

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN BẠCH THÔNG**

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

Số: /UBND-NN&PTNT

Bạch Thông, ngày tháng 4 năm 2024

V/v phòng chống nắng nóng, dịch
bệnh cho đàn vật nuôi, thủy sản

Kính gửi:

- Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện;
- Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện;
- Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông huyện;
- UBND các xã, thị trấn.

Theo nhận định của cơ quan khí tượng thủy văn Quốc gia, trong tháng 5/2024 nhiệt độ trung bình trên phạm vi toàn quốc phổ biến cao hơn so với trung bình nhiều năm khoảng 1-2 độ C; từ tháng 6-7/2024 nhiệt độ có khả năng cao hơn từ 0,5 - 1,5 độ C so với trung bình nhiều năm, nắng nóng có xu hướng gia tăng gay gắt, có thể ảnh hưởng tiêu cực đến hoạt động sản xuất chăn nuôi và nuôi trồng thủy sản và nguy cơ cao bùng phát dịch bệnh trên đàn vật nuôi, thủy sản tại các cơ sở chăn nuôi tập trung.

Để chủ động phòng, chống nắng nóng, dịch bệnh cho đàn vật nuôi và thủy sản, UBND huyện yêu cầu các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn tập trung chỉ đạo thực hiện một số nội dung sau:

1. UBND các xã, thị trấn:

- Xây dựng phương án phòng, chống nắng nóng, dịch bệnh cho đàn vật nuôi và thủy sản đáp ứng yêu cầu thực tiễn tại địa phương.

- Tập trung chỉ đạo thực hiện các biện pháp phòng, chống nắng nóng; kiểm tra, hướng dẫn công tác phòng, chống nắng nóng cho các trang trại, hộ chăn nuôi gia súc, gia cầm và thủy sản nhằm giảm thiểu mức độ thiệt hại đối với hoạt động chăn nuôi, thủy sản tại địa bàn.

- Thực hiện nghiêm Quyết định số 365/QĐ-UBND ngày 23/2/2024 của UBND huyện về việc ban hành Phương án phòng, chống dịch bệnh động vật trên cạn, động vật thủy sản trên địa bàn huyện Bạch Thông năm 2024; Kế hoạch số 58/KH-UBND ngày 22/2/2024 của UBND huyện về việc Tiêm phòng định kỳ cho đàn vật nuôi trên địa bàn huyện Bạch Thông năm 2024.

- Quản lý, theo dõi, giám sát chặt chẽ tình hình chăn nuôi, dịch bệnh trên đàn vật nuôi, thủy sản; kiểm soát tình hình dịch bệnh, kịp thời phát hiện, xử lý, không để dịch lây lan. Khi phát hiện các ca bệnh nghi ngờ là bệnh truyền nhiễm nguy hiểm như Cúm gia cầm, Lở mồm long móng, Tai xanh,... báo cáo kịp thời cho cơ quan chuyên môn cấp trên để có biện pháp xử lý.

- Chủ động bố trí kinh phí và các nguồn lực tại chỗ để phục vụ công tác phòng, chống nắng nóng cho đàn vật nuôi, thủy sản. Thống kê, kiểm tra, xác minh đầy đủ thiệt hại vật nuôi do ảnh hưởng của nắng nóng; kịp thời đề xuất hỗ trợ cho

người sản xuất theo Nghị định số 02/2017/NĐ-CP ngày 09/1/2017 của Chính phủ về cơ chế, chính sách hỗ trợ sản xuất nông nghiệp để khôi phục sản xuất bị thiệt hại do thiên tai, dịch bệnh.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến, khuyến cáo đến người chăn nuôi thực hiện tốt công tác phòng, chống nắng nóng cho đàn vật nuôi, thủy sản theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn (*gắn kèm*); thông tin kịp thời diễn biến thời tiết trên hệ thống loa truyền thanh để mọi người dân biết và chủ động phòng, chống nắng nóng và dịch bệnh cho đàn vật nuôi và thủy sản của gia đình.

- Các địa phương báo cáo số lượng vật nuôi, thủy sản thiệt hại do nắng nóng, dịch bệnh về UBND huyện (*qua phòng Nông nghiệp và PTNT huyện*) để tổng hợp báo cáo.

2. Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện:

- Cử cán bộ phối hợp, bám sát cơ sở, hướng dẫn chuyên môn trong công tác phòng chống nắng nóng, dịch bệnh cho đàn vật nuôi, thủy sản.

