

*Hương Khê, ngày 26 tháng 11 năm 2019*

**KẾ HOẠCH**  
**Phòng, chống dịch bệnh thủy sản năm 2020**

Căn cứ Luật Thú y ngày 19/6/2016; Nghị định số 35/2016/NĐ-CP ngày 15/5/2016 quy định chi tiết một số điều của Luật Thú y; Thông tư số 04/2016/TT-BNNPTNT ngày 10/5/2016 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định về phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản; Thông tư số 56/2011/TT-BNNPTNT ngày 16/8/2011 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ quản lý nhà nước về Thú y thủy sản.

Thực hiện Văn bản số 2031/SNN-CNTY ngày 21/10/2019 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc xây dựng kế hoạch và bố trí kinh phí phòng, chống dịch bệnh thủy sản năm 2020; Ủy ban nhân dân huyện Hương Khê ban hành Kế hoạch phòng chống dịch bệnh thủy sản năm 2020 như sau:

**Phần I**

**TÌNH HÌNH VÀ KẾT QUẢ PHÒNG, CHỐNG DỊCH BỆNH  
THỦY SẢN NĂM 2019**

**I. TÌNH HÌNH NUÔI TRỒNG THỦY SẢN**

**1. Diện tích, đối tượng và phương thức nuôi**

- Năm 2019, diện tích nuôi trồng thủy sản nước ngọt đạt 273 ha, sản lượng ước đạt 273 tấn.

- Đối tượng nuôi: Chủ yếu các loại cá nước ngọt truyền thống gồm: Cá trắm, trôi, mè, chép, rô phi.....

- Phương thức nuôi: Nuôi theo hình thức truyền thống, quảng canh.

- Tình hình chất lượng nguồn nước cung cấp và thực trạng xả thải tại các vùng nuôi: Nguồn nước sử dụng cung cấp cho các ao, hồ nuôi chủ yếu từ các con sông, đập trên địa bàn, nguồn nước dồi dào, chất lượng đảm bảo không bị ảnh hưởng của chất thải công nghiệp và sinh hoạt.

- Trong những năm qua diện tích nuôi trồng thủy sản của huyện Hương Khê tăng do tận dụng tối đa diện tích mặt nước từ các hồ chứa nước thủy lợi.

**2. Tình hình sản xuất và cung ứng, sử dụng giống:**

- Trên địa bàn huyện hiện chưa có cơ sở sản xuất và ương dưỡng giống thủy sản, nguồn giống nuôi chủ yếu từ ngoài địa bàn đưa vào.

- Số lượng giống thả nuôi trên địa bàn khoảng 0,8-1 triệu con/năm (cá giống các loại cá trắm, trôi, mè chép, rô phi...), nguồn gốc lấy từ các cơ sở sản xuất và ương giống trên địa bàn tỉnh;

### **3. Dịch vụ kinh doanh thuốc thú y, thức ăn thủy sản**

- Trên địa bàn chưa có cơ sở nào chuyên kinh doanh mặt hàng thức ăn, thuốc thú y thủy sản;

- Nguồn thức ăn sử dụng nuôi cá nước ngọt đang chủ yếu là các loại thức ăn từ tự nhiên và phụ phẩm nông nghiệp.

## **II. CÔNG TÁC PHÒNG CHỐNG DỊCH BỆNH**

### **1. Tình hình dịch bệnh**

Năm 2018, không có đợt dịch bệnh thủy sản nào xảy ra trên diện tích nuôi trồng trong toàn huyện.

### **2. Công tác phòng, chống dịch bệnh**

- UBND huyện ban hành kế hoạch; chỉ đạo phòng, ngành chuyên môn ban hành một số văn bản chỉ đạo, hướng dẫn thực hiện công tác phòng chống dịch bệnh cho thủy sản, cụ thể:

+ Kế hoạch số 08/KH-UBND ngày 17/01/2019 của UBND huyện về việc triển khai thực hiện cấm sử dụng chất nổ, xung điện, chất độc, các ngư cụ cấm để khai thác thủy sản và tăng cường công tác bảo vệ, tái tạo nguồn lợi thủy sản trên địa bàn huyện Hương Khê.

+ Kế hoạch số 33/KH-UBND ngày 14/03/2019 của UBND huyện về việc tổ chức các hoạt động hướng tới kỷ niệm 60 năm ngày truyền thống ngành Thủy sản.

