

Số: /UBND - NNPTNT *Đông Hưng, ngày 30 tháng 5 năm 2024*  
V/v tăng cường quản lý nuôi thủy sản theo  
quy hoạch, phòng chống nắng nóng,  
phòng chống thiên tai về thủy sản.

Kính gửi: - Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn;  
- Thủ trưởng đơn vị liên quan.

Thực hiện Công văn số 1408/SNNPTNT-TS ngày 29/5/2024 về việc quản lý nuôi thủy sản theo quy hoạch; công văn số 1304/SNNPTNT-CCTS ngày 17/5/2024 của Sở Nông nghiệp&PTNT về việc tăng cường công tác phòng, chống thiên tai chuyên ngành thủy sản năm 2024; công văn số 261/CCTS-NTTS ngày 08/5/2024 của Chi cục thủy sản về việc tăng cường quản lý nuôi trồng thủy sản trong điều kiện nắng nóng, mưa bão và hạn hán, xâm nhập mặn năm 2024. Ủy ban nhân dân huyện yêu cầu Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn; thủ trưởng các đơn vị có liên quan tập trung thực hiện các nội dung sau:

1. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn:

- Quản lý hoạt động nuôi thủy sản theo đúng quy hoạch đã được phê duyệt. Rà soát lập danh sách các hộ nuôi thủy sản lồng, bè trên địa bàn quản lý. Đối với hoạt động nuôi thủy sản lồng, bè tự phát trên sông ngoài quy hoạch (xã Mê Linh 7 hộ, xã Hợp Tiến 5 hộ) đề nghị UBND xã tổ chức tuyên truyền vận động hộ nuôi tự tháo dỡ, trường hợp hộ nuôi cố tình không tự tháo dỡ, UBND xã thực hiện giải tỏa trả lại hiện trạng ban đầu, đảm bảo an toàn cho người, phương tiện hoạt động theo quy định.

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, kịp thời khuyến cáo các văn bản cảnh báo môi trường của cơ quan chuyên môn đến người nuôi thủy sản để chủ động chuẩn bị đầy đủ nguyên, nhiên vật liệu, phương tiện, máy móc, thiết bị, kịp thời ứng phó với nắng nóng, mưa bão, hạn hán và các diễn biến bất thường của thời tiết.

- Hướng dẫn người nuôi thủy sản thực hiện:

+ Hướng dẫn các cơ sở nuôi thực hiện tốt biện pháp chăm sóc, quản lý thủy sản nuôi (*có phụ lục kèm theo*).

+ Thường xuyên kiểm tra, gia cố bờ, công ao đầm nuôi thủy sản; kiểm tra, xử lý các yếu tố môi trường nước đảm bảo trong giới hạn cho phép; duy trì mực nước ao nuôi tối thiểu 1,2 m trở lên; dùng lưới che phủ 1/3 diện tích ao, lồng nuôi, lưới cao hơn mặt nước 2 m để hạn chế nhiệt độ tăng cao gây sốc thủy sản nuôi; tăng cường quạt nước, sục khí cung cấp đủ nhu cầu oxy cho các đối tượng nuôi, đặc biệt từ 10 giờ trưa hôm trước đến 6 giờ sáng hôm sau.

+ Khi có mưa lớn, tiến hành xả tràn nước tầng mặt, đồng thời tăng cường quạt nước, sục khí tránh hiện tượng phân tầng nước gây thiếu oxy tầng đáy; định kỳ hàng tuần hoặc trước, sau mưa sử dụng vôi nông nghiệp với lượng 2-3

kg/100 m<sup>3</sup> hòa nước ạt xuống ao nuôi để diệt khuẩn, ổn định pH; xen kẽ sử dụng chế phẩm vi sinh xử lý đáy ao nuôi tránh phát sinh khí độc.

+ Chăm sóc cho ăn đủ chất và lượng, phù hợp với từng loài và từng giai đoạn sinh trưởng của thủy sản nuôi; giảm 30-50% lượng thức ăn khi thời tiết thay đổi đột ngột như mưa lớn hoặc nắng nóng, ngừng cho ăn khi nhiệt độ nước trên 35<sup>0</sup>C; định kỳ bổ sung men tiêu hóa, vitamin, khoáng chất trộn vào thức ăn tăng cường sức đề kháng và khả năng hấp thu thức ăn.

- Tăng cường công tác phòng, chống thiên tai về thủy sản đáp ứng yêu cầu phương châm bốn tại chỗ; huy động mọi nguồn lực thực hiện phòng tránh, ứng phó và giảm thiểu thiệt hại do sự cố thiên tai. Xây dựng kế hoạch ứng phó với các sự cố thiên tai khác nhau để chủ động phòng, chống nhằm giảm thiểu thiệt hại về người và tài sản. Xây dựng phương án gia cố ao, hồ, đầm, lồng bè nuôi trồng thủy sản, con giống tại cơ sở sản xuất, ương dưỡng giống thủy sản dự kiến nằm trong vùng chịu ảnh hưởng của thiên tai; phương án thu hoạch thủy sản nuôi phù hợp khi có bản tin dự báo sự cố thiên tai sắp xảy ra.

