

BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN
CỤC THÚ Y

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

Số: /TY-TS

Hà Nội, ngày tháng 7 năm 2022

V/v tăng cường công tác phòng, chống
dịch bệnh EHP trên tôm nuôi

Kính gửi:

- Chi cục Chăn nuôi và Thú y các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương có nuôi tôm nước lợ;
- Chi cục Thú y vùng I, II, III, IV, VI và VII.

Theo báo cáo của một số địa phương, trong 6 tháng đầu năm 2022 bệnh do vi bào tử trùng (EHP), hội chứng phân trắng đã, đang xuất hiện tại nhiều cơ sở sản xuất giống và nuôi tôm thương phẩm (khoảng 150 ha), gây thiệt hại lớn về kinh tế cho người nuôi. Mặt khác, kết quả giám sát chủ động của một số địa phương (các tỉnh Trà Vinh, Sóc Trăng, Kiên Giang...) cho thấy tại các ao nuôi có hiện tượng tôm bị bệnh phân trắng, còi, chậm lớn, lấy mẫu xét nghiệm phát hiện dương tính với EHP rất cao (153/518 mẫu, chiếm 29,5%).

EHP là ký sinh trùng ký sinh nội bào, sử dụng dinh dưỡng, năng lượng dự trữ trong gan, tụy, dẫn đến tôm không đủ dinh dưỡng, năng lượng cho quá trình tăng trưởng và lột xác. Hậu quả tôm nuôi chậm lớn, giảm sức đề kháng, tăng nguy cơ nhiễm bệnh thứ phát (EHP thường xuất hiện cùng tác nhân gây bệnh đốm trắng, hoại tử gan tụy cấp, hội chứng phân trắng nên việc phát hiện và xử lý bệnh phức tạp hơn). EHP xuất hiện nhiều ở các ao nuôi tôm thâm canh và nuôi nhiều vụ trên năm.

Theo khuyến cáo của các nhà khoa học, EHP có thể lây nhiễm từ nhiều nguồn khác nhau (i) môi trường ô nhiễm với mầm bệnh sẵn có trong môi trường ao nuôi; (ii) có sẵn trong nguồn thức ăn tự nhiên như mực, hàu và con dòi; (iii) nguồn tôm giống không an toàn dịch bệnh.

Để hướng dẫn người nuôi tăng cường công tác phòng chống dịch bệnh, giảm thiểu thiệt hại, Cục Thú y đề nghị Chi cục Chăn nuôi và Thú y các tỉnh, thành phố tăng cường tổ chức thực hiện một số nội dung sau:

1. Tuyên truyền, hướng dẫn các cơ sở sản xuất tôm giống, nuôi tôm thương phẩm

a) Thông tin cập nhật về tình hình dịch bệnh EHP, tác nhân gây bệnh và các biện pháp phòng bệnh trên tôm hiệu quả. Hiện nay, bệnh do EHP trên tôm nuôi chưa có thuốc đặc trị nên việc sử dụng kháng sinh để phòng và trị bệnh là không hiệu quả; phòng bệnh EHP chủ yếu dựa vào việc áp dụng các biện pháp kỹ thuật trong việc lựa chọn tôm giống, quản lý ao nuôi, thức ăn, môi trường

nước trước, trong quá trình nuôi và thực hiện đầy đủ các biện pháp về an toàn sinh học;

b) Thực hiện tốt các biện pháp phòng, chống, khai báo dịch bệnh theo Thông tư số 04/2016/TT-BNNPTNT ngày 10/5/2016 của Bộ Nông nghiệp và PTNT, quy định về phòng, chống bệnh dịch bệnh động vật thủy sản; hướng dẫn phòng, chống bệnh vi bào tử trùng trên tôm nuôi nước lợ tại Công văn số 1848/TY-TS ngày 08/10/2019 của Cục Thú y;

c) Quản lý, xử lý tốt môi trường nuôi, thường xuyên theo dõi các biến động thời tiết, môi trường để có biện pháp xử lý kịp thời, kiểm soát môi trường nuôi không để tảo phát triển quá mức, tảo tàn, phú dưỡng... ảnh hưởng đến sức khỏe tôm nuôi;

d) Đối với thức ăn tươi sống: Phải xử lý triệt để mầm bệnh, đảm bảo nguồn thức ăn (đặc biệt thức ăn cho tôm bố mẹ) không nhiễm tác nhân gây bệnh. Có thể tham khảo một số phương pháp như: sau khi sơ chế bằng các hóa chất được phép sử dụng, thực hiện cấp đông để giảm thiểu tối đa mầm bệnh EHP. Riêng đối với con dòi, có thể tiến hành rửa sạch qua nguồn nước chảy liên tục hỗ trợ giảm thiểu tối đa nguy cơ tồn tại tác nhân gây bệnh EHP.

2. Tăng cường giám sát chủ động, lấy mẫu xét nghiệm xác định tác nhân gây bệnh trên tôm nuôi, đặc biệt bệnh EHP tại các cơ sở sản xuất giống, kịp thời nắm tình hình sản xuất, thả nuôi, diện tích bị bệnh/thiệt hại trên tôm nuôi, đồng thời hướng dẫn, giám sát, điều tra và ứng phó kịp thời với dịch bệnh trên tôm nuôi trên địa bàn.

3. Tăng cường công tác kiểm dịch, đảm bảo nguồn tôm giống khỏe mạnh, không mang mầm bệnh. Với các lô tôm giống, ao mới thả mà phát hiện nhiễm EHP thì khuyến cáo người nuôi tiêu hủy, xử lý triệt để mầm bệnh trước khi thả vụ mới. Thông báo trên các phương tiện thông tin đại chúng các cơ sở sản xuất tôm giống đã được cấp chứng nhận an toàn dịch bệnh, đã thực hiện các chương trình giám sát chủ động để người dân ưu tiên lựa chọn.

Phổ biến số điện thoại đường dây nóng của Chi cục để người dân thông báo kịp thời khi tôm nuôi xảy ra các hiện tượng bất thường, nghi nhiễm bệnh; sẵn sàng hỗ trợ, thu mẫu xét nghiệm để xác định tác nhân gây bệnh và hướng dẫn các biện pháp xử lý nhằm giảm thiểu tối đa thiệt hại cho người nuôi và ngăn chặn lây lan của dịch bệnh.

Trong quá trình triển khai thực hiện, nếu có vướng mắc đề nghị báo cáo kịp thời về Chi cục Thú y vùng phụ trách và Cục Thú y để phối hợp xử lý./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thứ trưởng Phùng Đức Tiến (để b/c);
- Tổng cục Thủy sản (để p/h);
- Lưu: VT, KD, TS.

Q. CỤC TRƯỞNG

Nguyễn Văn Long