

ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN MÙNG ẮNG

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

Số: /UBND-TTĐVNN

Mùng Ắng, ngày tháng 4 năm 2024

V/v chủ động triển khai các biện pháp phòng, chống nắng nóng, cho vật nuôi và thủy sản trên địa bàn

Kính gửi:

- Các đơn vị: Phòng Nông nghiệp & PTNT, Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp;
- UBND các xã, thị trấn.

Theo dự báo của Trung tâm Khí tượng thủy văn Quốc gia, khu vực Tây Bắc Bắc Bộ và Trung Bộ nắng nóng đã xảy ra sớm; số đợt nắng nóng có thể xuất hiện nhiều hơn, gay gắt hơn so với trung bình nhiều năm trước. Nắng nóng kéo dài có thể xuất hiện các đợt giông, lốc, sét, mưa đá, mưa lớn. Các diễn biến bất lợi của thời tiết sẽ làm giảm sức đề kháng của vật nuôi, thủy sản, thay đổi thông số môi trường tạo điều kiện cho dịch bệnh bùng phát ảnh hưởng tiêu cực đến các hoạt động sản xuất chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản.

Thực hiện Công văn số 908/SNN-CNTY ngày 19/4/2024 của Sở Nông Nghiệp và Phát triển thôn về việc chủ động triển khai các biện pháp phòng, chống nắng nóng, mưa lũ cho vật nuôi và thủy sản. Để chủ động trong công tác phòng, chống nắng nóng góp phần giảm thiểu thiệt hại trong chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản. UBND huyện yêu cầu UBND các xã, thị trấn và các cơ quan liên quan triển khai thực hiện một số nhiệm vụ sau:

1. Phòng Nông nghiệp & PTNT huyện

Thường xuyên cập nhập thông tin, bản tin về dự báo thời tiết khí hậu của trung ương, của tỉnh, của địa phương; thông tin kịp thời đến người dân, người sản xuất chăn nuôi, thủy sản để chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống nắng nóng, mưa lũ cho vật nuôi và thủy sản.

Tuyên truyền, phổ biến về chính sách hỗ trợ của nhà nước cũng như điều kiện, trình tự, thủ tục hỗ trợ để người sản xuất thực hiện khi vật nuôi, thủy sản bị thiệt hại do thiên tai theo quy định.

Tham mưu cho UBND huyện bố trí nhân lực, kinh phí, vật tư triển khai các phương án ứng phó với các cấp rủi ro về nắng nóng, mưa lũ... theo các phương án đã được phê duyệt khi xảy ra thiên tai để hạn chế tối đa thiệt hại do thiên tai gây ra. Chủ trì, phối hợp với Trung tâm dịch vụ nông nghiệp và UBND các xã, thị trấn tập trung chỉ đạo, áp dụng các biện pháp

để phòng, chống nắng nóng cho 2 vật nuôi nhằm giảm thiểu mức độ thiệt hại đối với hoạt động chăn nuôi và nuôi trồng thủy sản; tổng hợp báo cáo UBND huyện khi có vấn đề phát sinh.

Đôn đốc, triển khai thực hiện quy định về kê khai hoạt động chăn nuôi để làm căn cứ, điều kiện được hưởng các chính sách hỗ trợ của nhà nước khi xảy ra thiên tai, dịch bệnh. Phối hợp với các cơ quan đơn vị liên quan kiểm tra thẩm định hồ sơ thiên tai, dịch bệnh đảm bảo đầy đủ theo đúng quy định để hỗ trợ người dân khôi phục sản xuất.

2. Trung tâm dịch vụ nông nghiệp huyện

Phối hợp với phòng Nông nghiệp & PTNT huyện và UBND các xã thị trấn triển khai, tuyên truyền các biện pháp phòng, chống nắng nóng, cho vật nuôi nhằm giảm thiểu mức độ thiệt hại đối với hoạt động chăn nuôi và nuôi trồng thủy sản ở địa phương.

Cử cán bộ xuống cơ sở, hướng dẫn, công tác phòng, chống nắng nóng cho vật nuôi, thủy sản, nhất là vào các thời điểm thời tiết thay đổi đột ngột, chênh lệch nhiệt độ ngày và đêm cao, diễn biến thời tiết bất lợi khác làm vật nuôi bị sốc, giảm sức đề kháng, nhiễm bệnh;

Hướng dẫn các biện pháp kỹ thuật chăm sóc nuôi dưỡng, tăng cường sức đề kháng, phòng, chống nắng nóng, cho vật nuôi, thủy sản. Lồng ghép các nội dung, kỹ thuật về phòng, chống nắng nóng, cho vật nuôi, thủy sản trong triển khai các mô hình khuyến nông về chăn nuôi, thủy sản để áp dụng và nhân rộng các mô hình có hiệu quả (*Có hướng dẫn các biện pháp phòng, chống nắng nóng, cho gia súc, gia cầm và thủy sản đính kèm*).