## 2. Đài phát thanh- truyền hình huyện:

Đề nghị Đài phát thanh Truyền hình huyện và đài truyền thanh các xã, thị trấn tăng cường tuyên truyền, phổ biến các biện pháp phòng, chống nóng cho thủy sản, phòng chống thiên tai ngành thủy sản đến từng thôn, xóm, hộ nuôi thủy sản để các hộ biết, chủ động thực hiện tránh thiệt hại trong chăn nuôi do thiên tai gây ra.

Trong quá trình thực hiện phát sinh vướng mắc, các địa phương, đơn vị phản ánh kịp thời về Ủy ban nhân dân huyện (qua Phòng Nông nghiệp & PTNT hoặc Trạm Chăn nuôi và Thú y) để phối hợp giải quyết./.

### ***Nơi nhận:***

- Như kính gửi;
- Chi cục Thủy sản;
- Lãnh đạo UBND huyện;
- Lưu: VT, NN.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Vương Đức Hằng**

## Phụ lục: Hướng dẫn chăm sóc, quản lý thủy sản nuôi

(Kèm theo Công văn số 655/UBND-NNPTNT ngày 30/5/2024 của Ủy ban nhân dân huyện)

Cơ cấu đối tượng, mật độ nuôi	Chăm sóc, quản lý
<p>a, Nuôi trong ao: Mật độ nuôi ghép cá truyền thống từ 0,5-3 con/m<sup>2</sup>; cá rô đồng, ếch Thái Lan 30-60 con/m<sup>2</sup>; rô phi 1-3 con/m<sup>2</sup>.</p> <p>b, Nuôi trong lồng Mật độ nuôi cá điêu hồng, cá chép từ 30-60 con/m<sup>2</sup>; cá lăng 40-50 con/m<sup>2</sup>, trắm cỏ 15-20 con/m<sup>2</sup>.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Chăm sóc: Sử dụng thức ăn công nghiệp hàm lượng đạm từ 30-42% để đảm bảo đủ chất và lượng; thức ăn tự chế hoặc tươi sống phải được bảo quản lạnh, đảm bảo không bị biến chất. Định kỳ 01 lần/tháng bổ sung Vitamin C trộn vào thức ăn để tăng cường sức đề kháng cho cá, mỗi đợt từ 5-7 ngày, lượng từ 1-2 g/kg thức ăn.</li><li>- Duy trì mực nước ao nuôi từ 1,2 m trở lên, định kỳ 15 ngày/lần dùng vôi CaCO<sub>3</sub> hòa nước tạt đều trên mặt và bờ ao, lượng 1-2kg/100 m<sup>3</sup> ; từ tháng nuôi thứ 2 trở đi, định kỳ 01 lần/tháng sử dụng Zeolite bón xen kẽ với vôi để hấp thụ khí độc trong ao; khi chất lượng nước kém, thay 30% nước trong ao để tạo môi trường trong sạch cho cá.</li><li>- Không sử dụng chất thải của gia súc, gia cầm bón xuống ao làm thức ăn cho cá.</li><li>- Đối với nuôi cá lồng trên sông: Đảm bảo mức nước từ đáy lồng đến mặt lồng trên 3m, đáy lồng cách đáy sông tối thiểu 0,5m. Khoảng cách giữa 2 cụm lồng/bè khi đặt so le, nối tiếp đảm bảo tối thiểu 200 m. Thường xuyên kiểm tra, vệ sinh lồng lưới tạo độ thông thoáng cho nước lưu thông, hạn chế chất thải ứ đọng dưới đáy lồng, gia cố lồng bè và tẩm chắn phía đầu dòng chảy. Trước mùa mưa lũ, chủ động thu hoạch cá đạt kích cỡ thương phẩm, không di chuyển cá giống ra lồng nuôi, di chuyển vào eo, ngách kín gió nếu có thể. Thường xuyên treo túi vôi trong ao để khử trùng, diệt khuẩn, lượng 3-4 kg/túi, khi vôi tan hết thay túi khác. Với những ao nuôi đơn, nên sử dụng quạt nước hoặc sục khí để tăng cường lượng oxy cho đối tượng nuôi.</li><li>- Sử dụng thức ăn công nghiệp có hàm lượng đạm trên 28% tùy vào từng giai đoạn sinh trưởng của cá, lượng thức ăn theo hướng dẫn của nhà sản xuất.</li></ul>