- Về công tác tuyên truyền, hướng dẫn công tác phòng, chống dịch bệnh thủy sản: Huyện đã giao cho các cơ quan chuyên môn thường xuyên phối hợp với các đơn vị tăng cường công tác tuyên truyền, hướng dẫn các biện pháp nuôi trồng an toàn, phòng ngừa các loại dịch bệnh trên thủy sản nước ngọt đặc biệt là trong giai đoạn rét đậm, rét hại, lũ lụt nên đã hạn chế được thiệt hại xảy ra.

### **3. Đánh giá công tác phòng, chống dịch bệnh**

3.1. Kết quả đạt được: Công tác phòng, chống dịch bệnh thủy sản được luôn được quan tâm chỉ đạo theo dõi để kịp thời có các biện pháp ngăn chặn, xử lý; công tác quản lý nguồn nước cung cấp cho các ao nuôi được quản lý tốt; sau đợt lũ do cơn bão số 03 UBND huyện đã chỉ đạo các phòng, ngành, đơn vị chuyên môn liên quan hướng dẫn các biện pháp phòng, chống và cử cán bộ trực tiếp xuống tận hộ hướng dẫn kỹ thuật, vệ sinh ao nuôi,...nên không có dịch bệnh xảy ra. Chỉ đạo làm tốt công tác kiểm tra, giám sát việc cung ứng giống, nhất là nguồn giống ngoài địa bàn huyện; đồng thời chú trọng việc quản lý các hoạt động kinh doanh, buôn bán thức ăn, thuốc thú y trên địa bàn.

### **3.2. Tồn tại, hạn chế:**

- Trên địa bàn chưa có cơ sở sản xuất, ương dưỡng cá giống, nguồn giống chủ yếu được các hộ tự mua ngoài địa bàn nên việc quản lý còn nhiều khó khăn

- Chính quyền một số địa phương chưa tập trung cao trong công tác chỉ đạo phòng, chống dịch bệnh nuôi trồng thủy sản.

- Phương thức nuôi chủ yếu là quảng canh điều kiện cơ sở hạ tầng (kênh cấp thoát nước, độ sâu ao nuôi, ao xử lý nước cấp và thải nước) còn nhiều hạn chế, chưa chủ động trong việc cấp thoát nước.

- Công tác kiểm tra, hướng dẫn và áp dụng các biện pháp phòng ngừa, phát hiện sớm dịch bệnh chưa được thường xuyên, thiếu tính chủ động.

- Việc hấp thụ chính sách nuôi trồng thủy sản còn yếu, các giống mới có năng suất, chất lượng chưa áp dụng, việc tiêu thụ sản phẩm còn phụ thuộc vào thương lái, buôn bán nhỏ lẻ; hàng năm lũ lụt làm thất thoát lớn trong nuôi trồng thủy sản.

3.3. Nguyên nhân: Là địa phương thường xuyên chịu ảnh hưởng của bão lụt, nên việc đầu tư nuôi trồng thủy sản rủi ro cao. Diện tích mặt nước chủ yếu là hồ đập thủy lợi, còn các hồ dân chủ yếu là hồ nhỏ lẻ, phân tán ít được đầu tư, việc áp dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật vệ giống, quy trình nuôi còn nhiều hạn chế.

## **Phần II**

### **KẾ HOẠCH PHÒNG, CHỐNG DỊCH BỆNH THỦY SẢN NĂM 2020**

#### **I. MỤC TIÊU**

1. Mục tiêu chung: Tiếp tục giữ vững ổn định diện tích nuôi trồng thủy sản hiện có và tuyên truyền, vận động các hộ dân tiếp tục mở rộng diện tích nuôi cá; tổ chức khoán hoặc đấu thầu các hồ đập hiện có để tăng diện tích nuôi trồng thủy sản; tăng cường áp dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, quản lý dịch bệnh tốt, không để dịch bệnh nguy hiểm xảy ra trên các đối tượng nuôi trồng thủy sản.

2. Mục tiêu cụ thể: Diện tích nuôi trồng thủy sản trong năm 2020 phấn đấu đạt 310ha, tổ chức 1-2 lớp tập huấn về kỹ thuật nuôi và quy định về Thú y thủy sản cho các cơ sở nuôi, khuyến khích xây dựng mô hình nuôi và phát triển một số đối tượng thủy sản có hiệu quả cao như: Cá lóc, lươn, cá lăng...

#### **II. NỘI DUNG VÀ GIẢI PHÁP CHỦ YẾU**

1. Về tổ chức, chỉ đạo, thanh tra, kiểm tra

- Ban hành đồng bộ các văn bản chỉ đạo sản xuất phòng chống dịch bệnh gia súc, gia cầm, thủy sản.

- Thực hiện các đợt kiểm tra các cơ sở kinh doanh, buôn bán vật tư nông nghiệp, thức ăn, thuốc thú y trên địa bàn.