- Phối hợp với UBND các xã, thị trấn giám sát chặt chẽ tình hình chăn nuôi, dịch bệnh, phát hiện và hướng dẫn xử lý kịp thời, không để dịch lây lan. Hướng dẫn các xã, thị trấn rà soát, thống kê thiệt hại vật nuôi do nắng nóng gây nên trên địa bàn; tổng hợp, báo cáo về UBND huyện (*qua Phòng Nông nghiệp và PTNT*) theo quy định.

3. Phòng nông nghiệp và PTNT huyện: Chỉ đạo, đôn đốc, kiểm tra các đơn vị trong việc thực hiện công tác phòng, chống nắng nóng, dịch bệnh cho đàn vật nuôi, thủy sản; tổng hợp kết quả báo cáo UBND huyện, Sở Nông nghiệp và PTNT theo quy định.

4. Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông huyện: Thông tin kịp thời diễn biến dự báo thời tiết; đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng, chống dịch bệnh; phòng chống nắng nóng cho đàn vật nuôi, thủy sản để nhân dân nắm được và chủ động thực hiện. Đồng thời chỉ đạo các Đài truyền thanh cơ sở thực hiện.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, UBND các xã, thị trấn nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch, PCT UBND huyện;
- Thành viên BCĐ PC dịch động vật huyện;
- UB MTTQ và các đoàn thể huyện;
- Lưu: VT.

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

Hoàng Văn Kiệtm

HƯỚNG DẪN
PHÒNG CHỐNG NẮNG NÓNG CHO ĐÀN VẬT NUÔI VÀ THỦY SẢN
(Kèm theo Công văn số /UBND-NN&PTNT ngày /4/2024
của UBND huyện Bạch Thông)

I. ĐỐI VỚI ĐÀN VẬT NUÔI

1. Thức ăn, nước uống

- Tăng cường thức ăn giàu đạm, giảm tinh bột, chất béo trong khẩu phần. Những đợt nắng nóng kéo dài chú ý chia khẩu phần cho ăn nhiều bữa, cho ăn vào lúc sáng sớm, chiều mát và buổi tối, hạn chế cho ăn vào buổi trưa. Tăng cường khẩu phần ăn xanh như rau cỏ tươi, củ, quả ...

- Đảm bảo thường xuyên có đủ nước sạch, bổ sung chất điện giải và các loại vitamin C cho gia súc, gia cầm uống để tăng sức đề kháng và giải nhiệt. Lắp các thiết bị van nước tự động để luôn cấp đủ nước sạch cho gia súc, gia cầm uống nếu có điều kiện.

- Đối với những nơi có nguy cơ thiếu nước uống cho vật nuôi, người chăn nuôi áp dụng quy trình chăn nuôi tiết kiệm nước hoặc tái sử dụng nước. Sử dụng hệ thống bể lớn lót bạt công nghiệp HDPE 4 mặt để chứa nước, chống bay hơi nước để phục vụ cho chăn nuôi.

2. Quản lý nuôi dưỡng

- Đối với trâu, bò, dê chăn thả: Những ngày trời nắng nóng không chăn thả gia súc ngoài trời nắng nóng, nuôi nhốt gia súc, cho ăn tại chuồng hoặc buổi sáng đi chăn thả sớm và về sớm, buổi chiều chăn thả muộn về muộn đặc biệt chú ý chăm sóc gia súc non; nên tắm chải cho trâu 2-3 lần/ngày để làm giảm nhiệt cho cơ thể và phòng, chống các bệnh ngoài da.

- Đối với gia cầm: Nuôi nhốt với mật độ vừa phải: Gà úm 50-60 con/m², gà 0,5-1 kg nhốt 20-30 con/m², gà 2-3 kg nhốt 7-10 con/m². Nếu nóng quá có thể thả ra vườn, gốc cây quanh chuồng. Đối với gà đẻ nên tránh nuôi quá béo bằng cách giảm bớt hàm lượng năng lượng trong khẩu phần, cho ăn thêm rau xanh.

- Đối với lợn: Mật độ nuôi nhốt đối với nái 3 - 4 m²/con, lợn thịt là 2 m²/con.

- Hàng ngày theo dõi, giám sát chặt chẽ tình trạng của đàn vật nuôi phát hiện khi đàn vật nuôi có biểu hiện của triệu chứng bệnh để cách ly, xử lý và điều trị kịp thời; đồng thời, báo cáo chính quyền và Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp để xử lý, tránh lây lan dịch bệnh ra diện rộng.

3. Về quản lý chuồng trại chăn nuôi

- Chuồng trại cần giữ sạch và thông thoáng, hàng ngày thu gom phân và rác thải, thực hiện ủ phân sinh học.

- Vệ sinh máng ăn, máng uống không để dư thừa thức ăn trong máng gây ôi thiu.