3. UBND các xã, thị trấn

Chủ động theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, khí hậu ở địa phương; thông tin kịp thời và thường xuyên trên các phương tiện thông tin đại chúng để người chăn nuôi biết, không chủ quan và bị động trong việc phòng, chống nắng nóng, mưa lũ, dịch bệnh cho vật nuôi và thủy sản.

Tuyên truyền, phổ biến, hướng dẫn cho người chăn nuôi áp dụng các biện pháp kỹ thuật ứng phó với nắng nóng, mưa lũ và biến động bất thường của thời tiết nhằm nâng cao sức đề kháng cho vật nuôi và thủy sản nuôi. Đặc biệt chú ý về khẩu phần ăn, chế độ cho ăn cho phù hợp; thường xuyên quan sát biểu hiện của đàn vật nuôi và ao, lồng nuôi thủy sản, nhất là vào sáng sớm và chiều tối để có biện pháp xử lý kịp thời.

Hướng dẫn người nuôi chủ động trong phòng chống dịch bệnh cho vật nuôi và thủy sản theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn. Khi phát hiện vật nuôi và thủy sản nuôi có dấu hiệu dịch bệnh, cần có biện pháp xử lý và báo ngay với cơ quan chức năng theo quy định. Đôn đốc triển khai thực hiện quy

định về kê khai hoạt động chăn nuôi để làm căn cứ, điều kiện được hưởng các chính sách hỗ trợ của nhà nước khi xảy ra thiên tai, dịch bệnh.

Nhận được Công văn này, UBND huyện yêu cầu thủ trưởng các cơ quan, đơn vị và chủ tịch UBND các xã, thị trấn nghiêm túc thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Nông nghiệp & PTNT;
- Chi cục Thú y tỉnh;
- TT. Huyện uỷ;
- TT. HĐND huyện;
- Lãnh đạo UBND huyện;
- Lưu: VT.

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

Tạ Mạnh Cường

Hướng dẫn các biện pháp phòng, chống nắng nóng cho gia súc, gia cầm và thủy sản

*(Kèm theo Công văn số /UBND-TTĐVNN ngày tháng 4 năm 2024
của UBND huyện Mường Ang)*

1. Đối với gia súc, gia cầm

a) Thức ăn, nước uống

- Cân đối khẩu phần ăn phù hợp với từng đối tượng vật nuôi, bổ sung thức ăn xanh, tăng cường thức ăn giàu đạm, giảm tinh bột, chất béo; 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.

- Cung cấp đủ nước sạch cho gia súc, gia cầm uống, bổ sung điện giải, men tiêu hóa, các loại vitamin đặc biệt là 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 địa phương bị hạn, hạn kéo dài, cần có hướng dẫn người chăn nuôi áp dụng quy trình chăn nuôi tiết kiệm nước, tái sử dụng nước.

b) Nuôi dưỡng

- Đối với trâu, bò, lợn mùa nắng nóng nên tắm cho gia súc 2-3 lần/ngày để làm giảm nhiệt cho cơ thể và phòng, chống các bệnh ngoài da. Thời gian chăn thả gia súc: Buổi sáng từ 6-9 giờ sáng, buổi chiều chăn thả muộn từ 16-18h chiều. Những ngày nắng nóng, thời điểm nhiệt độ thường cao nhất là từ 12 giờ đến 16 giờ trong ngày, không chăn thả và cho trâu, bò nghỉ làm việc, nhốt tại chuồng hoặc tại các khu vực có bóng mát, cây xanh. Mật độ nuôi nhốt đảm bảo từ 4-6 m²/con đối với trâu, bò; mật độ nuôi nhốt đối với lợn nái từ 3-4 m²/con, lợn thịt là 2 m² /con.

- Đối với gia cầm: Nuôi nhốt với mật độ vừa phải: Gà úm từ 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.

- Tăng cường chăm sóc gia súc non do khi thời tiết nắng nóng sức đề kháng của chúng thấp hơn so với các con trưởng thành.

c) Chuồng trại chăn nuôi

- Chuồng trại cần được giữ vệ sinh sạch sẽ và thông thoáng, hàng ngày thu gom phân và rác thải, xử lý phân, chất thải bằng men vi sinh, ủ phân, Bioga hoặc đệm lót sinh học, không thải trực tiếp chất thải ra ngoài môi trường.

- 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.

- Có rèm che, phen, lưới chống nóng, bạt xung quanh để chủ động che chắn chống nắng nóng.