- Tiếp tục chỉ đạo làm tốt công tác quản lý nguồn nước tại các hồ đập, song ngòi cung cấp nguồn nước cho nuôi trồng thủy sản.

- Tổ chức các lớp tập huấn chuyển giao khoa học kỹ thuật nuôi trồng thủy sản nước ngọt cho các hộ dân có nhu cầu.

2. Về kinh phí: Kinh phí dự kiên thực hiện: 400.000.000 đồng gồm:

- Kinh phí mua vật tư, hóa chất xử lý môi trường, xử lý dịch bệnh 300.000.000 đồng;
- Kinh phí về công tác phí thu, gửi mẫu, phí xét nghiệm mẫu; 50.000.000 đồng;
- Kinh phí các trang thiết bị, dụng cụ cần đầu tư, bổ sung để phục vụ công tác chẩn đoán, giám sát, điều tra ổ dịch.....: 50.000.000 đồng;
- Kinh phí khác: 10.000.000;

3. Giải pháp về kỹ thuật

a. Về công tác giám sát dịch bệnh:

- Tăng cường hướng dẫn các cơ sở nuôi trồng quán lý ao nuôi, môi trường nguồn nước nhằm hạn chế khả năng xuất hiện bệnh dịch, kịp thời xử lý các ao nuôi bị nhiễm bệnh không để lây lan ra diện rộng.

- Định kỳ hay đột xuất phối hợp với các sở ngành liên quan lấy mẫu nước; đột xuất lấy mẫu bệnh phẩm khi có dịch bệnh xảy ra để kịp thời xử lý có các biện pháp phòng, chống bệnh, tránh hiện tượng để dịch bệnh lây lan.

- Thường xuyên kiểm tra các yếu tố môi trường ao nuôi, các đối tượng nuôi để có biện pháp xử lý kịp thời. Thực hiện tốt quy chế quản lý môi trường ở các vùng nuôi trồng thủy sản.

- Bàn hành các văn bản hướng dẫn về cách phòng, chống dịch bệnh để tránh dịch bệnh lây lan trên diện rộng; tổ chức tiêu độc, khử trùng tổng thể các vùng nuôi trồng thủy sản trên địa bàn toàn huyện.

b. Điều tra ổ dịch, các biện pháp xử lý ổ dịch, chống dịch:

Tiến hành điều tra, giám sát khi có dịch bệnh, đồng thời lấy mẫu thủy sản bị bệnh để xét nghiệm chính xác mầm bệnh; sử dụng hóa chất Chlorine để tiêu độc khử trùng khu vực xảy ra dịch bệnh. Thực hiện các biện pháp phòng, chống dịch bệnh theo quy định.

c. Vệ sinh, tiêu độc khử trùng:

Hướng dẫn các hộ nuôi trồng thủy sản tiến hành tiêu độc khử trùng ao nuôi trước và sau vụ nuôi, đồng thời sử dụng hóa chất Chlorine xử lý mầm bệnh khi có dịch bệnh xảy ra.

d. Về công tác quản lý kiểm soát giống, kiểm tra điều kiện vệ sinh thú y:

- Tuyên truyền, hướng dẫn các hộ mua giống thủy sản tại các cơ sở có uy tín, đảm bảo sạch bệnh, chất lượng.

đ. Về công tác quản lý hoạt động kinh doanh, sử dụng thức ăn, chế phẩm sinh học, chất xử lý cải tạo môi trường, thuốc, hóa chất dùng trong nuôi trồng thủy sản. Tiếp tục làm tốt công tác quản lý, kiểm tra định kỳ các cơ sở kinh doanh vật tư nông nghiệp, thức ăn, thuốc thú y trên địa bàn. Quản lý chặt chẽ việc sử dụng chất nổ, xung điện, chất độc, các ngư cụ cấm để khai thác thủy sản và tăng cường công tác bảo vệ, tái tạo nguồn lợi thủy sản trên địa bàn.

4. Giải pháp về thông tin, tuyên truyền, tập huấn cho người nuôi trồng thủy sản, nhân viên thú y xã

- Phối hợp với Chi cục Thủy sản, Cục chăn nuôi và Thú y tiến hành tập huấn quy trình kỹ thuật nuôi và cách phòng, chống một số bệnh thường gặp, bệnh nguy hiểm cho cán bộ thú y xã và người dân nuôi trồng thủy sản.

- Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền về nguy cơ, tác hại của các loại dịch bệnh nguy hiểm để người dân tự giác thực hiện tốt các biện pháp phòng, chống dịch bệnh trên nuôi trồng thủy sản.

