

THÔNG BÁO

V/v triển khai công tác vệ sinh, tiêu độc khử trùng phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản năm 2018

Căn cứ Thông báo số 42/TB-CCCNTY, ngày 05/9/2018 của Chi cục Chăn nuôi và Thú y tỉnh Kon Tum về việc triển khai tháng vệ sinh, tiêu độc khử trùng phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản năm 2018; UBND thành phố Kon Tum thông báo triển khai tháng vệ sinh, tiêu độc khử trùng phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản năm 2018 như sau:

I. Vệ sinh, khử trùng tiêu độc phòng, chống dịch bệnh động vật thủy sản

1. Phạm vi tiêu độc, khử trùng:

- Ao nuôi thủy sản hộ gia đình và các cơ sở chăn 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, dụng cụ và bảo hộ

2.1. Cách thức: Hòa tan hóa chất khử trùng trong nước, sau đó tạt đều trên mặt ao nuôi theo nồng độ hướng dẫn của nhà sản xuất. Hộ nuôi trồng tự thực hiện theo hướng dẫn của Trạm Chăn nuôi và Thú y thành phố.

2.2. Hóa chất, bảo hộ:

- Loại hóa chất: Sodium Chlorite 20%, số lượng: 370 kg; Phân bổ cụ thể như sau:

TT	Xã, phường	Diện tích khử trùng (ha)	Hóa chất cấp phát (kg)	Ghi chú
1	Ngô Mây	0.5	10	
2	Ia Chim	2.5	70	
3	Đăk Năng	3	80	
4	Đăk Cấm	2	50	
5	Kroong	6	160	
	Tổng	14	370	

- *Cách thức cấp phát và sử dụng:* Trạm chăn nuôi và thú y Thành phố tiếp nhận và cấp phát cho các UBND xã, phường theo kế hoạch phân bổ. Sau khi tiếp nhận, UBND các xã, phường trực tiếp lựa chọn các hộ nuôi trồng thủy sản và cấp hóa chất để khử trùng, tiêu độc theo hướng dẫn của Nhà sản xuất và của Cơ quan Thú y.

- *Liều lượng và cách sử dụng:* theo hướng dẫn của Nhà sản xuất, cụ thể như sau:

Hòa tan hoàn toàn lượng Sodium Chlorite 20% cần dùng trong các thùng nhựa hoặc xô nhựa có chứa nước sạch theo tỷ lệ 1 kg Sodium Chlorite 20% hòa tan trong 10 lít nước. Không được đổ nước vào hóa chất, mà cho từ từ hóa chất vào thùng nước pha, sau đó tạt đều khắp mặt ao. Liều lượng sử dụng như sau:

+ **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.

Lưu ý: khi pha, hòa tan hóa chất phải sử dụng dụng cụ và que khuấy, không được dùng tay không để khuấy đảo.

Lưu ý chung:

- Không được hút thuốc trong khu vực bảo quản và trong thời gian sử dụng Sodium Chlorine 20%;

- Không để hóa chất tiếp xúc với chất hữu cơ, vật liệu dễ cháy và axit;

- Khi hóa chất vẩy bắn vào quần áo phải dùng nhiều nước để tẩy rửa;

- Trường hợp hóa chất vương vãi trên sàn kho, phải thu dọn sạch ngay và rửa sạch bằng nhiều nước;

- Tác dụng của Sodium Chlorine 20% tùy thuộc vào pH trong ao và nhiệt độ nước, có tác dụng mạnh nhất khi pH < 6 và nên sử dụng Chlorine vào khoảng thời gian từ 10 – 15 giờ khi nhiệt độ môi trường cao;

- Không bón vôi trước khi sử dụng Sodium Chlorine 20%;

- Khi sử dụng Sodium Chlorine 20% người dùng phải trang bị đầy đủ bảo hộ, đảm bảo an toàn.

