

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN NA RÌ**

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

Số: /UBND-NN
V/v hướng dẫn ứng phó với nguy cơ hạn hán, phòng chống nắng nóng cho đàn vật nuôi và thủy sản

Na Rì, ngày tháng 6 năm 2023

Kính gửi:

- Phòng Nông nghiệp & PTNT huyện;
- Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện;
- Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn.

Căn cứ Văn bản số 1147/SNN-CNTY ngày 06/02/2023 của Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh Bắc Kạn về việc hướng dẫn ứng phó với nguy cơ hạn hán, phòng chống nắng nóng cho đàn vật nuôi và thủy sản.

Để chủ động ứng phó với nguy cơ hạn hán và phòng, chống nắng nóng giảm thiểu thiệt hại cho đàn vật nuôi, UBND huyện có ý kiến chỉ đạo như sau:

1. Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn:

- Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến, khuyến cáo tích cực chăm sóc đàn vật nuôi để tăng khả năng chống chịu đối với tác động do thay đổi lớn về thời tiết, khí hậu cũng như có biện pháp chủ động phòng, chống nắng nóng, giảm thiểu thiệt hại cho người chăn nuôi gia súc, gia cầm và thủy sản theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn (Có tài liệu gửi kèm).

- Chủ động theo dõi diễn biến của thời tiết, khí hậu; thông tin kịp thời và thường xuyên trên các thông tin đại chúng để người chăn nuôi biết trong việc phòng, chống nắng nóng cho đàn vật nuôi.

- Tổng hợp báo cáo số gia súc, gia cầm, thủy sản bị chết do nắng nóng, dịch bệnh gửi về UBND huyện (qua Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện).

2. Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện:

Phối hợp với các đơn vị liên quan và UBND các xã, thị trấn kiểm tra, hướng dẫn kỹ thuật chăm sóc, phòng trừ dịch bệnh trong chăn nuôi; ứng phó với nguy cơ hạn hán, phòng chống nắng nóng cho đàn vật nuôi và thủy sản có hiệu quả.

3. Phòng Nông nghiệp & PTNT huyện: Đôn đốc các đơn vị triển khai thực hiện, tham mưu kịp thời công tác chỉ đạo, tổ chức thực hiện.

Với nội dung trên, yêu cầu các đơn vị, cơ sở phối hợp tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

Gửi bản điện tử:

- Như trên (t/h);
- TT HU, HĐND huyện;
- CT, PCT UBND huyện;
- Các TV BCĐ PTSX NLN (QĐ469);
- Các Hội đoàn thể cấp huyện;
- TT VH TT & TT huyện;
- Lãnh đạo VP;
- Lưu: VT, KT.

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

Lương Thanh Lộc

**TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN ỨNG PHÓ VỚI NGUY CƠ HẠN HÁN,
PHÒNG CHỐNG NẮNG NÓNG CHO ĐÀN VẬT NUÔI VÀ THỦY SẢN**
(Kèm theo Văn bản số /UBND-NN ngày /6/2023 của UBND huyện Na Rì)

I. HƯỚNG DẪN ỨNG PHÓ VỚI NGUY CƠ HẠN HÁN, PHÒNG CHỐNG NẮNG NÓNG CHO 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 bị hạn, hạn kéo dài người chăn nuôi áp dụng quy trình chăn nuôi tiết kiệm nước, 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 sẽ 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 nhiệt độ cao có thể phun nước lên mái chuồng để hạ bớt nhiệt;

- Mở rèm che xung quanh vào những ngày nắng nóng 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 đầy đủ các loại vacxin cho gia súc, gia cầm để tăng cường khả năng miễn dịch;

- Định kỳ tẩy giun, sán cho vật nuôi;

- Định kỳ 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. HƯỚNG DẪN ỨNG PHÓ VỚI NGUY CƠ HẠN HÁN, PHÒNG CHỐNG NẮNG NÓNG 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 bề 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./.