- Những ngày nắng, nóng có thể phun nước lên mái chuồng, mở rèm che xung quanh để nhằm thoát nhiệt;

- Có hệ thống cửa để thông gió, nếu có điều kiện nên bố trí quạt thông gió, hệ thống phun sương.

- Trồng cây xung quanh khu vực chuồng tạo bóng mát.

4. Vệ sinh phòng bệnh

- Tiêm đủ các loại vaccin cho gia súc, gia cầm để tăng cường khả năng miễn dịch.

- Định kỳ tẩy giun, sán cho vật nuôi; phun thuốc sát trùng để diệt ve, mòng, ruồi, muỗi, bọ mạt... là những tác nhân truyền và gây bệnh.

- Phát hiện sớm các loại gia súc, gia cầm bị ốm, bị bệnh để cách ly, điều trị, xử lý kịp thời tránh để bệnh lây lan rộng. Cần quan tâm nhất là các bệnh đường ruột và tiêu hoá bằng cách chủ động cho gia súc ăn, uống thuốc ở liều phòng bệnh.

Sau những đợt nắng nóng kéo dài, đàn gia súc, gia cầm thường mệt mỏi, sức đề kháng giảm nên tăng nguy cơ mắc bệnh, giảm lượng sữa, trứng... Vì vậy cần có kế hoạch bổ sung khoáng, vitamin và dinh dưỡng theo tiêu chuẩn.

II. ĐỐI VỚI NUÔI TRỒNG THỦY SẢN

1. Đối với thủy sản nuôi trong ao

- Kiểm tra bờ, cống ao để tránh hiện tượng rò rỉ nước, tu bổ lại bờ ao chắc chắn đảm bảo giữ được nước, phát quang cành cây xung quanh ao và tạo đường cho thoát nước mưa. Duy trì mực nước trong ao trên 1,2 m; tích cực tạo oxy cho ao nuôi bằng máy quạt nước, máy sục khí vào thời điểm sáng sớm.

- Dùng lưới tản nhiệt, giàn bầu, mướp, cây leo che phủ 2/3 diện tích mặt ao ở phía Tây và cao hơn mặt nước trên 1m để hạn chế bức xạ của ánh sáng mặt trời, ổn định nhiệt độ nước trong ao, tránh gây sốc cho cá. Hoặc làm khung thả bèo cái, bèo tây, bèo hoa dâu khoảng 1/4 -1/3 diện tích ao nuôi làm nơi trú nắng cho cá.

- Giảm 50% lượng thức ăn khi trời nắng nóng trên 35⁰C. Bổ sung vitamin C, khoáng chất, chế phẩm sinh học vào thức ăn nhằm tăng cường sức đề kháng cho thủy sản nuôi.

2. Đối với thủy sản nuôi lồng bè trên sông/hồ

- Vận hành cơ sở nuôi đảm bảo mật độ lồng nuôi phù hợp. Sử dụng che bè mặt lồng bè nuôi để giảm ánh sáng trực tiếp xuống đáy lồng nuôi. Kiểm tra, gia cố lại hệ thống dây neo, phao, chuẩn bị sẵn máy bơm, máy sục khí, trang thiết bị cần thiết và nguyên vật liệu ứng phó với các biến động môi trường. Tu sửa những nơi xung yếu bảo đảm lồng vững chắc, tăng cường vệ sinh lồng, lưới sạch sẽ, thông thoáng để thoát nước được nhanh.

- Khi mực nước trên hồ giảm cần hạ thấp lồng nuôi hoặc di chuyển lồng nuôi đến nơi có mực nước sâu để bảo đảm độ sâu luôn ở mức 2,5 - 3,0 m.

- Giảm 50-70% lượng thức ăn cho ăn hàng ngày hoặc ngừng cho ăn vào những ngày nắng nóng gay gắt. Chọn loại thức ăn có hàm lượng dinh dưỡng cao kết hợp với việc bổ sung vitamin C, khoáng chất, chế phẩm để duy trì sức khỏe thủy sản nuôi.

- Thường xuyên kiểm tra môi trường và hoạt động của thủy sản nuôi, sớm phát hiện những biểu hiện bất thường và kịp thời xử lý, nhất là vào sáng sớm,

chiều tối. Thu gom thức ăn thừa, xác thủy sản bệnh, chết, vệ sinh lồng nuôi. Treo túi vôi ở lồng nuôi để hạn chế sự phát triển của mầm bệnh.

- Tiến hành thu tỉa khi thủy sản nuôi đạt kích cỡ thương phẩm. Hạn chế đánh bắt, san thưa, vận chuyển, thả giống vào những ngày nắng nóng, thời điểm nắng./.