

Số: 1570 /SNN&PTNT-KTMT

Quảng Ninh, ngày 22 tháng 5 năm 2018

V/v chủ động phòng chống nắng nóng cho đàn gia súc, gia cầm, thủy sản nuôi trong mùa hè.

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố.

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Trung ương, năm nay do tác động của biến đổi khí hậu, thời tiết sẽ có những diễn biến phức tạp, nguy cơ nắng nóng kéo dài, ảnh hưởng lớn đến chăn nuôi gia súc, gia cầm, thủy sản nuôi. Đặc biệt là chăn nuôi gia súc, gia cầm chuồng kín.

Để chủ động phòng chống nắng nóng, dịch bệnh, ổn định sản xuất và phát triển chăn nuôi, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị UBND các huyện, thị xã, thành phố chỉ đạo các cơ quan chuyên môn và chính quyền cơ sở thực hiện các nội dung công việc sau:

1. Đối với gia súc, gia cầm:

- Tuyên truyền, hướng dẫn các hộ, trang trại chăn nuôi có biện pháp chủ động phòng chống nắng nóng ngay từ đầu mùa: Củng cố lại hệ thống chuồng trại, vệ sinh môi trường chăn nuôi, giảm mật độ nuôi, giãn thời gian các lứa nuôi, tăng cường che chắn làm mát chuồng nuôi.

- Không thả rông gia súc vào giờ cao điểm của những ngày nắng nóng, nhất là từ 10 giờ đến 17 giờ trong ngày; tăng cường chăm sóc, nuôi dưỡng, đảm bảo đủ nước uống để tăng sức đề kháng cho gia súc, gia cầm; bổ sung Vitamin C, điện giải, đường Glucoza vào khẩu phần ăn, uống; Khi trời nắng, nóng cần cho gia súc về chuồng hoặc tìm nơi bóng mát cây xanh để nghỉ ngơi.

- Đối với các trang trại chăn nuôi gia súc, gia cầm chuồng kín cần đến cơ quan quản lý điện để ký hợp đồng cung cấp điện, đồng thời có phương án mua máy phát điện để chủ động cấp điện khi có sự cố mất điện.

- Tăng cường kiểm tra, giám sát chặt chẽ tình hình dịch bệnh gia súc, gia cầm đến tận cơ sở, hộ chăn nuôi; phát hiện sớm ổ dịch, báo cáo và xử lý kịp thời, không để lây lan rộng. Tiêm phòng đầy đủ các loại vắc xin.

- Thường xuyên vệ sinh, tiêu độc chuồng trại chăn nuôi, khơi thông cống rãnh tạo thông thoáng chuồng nuôi, hạn chế dịch bệnh phát sinh.

2. Đối với thủy sản nuôi:

- Duy trì độ sâu mực nước ao nuôi từ 1,5 m trở lên để tránh những thay đổi đột ngột về nhiệt độ.

- Tăng cường quạt nước, sục khí làm tăng hàm lượng oxy hòa tan, giải phóng khí độc và tránh phân tầng nước.

- Áp dụng các biện pháp kỹ thuật phù hợp (siphong đáy, sử dụng chất xử lý cải tạo môi trường, thay hoặc bổ sung một phần nước ao nuôi...) để kiểm soát

và duy trì một số chỉ số môi trường (nhiệt độ, độ mặn, pH, độ ôxy hòa tan, khí độc..) nằm trong ngưỡng thích hợp của thủy sản nuôi.

- Duy trì chế độ cho ăn hợp lý, tránh dư thừa làm ô nhiễm môi trường. Bổ sung Vitamine, khoáng vi lượng và nhóm chất dinh dưỡng thiết yếu trong khẩu phần ăn, giúp tăng khả năng hấp thu thức ăn và sức đề kháng của thủy sản nuôi.

- Chủ động giám sát dịch bệnh tại cơ sở, nếu phát hiện thủy sản nuôi chết, mắc bệnh, nghi mắc bệnh, cần báo ngay cho cán bộ thú y xã hoặc cơ quan quản lý thủy sản địa phương để phối hợp xử lý; tuyệt đối không xả chất thải, nước thải chưa qua xử lý, tôm, cá chết, nhiễm bệnh, nghi nhiễm bệnh ra ngoài môi trường làm ô nhiễm, lây lan dịch bệnh.

Đề nghị UBND các huyện, thị xã, thành phố quan tâm, phối hợp chỉ đạo./.

Nơi nhận:

- Như trên (để phối hợp);
- UBND tỉnh (để b/c);
- GD, PGD NN, TS;
- Chi cục CN&TY, TS;
- Lưu VP, KTMT.

20b KTMT5



KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Đức