh virus đốm trắng (gồm các khu vực: sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Bảng/Quỳnh

Thanh, vùng nuôi An Hòa), khi cần thiết phải cấp nước cho ao nuôi, người nuôi tuyệt đối không sử dụng nước chưa qua xử lý để cấp trực tiếp vào ao nuôi mà chỉ lấy nước từ ao chứa đã được xử lý đảm bảo đúng quy trình.

- Thả giống nuôi tôm vụ đông theo đúng khung lịch mùa vụ thông báo của Sở Nông nghiệp & PTNT Nghệ An đã ban hành.

- Quản lý chặt chẽ lượng thức ăn cho tôm khi nhiệt độ xuống thấp, do những ngày này tiêu hao năng lượng của tôm giảm thấp, nhu cầu thức ăn cũng ít hơn; đặc biệt, vào những ngày nhiệt độ giảm mạnh, bà con có thể giảm hoặc ngưng ăn để tránh tình trạng thức ăn dư thừa gây ảnh hưởng xấu đến môi trường ao nuôi.

- Bổ sung thêm vitamin C, khoáng chất và bổ gan, men tiêu hóa,... vào khẩu phần ăn hàng ngày để tăng cường sức đề kháng của tôm trong mùa lạnh.

- Hạn chế thay nước trong những ngày nhiệt độ giảm mạnh để tránh sốc môi trường gây stress cho tôm nuôi; trong trường hợp cần thiết có thể bơm nước ở tầng đáy để thay nước, tránh sự chênh lệch nhiệt độ nước giữa ao cấp và ao nuôi.

- Thường xuyên kiểm tra, theo dõi các thông số môi trường ao nuôi, các kết quả quan trắc môi trường trong và ngoài vùng nuôi của các cơ quan chuyên môn để có biện pháp xử lý kịp thời, phù hợp.

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 vùng nuôi, các hộ nuôi trên địa bàn để thực hiện./

Nơi nhận:

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

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



Lê Văn Hương