

Số: /KH - UBND

Ngọc Hồi, ngày tháng năm 2022

KẾ HOẠCH

Triển khai tháng vệ sinh, tiêu độc khử trùng phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản năm 2022 trên địa bàn huyện Ngọc Hồi

Căn cứ thông báo số 38/TB-CCCNTY, ngày 12/7/2022 của Chi cục Chăn nuôi và Thú y tỉnh Kon Tum về việc triển khai tháng vệ sinh, khử trùng tiêu độc môi trường phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản năm 2022;

Để chủ động trong công tác phòng, chống, ngăn chặn dịch bệnh động vật thủy sản bùng phát, lây lan và triển khai thực hiện tháng vệ sinh, tiêu độc, khử trùng phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản năm 2022 trên địa bàn huyện đạt kết quả, Ủy ban nhân dân huyện ban hành kế hoạch thực hiện tháng vệ sinh, khử trùng tiêu độc, phòng chống dịch, bệnh động vật thủy sản năm 2022, cụ thể như sau:

I. Mục đích yêu cầu:

1. Mục đích:

- Nhằm chủ động ngăn chặn các chủng vi rút, vi khuẩn gây bệnh nguy hiểm trên động vật thủy sản, bằng biện pháp ngăn chặn đường lây truyền của vi rút, vi khuẩn trên quần thể thủy sản và đảm bảo an toàn dịch bệnh trong môi trường.

- Hạn chế và ngăn chặn sự phát sinh và lây lan dịch bệnh trên quần thể thủy sản, nâng cao năng suất trong chăn nuôi thủy sản.

2. Yêu cầu:

- Tổ chức thực hiện yêu cầu có sự phối hợp thống nhất chặt chẽ giữa các cơ quan đơn vị liên quan của huyện xuống cơ sở và thực hiện theo hướng dẫn của các cơ quan chuyên môn.

- Phải đảm bảo tuyệt đối cho người và động vật thủy sản và phương tiện, dụng cụ trong quá trình thực hiện Khử trùng tiêu độc.

- Người tham gia Khử trùng tiêu độc phải được trang bị đầy đủ dụng cụ và bảo hộ, cũng như kiến thức về sử dụng hóa chất theo đúng Quy định hướng dẫn và đủ sức khỏe hoàn thành công việc được giao.

II. Phạm vi, cách thức và hóa chất sử dụng tiêu độc, khử trùng.

1. Phạm vi, đối tượng tiêu độc, khử trùng:

- *Phạm vi:* Ao, hồ nuôi trồng thủy sản trên địa bàn các xã, thị trấn: Plei Kần, Đăk Xú, Pờ Y, Đăk Kan và Đăk Nông trên địa bàn huyện.

- *Đối tượng:*

+ Ao nuôi thủy sản hộ gia đình và các cơ sở nuôi thủy sản tập trung: khử trùng, sát khuẩn và khử mùi đối với môi trường nước nuôi trồng thủy sản. Ưu tiên những ao đã từng xảy ra dịch bệnh, đang nhiễm bệnh hoặc nghi ngờ có mầm bệnh.

+ Phát quang, dọn dẹp khu vực xung quanh bờ ao, khu sản xuất.

+ Vệ sinh, tiêu độc khử trùng các phương tiện, dụng cụ phục vụ trong nuôi trồng thủy sản như: thuyền, dụng cụ đựng thức ăn, vợt, lồng lưới....

2. Cách thức tiến hành, hóa chất sử dụng:

Tất cả các khu vực ao, hồ, lồng bè nuôi trước khi phun hóa chất sát trùng phải làm sạch đối tượng khử trùng tiêu độc. Cụ thể: Đối với ao nuôi: phát quang, dọn dẹp khu vực xung quanh bờ ao, khu sản xuất; Đối với lồng bè nuôi và các phương tiện, dụng cụ phục vụ trong nuôi trồng thủy sản: vệ sinh lồng lưới bằng biện pháp cơ học (lau chùi, quét dọn, cạo, cọ rửa...); lau chùi, quét dọn, cọ rửa, vệ sinh các phương tiện, dụng cụ phục vụ trong nuôi trồng thủy sản.

2.1. Cách thức: Hòa tan hóa chất khử trùng trong nước, sau đó tạt đều trên mặt ao nuôi, nồng độ theo hướng dẫn của nhà sản xuất (*có bản phô tô hướng dẫn kèm theo*). Hộ nuôi thủy sản tự thực hiện theo hướng dẫn của Ban Thú y xã, thị trấn.

- Thời điểm thực hiện trong ngày: Thực hiện khử trùng tiêu độc khi trời nắng (*từ 9 giờ đến 15 giờ*) hàng ngày. Trong quá trình thực hiện cần tăng cường quạt khí để bổ sung oxy hòa tan cho thủy sản nuôi.

- Các địa phương xác định các thủy vực có nguy cơ cao về dịch bệnh thủy sản (tập trung tại các thủy vực đã và đang có dịch bệnh xảy ra) và cấp hóa chất để khử trùng, tiêu độc 02 lần/tháng, mỗi lần cách nhau từ 10 đến 15 ngày theo hướng dẫn của Nhà sản xuất và của Cơ quan chuyên môn.