(có bản hướng dẫn sử dụng chi tiết của Nhà sản xuất kèm theo)

II. Thời gian thực hiện: Từ ngày 20/9/2018 đến ngày 10/10/2018.

(báo cáo thanh quyết toán trước ngày 20/10/2018)

III. Tổ chức thực hiện:

1. UBND các xã, phường:

- Tổ chức họp từng thôn làng, tổ dân phố để quán triệt các nội dung thông báo này; đồng thời vận động các cơ sở chăn nuôi thủy sản tiến hành dọn dẹp vệ sinh, phát quang bụi rậm xung quang ao, hồ.

- Xây dựng kế hoạch khử trùng, tiêu độc cụ thể cho từng thôn làng, tổ dân phố trên toàn địa bàn. Phân công thành viên UBND trực tiếp phụ trách, tổ chức,

theo dõi, Kiểm tra, giám sát chặt chẽ tại địa phương, đồng thời chỉ đạo cán bộ thú y xã phải thực hiện tốt kế hoạch đã đề ra.

- Thống kê chính xác diện tích nuôi trồng thủy sản: Chỉ đạo bộ phận thống kê, Ban thú y, các thôn trưởng vận động nhân dân khai báo chính xác xây dựng kế hoạch khử trùng tiêu độc phù hợp với tình hình thực tế của địa phương.

- Sau khi kết thúc đợt tiêu độc, khử trùng, UBND các xã, phường tiến hành báo cáo kết quả tiêu độc, khử trùng bằng văn bản; tổng hợp số liệu, báo cáo thanh quyết toán theo đúng thời gian và biểu mẫu quy định (*kết quả tổng kết gửi về UBND thành phố qua Trạm chăn nuôi và thú y*).

2. Trạm Chăn nuôi và Thú y thành phố:

- Căn cứ vào nội dung thông báo, chuẩn bị đầy đủ hóa chất cho xã, phường. Phân công cán bộ của Trạm thường xuyên có mặt tại hộ chăn nuôi trồng thủy sản kiểm tra, giám sát hướng dẫn, xử lý kịp thời những phát sinh, vướng mắc ở cơ sở.

- Cấp, phát biểu mẫu và hướng dẫn thanh quyết toán đúng quy định.

3. Phòng kinh tế thành phố:

Phân công cán bộ phối hợp với Trạm chăn nuôi và thú y, UBND các xã, phường để theo dõi và chỉ đạo công tác khử trùng tiêu độc thủy sản trên địa bàn thành phố đạt hiệu quả.

UBND thành phố báo đề các đơn vị biết, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Sở NN&PTNT tỉnh;
- Chi cục Chăn nuôi & Thú y tỉnh;
- TT. Thành ủy, TT. HĐND TP (b/cáo);
- Chủ tịch, PCT UBND TP phụ trách;
- Trạm CN & Thú y TP (t/h);
- UBND các xã, phường (t/h);
- Phòng Kinh tế TP (t/h);
- Phòng TC-KH TP (t/h);
- Trang TT-ĐT thành phố (đưa tin);
- Đài TT-TH thành phố (đưa tin);
- Lưu: VT, KTN₂.

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



Nguyễn Xuân Ninh

UBND XÃ, PHƯỜNG
THÔN

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

DANH SÁCH
Các hộ nhận hóa chất khử trùng tiêu độc phòng ngừa
dịch, bệnh thủy sản năm 2018

TT	Tên chủ hộ	Hóa chất (Sodium Chlorite 20%) (kg)	Chữ ký chủ hộ

THÔN TRƯỞNG
(Ký, ghi rõ họ tên)

....., ngày tháng năm 2018
TRƯỞNG BAN THÚ Y
(Ký, ghi rõ họ tên)

UBND XÃ, PHƯỜNG

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

BẢNG TỔNG HỢP
Hóa chất khử trùng tiêu độc phòng, ngừa
dịch bệnh thủy sản năm 2018

TT	Tên thôn (làng, tổ)	Hóa chất (<i>Sodium Chlorite 20%</i>) (kg)	Thôn trưởng xác nhận
Tổng cộng			

UBND XÃ.....
(Ký tên, đóng dấu)

....., ngày tháng năm 2018
TRƯỞNG BAN THỦ Y
(Ký, ghi rõ họ tên)