

Số: /TB-CCTS-NTTS

Nghệ An, ngày tháng 04 năm 2023

THÔNG BÁO
KẾT QUẢ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG TẠI CÁC VÙNG NUÔI TÔM
THÁNG 4 NĂM 2023

Từ ngày 11 - 13/04/2023, Chi cục Thủy sản Nghệ An tiến hành lấy mẫu giáp xác, mẫu nước ở sông, kênh cấp đại diện cho các vùng nuôi tôm để kiểm tra các chỉ tiêu môi trường, bệnh vi bào tử trùng 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	8,0	30	107	0,03	5,0
2	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Xuân/Quỳnh Liên	8,0	15	90	0,03	5,0
3	Sông Mai Giang - vùng nuôi Mai Hùng	7,5	23	107	0,009	4,5
4	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Bảng/Quỳnh Thanh	8,0	7	90	0,03	5,0
5	Sông Mai Giang - vùng nuôi Quỳnh Lương	8,0	9	90	0,03	5,0
6	Cống nước Lường - vùng nuôi An Hòa	8,0	27	107	0,03	5,0
7	Đập Ráng - vùng nuôi Diễn Trung	8,0	25	107	0,03	5
8	Cầu Kiệt - vùng nuôi Nghi Quang/Khánh Hợp	8,0	12	90	0,03	4,5
9	Sông Lam, cống thủy sản - vùng nuôi Hưng Hòa	7,5	15	71,6	0	5,0

Kết quả quan trắc các thông số môi trường nước: pH, độ mặn, NH₃, 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 bệnh vi bào tử trùng
1	Kênh nhà Lê - vùng nuôi Quỳnh Di/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: trong 09 mẫu giáp xác lấy tại kênh cấp của các vùng nuôi tôm đều không phát hiện thấy ký sinh trùng gây bệnh vi bào tử trùng (EHP).

3. Khuyến cáo

Theo Đài khí tượng thủy văn Quốc gia nhận định xu thế khí tượng thủy văn tháng 4 năm 2023: Nửa đầu tháng 04/2023, Tỉnh Nghệ An có khả năng chịu ảnh hưởng của 1 - 2 đợt nắng nóng, nóng nóng gay gắt, gây mưa rào và dông vài nơi vào chiều tối và đêm. Nửa cuối tháng, rãnh áp thấp bị nén và đẩy dần lên kết hợp với hội tụ gió trên cao nên có ngày có mưa, mưa rào và dông rải rác. Nền nhiệt trong tháng phổ biến cao hơn so với trung bình nhiều năm (TBNN) cùng thời kỳ khoảng 0.5 độ C. 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 các huyện, thành, thị; UBND các xã/phường; HTX; tổ cộng đồng các vùng nuôi tôm triển khai thực hiện một số nội dung như sau:

- Hiện nay đang mùa vụ thả nuôi, thực hiện công tác cải tạo ao đầm theo đúng quy trình kỹ thuật nhằm loại bỏ các mầm bệnh còn tồn dư trong ao, hạn chế dịch bệnh xảy ra. Tăng cường vệ sinh, nạo vét và khử trùng kênh cấp, thoát nước.

- Mỗi cơ sở nuôi/hộ nuôi phải có kế hoạch lấy nước phù hợp, bố trí ao chứa lắng để dự trữ nước nhằm chủ động cấp nước khi cần thiết. Nước trong ao chứa lắng phải được xử lý bằng các loại hóa chất diệt khuẩn như Chlorine, BKC,.. theo đúng hướng dẫn của nhà sản xuất.

- Con giống thả nuôi đảm bảo chất lượng, tuyệt đối không thả các loại giống trôi nổi trên thị trường không rõ nguồn gốc, chưa được cơ quan chức năng kiểm tra theo quy định. Sử dụng thức ăn thủy sản, sản phẩm xử lý môi trường thủy sản nằm trong danh mục được phép sử dụng của Bộ Nông nghiệp và PTNT ban hành từ những cơ sở đủ điều kiện buôn bán.

- Duy trì mực nước trong ao từ 1,2 - 1,5m để ổn định nhiệt độ nước, tăng cường quạt, sục khí cung cấp oxy cho tôm nuôi và tránh sự phân tầng nhiệt độ nước. Tăng cường các biện pháp phòng bệnh cho tôm như: Quản lý chặt chẽ thức ăn trong quá trình nuôi, tránh dư thừa thức ăn; định kỳ sử dụng chế phẩm sinh học để giảm ô nhiễm môi trường nước. Rào lưới, rải vôi bột xung quanh bờ ao để ngăn chặn vật chủ trung gian, phòng nước trôi phèn xuống gây biến động pH ao nuôi; nước trước khi đưa vào ao nuôi phải được xử lý đảm bảo, không lấy nước trực tiếp từ kênh cấp, sông...

- Thường xuyên 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.

- 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 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: Q.Lưu, 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