2.2. Hóa chất và hướng dẫn sử dụng.

- *Loại hóa chất:* Sodium Chlorite 20%, số lượng: 350 kg; phân bổ cụ thể như sau:

TT	Đơn vị	Diện tích ao, hồ (ha)	Hóa chất (Kg)	Ghi chú
1	Thị trấn	55	60	
2	Xã Đăk Xú	63	70	
3	Xã Pờ Y	36	70	
4	Xã Đăk Kan	88	70	
5	Xã Đăk Nông	15.7	80	
Tổng cộng		257.7	350	

- *Cách sử dụng:* Theo hướng dẫn của Nhà sản xuất, cụ thể theo các bước sau:

+ Tính thể tích (m³) nước hiện có trong ao, hồ, bể ương (không sử dụng cho các vật chứa bằng kim loại).

+ Tùy vào mục đích sử dụng hóa chất để phòng bệnh, xử lý ô nhiễm nặng hoặc xử lý khi có dịch bệnh xảy ra mà sử dụng lượng Sodium Chlorite 20% cho phù hợp.

+ Cách hòa tan hóa chất Sodium Chlorite 20% trước khi sử dụng: Cho từ từ lượng hóa chất Sodium Chlorite 20% vào thùng nhựa hoặc xô, chậu nhựa có chứa nước sạch theo tỷ lệ 01 kg Sodium Chlorite 20% hòa tan trong 10 lít nước. Dung dịch hóa chất sau khi pha được tạt đều khắp mặt ao.

2.3. Liều lượng sử dụng:

- Phòng bệnh: 1,2 - 1,5 kg/1.000 m³/lần (mỗi lần cách nhau 10-15 ngày).

- Xử lý khi có dịch: 20 - 22 kg/1.000 m³/lần.

- Xử lý khi ao hồ, bể ương, bè nuôi ô nhiễm nặng: 2,2kg/1000m³/lần.

** Lưu ý: Khi pha, hòa tan hóa chất phải sử dụng dụng cụ và que khuấy, không được dùng tay không đeo găng để khuấy đảo. Các nội dung có liên quan khác, sử dụng theo hướng dẫn của Nhà sản xuất.*

II. Thời gian thực hiện:

- Thời gian triển khai thực hiện: từ ngày 01/8/2022 đến ngày 31/8/2022.

- Thời hạn thanh quyết toán hồ sơ: Thanh quyết toán hồ sơ vệ sinh, khử trùng tiêu độc môi trường nuôi trồng thủy sản tại trước ngày 20/9/2022 tại Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp.

III. Tổ chức thực hiện:

1. Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện.

- Tiếp nhận hóa chất, vật tư do Chi cục Chăn nuôi và Thú y tỉnh cấp, đồng thời chịu trách nhiệm phân bổ hóa chất, giám sát, hướng dẫn kỹ thuật cho các xã, thị trấn trên địa bàn huyện và thanh quyết toán theo quy định sau khi kết thúc.

- Tổ chức kiểm tra, hướng dẫn triển khai thực hiện tại các xã, thị trấn theo chỉ đạo của UBND huyện.

- Tổng hợp báo cáo kết quả thực hiện về UBND huyện và Chi cục Chăn nuôi và Thú y tỉnh theo quy định.

2. UBND các xã, thị trấn:

- Tiếp nhận vật tư, hóa chất tại Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện và cấp phát vật tư, hóa chất và hướng dẫn các hộ nuôi trồng thủy sản trên địa bàn thực hiện vệ sinh, khử trùng tiêu độc theo quy định.

- Tuyên truyền, vận động người dân thực hiện dọn dẹp vệ sinh cơ giới ao nuôi, lồng bè và các dụng cụ chuyên dùng trước khi triển khai vệ sinh, khử trùng tiêu độc và thực hiện vệ sinh, khử trùng tiêu độc theo quy định.

- Lựa chọn hộ và cấp phát hóa chất theo hướng dẫn của Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện (*Ưu tiên cấp cho các hộ đã có mẫu xét nghiệm cho kết quả (+) tính với một số bệnh đã được Chi cục Chăn nuôi Thú y tỉnh thông báo*).

- Tổ chức kiểm tra, đôn đốc việc vệ sinh, khử trùng tiêu độc phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản tại địa phương.

- Tổng hợp, xác nhận, chịu trách nhiệm kết quả triển khai thực hiện và hoàn tất các chứng từ thanh quyết toán hồ sơ vệ sinh, tiêu độc khử trùng môi trường nuôi trồng thủy sản trên địa bàn tại Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp.

3. Phòng Nông nghiệp và PTNT: Đôn đốc, theo dõi, kiểm tra việc triển khai thực hiện các nội dung trên, tổng hợp tình hình thực hiện và báo cáo UBND huyện, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn theo quy định.

Trên đây là kế hoạch triển khai tháng vệ sinh, khử trùng tiêu độc môi trường phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản năm 2022. Ủy ban nhân dân huyện yêu cầu các cơ quan, đơn vị liên quan, UBND các xã, thị trấn trên địa bàn huyện nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Chi cục Chăn nuôi và Thú y tỉnh;
- Chủ tịch; PCT UBND huyện;
- Phòng NN&PTNT (t/h);
- Trung tâm DVNN (t/h);
- UBND các xã, thị trấn (t/h);
- Cổng thông tin điện tử huyện;
- Đài truyền hình huyện (đưa tin);
- CVP, PCVP HĐND&UBND huyện;
- Lưu VT - TH.

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

Nguyễn Văn Việt