5. Ban hành chính sách, hỗ trợ xây dựng mô hình nuôi trồng thủy sản đảm bảo an toàn, chất lượng cáo theo quy trình VietGap

### **III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:**

#### **1. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn**

- Trên cơ sở kế hoạch phòng, chống dịch bệnh cho động vật thủy sản năm 2020 của UBND huyện và điều kiện cụ thể của từng địa phương xây dựng kế hoạch; thành lập Ban chỉ đạo phòng, chống dịch bệnh, để chỉ đạo các biện pháp phòng, chống dịch thủy sản, kịp thời đến tận các hộ nuôi;

- Phân công cán bộ thường xuyên bám sát cơ sở để triển khai các biện pháp phòng, chống dịch thủy sản và tổng hợp tình hình diễn biến, các biện pháp phòng, chống dịch và báo cáo kịp thời lên Ban chỉ đạo phòng, chống dịch bệnh thủy sản của huyện;

- Tăng cường công tác tuyên truyền đến tận người dân thực hiện nuôi trồng thủy sản an toàn sinh học, chấp hành các biện pháp phòng, chống dịch bệnh.

#### **2. Trung tâm Ứng dụng Khoa học kỹ thuật và Bảo vệ cây trồng, vật nuôi huyện:**

- Phối hợp với phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn hướng dẫn kỹ thuật phòng, chống dịch bệnh thủy sản

- Phân công cán bộ bám sát địa bàn, chỉ đạo kiểm tra, giám sát, hướng dẫn việc triển khai thực hiện kế hoạch phòng, chống dịch bệnh thủy sản.

- Chủ động lấy mẫu nước, thủy sản theo quy định, báo cáo công tác phòng, chống dịch bệnh thủy sản năm 2020. Tăng cường công tác kiểm tra vệ sinh thú y, chủ động giám sát dịch bệnh đến tận cơ sở.

#### **3. Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.**

- Căn cứ Kế hoạch này, tham mưu chỉ đạo, hướng dẫn triển khai thực hiện phòng, chống dịch bệnh thủy sản năm 2020.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan liên quan tăng cường tuyên truyền, hướng dẫn và kiểm tra việc tổ chức thực hiện công tác phòng, chống dịch bệnh tại các địa phương.

- Phối hợp với các cơ quan chuyên môn UBND các xã, thị trấn đẩy mạnh công tác quản lý nhà nước về giống, thức ăn và môi trường nuôi trồng thủy sản.

#### **4. Phòng Tài chính - Kế hoạch:**

Tham mưu UBND huyện bố trí, lồng ghép nguồn kinh phí thực hiện Kế hoạch phòng, chống dịch bệnh cho động vật thủy sản kịp thời hiệu quả.

5. Phòng Tài nguyên và Môi trường: Chỉ đạo hướng dẫn các địa phương giám sát và xử lý môi trường tại các vùng nuôi trồng thủy sản.

6. Trung tâm Văn hóa - Truyền thông:

Phối hợp chặt chẽ với phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Trung tâm Ứng dụng khoa học kỹ thuật và Bảo vệ cây trồng, vật nuôi huyện, xây dựng các chuyên trang, chuyên mục truyền thông và các biện pháp phòng, chống dịch bệnh Thủy sản, thường xuyên theo dõi, đưa tin chính xác kịp thời về tình hình, diễn biến, công tác phòng, chống dịch bệnh tại các địa phương.

7. Đề nghị Ủy ban MTTQ và các tổ chức đoàn thể:

Chủ động phối hợp với các phòng, ngành chuyên môn liên quan ở huyện và cấp ủy, chính quyền các xã, thị trấn đẩy mạnh công tác tuyên truyền, hướng dẫn, vận động đoàn viên, hội viên và người dân chủ động, tích cực thực hiện tốt Kế hoạch phòng, chống dịch bệnh thủy sản năm 2020.

Trên đây là Kế hoạch phòng, chống dịch bệnh thủy sản năm 2020 của UBND huyện Hương Khê. Yêu cầu các phòng, ban, đơn vị, UBND các xã, thị trấn triển khai thực hiện nghiêm túc./.

***Nơi nhận:***

- Chi cục Chăn nuôi và Thú y tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT UBND huyện;
- Các Phòng NN&PTNT, TC-KH, TN&MT
- TT ƯĐKHKT&BVCT, VN huyện;
- Trung tâm văn hóa - Truyền thông;
- UBND các xã, thị trấn;
- Lưu VT, NN;

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**  
**KT. CHỦ TỊCH**  
**PHÓ CHỦ TỊCH**

**Phan Kỳ**