- Trồng nhiều cây xanh, che chắn xung quanh để có nhiều bóng mát.

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

d) Vệ sinh phòng bệnh

- Đảm bảo nền chuồng sạch, khô ráo, cống rãnh không đọng phân, nước thải nhằm hạn chế phát sinh ruồi, muỗi và các sinh vật gây bệnh khác.

- 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.

- Theo dõi, phát hiện sớm dịch bệnh ở gia súc, gia cầm, thông báo kịp thời cho cơ quan chuyên môn thú y tình hình dịch bệnh, xử lý, ngăn chặn dịch bệnh tiếp tục phát sinh, lây lan.

- Sau những đợt nắng nóng kéo dài, đàn gia súc, gia cầm thường mệt mỏi, sức đề kháng giảm nên tăng nguyên cơ mắc bệnh, giảm lượng sữa, trứng. Vì vậy, cần có kế hoạch bổ sung khoáng, vitamin và dinh dưỡng theo hướng dẫn của nhà sản xuất hoặc cán bộ chuyên môn.

2. Đối với thủy sản

a) Đối với thủy sản trong ao

- Duy trì mực nước trong ao nuôi đảm bảo trên 1,5m để hạn chế sự biến động nhiệt độ, pH ao nuôi. Sử dụng máy bơm nước trong những ngày nắng nóng để tránh hiện tượng phân tầng nước. Tăng cường máy quạt nước vào ban đêm, đặc biệt từ 2 giờ đêm đến 5 giờ sáng để tăng hàm lượng oxy hòa tan trong ao, tránh thiếu oxy vào ban đêm và sáng sớm do tảo phát triển mạnh khi nắng nóng kéo dài. Những nơi có điều kiện thay nước thì thay từ 15-20% lượng nước cũ và cấp thêm nước mới vào ao dưới dạng phun mưa (tốt nhất vào sáng sớm).

- Thả bèô tây, bèô tấm,... trên mặt ao khoảng 1/3 diện tích mặt ao để tạo bóng mát cho cá.

- Cho cá ăn vào lúc sáng sớm và chiều mát. Vào những ngày nắng nóng trên 35oC cần giảm lượng thức ăn xuống còn 1/3 so với bình thường. Ngừng cho cá ăn ở những thời điểm môi trường nước trên 39 - 40oC trong khẩu phần ăn cần bổ sung thêm các vitamin C, khoáng chất, men tiêu hóa, tinh dầu tỏi vào thức ăn cho cá theo hướng dẫn của nhà sản xuất nhằm tăng sức đề kháng cho thủy sản nuôi.

- Hàng tuần nên dùng vôi bột hòa tan tạt đều khắp ao vào buổi chiều mát để khử trùng nguồn nước và ổn định pH trong ao với hàm lượng 2 - 4 kg vôi bột/100 m³ nước.

- Thường xuyên kiểm tra môi trường và hoạt động của thủy sản nuôi, nhất là vào sáng sớm, chiều tối để có biện pháp xử lý kịp thời.

- Tuyệt đối không xả thải trực tiếp chất thải sinh hoạt, chất thải chăn nuôi, phân chuồng xuống ao nuôi sẽ gây ô nhiễm môi trường nước.

- Chủ động thu hoạch thủy sản nuôi khi đạt kích cỡ thương phẩm hoặc san thưa mật độ nuôi. Hạn chế việc thu hoạch, san thưa, vận chuyển, thả giống vào những ngày nắng nóng, thời điểm nắng nóng trong ngày.

b) Đối với thủy sản nuôi lồng trên sông, hồ

- Thường xuyên vệ sinh lồng nuôi sạch sẽ và thông thoáng để lưu thông nước trong và ngoài lồng, nhằm tăng cường oxy hòa tan trong nước, giảm vật bám, chất bẩn ở trong lồng.

- 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 lồng nuôi luôn ở mức 2,5 - 3m nhằm giảm sự tác động của nhiệt độ cao.

- Tăng cường sức đề kháng cho cá nuôi bằng cách bổ sung Vitamin C, khoáng chất, men tiêu hóa, tinh dầu tỏi vào thức ăn cho cá với liều lượng theo hướng dẫn của nhà sản xuất.

- Cho cá ăn vào thời điểm sáng sớm hoặc chiều mát (buổi sáng cho ăn nhiều hơn buổi chiều) để cá nuôi có thể sử dụng thức ăn hiệu quả nhất. Khi nhiệt độ nước trên 35oC thì giảm lượng thức ăn xuống còn 1/3 so với bình thường. Ngừng cho cá ăn ở những thời điểm môi trường nước trên 39 - 40oC.

- Tiến hành thu tỉa khi cá nuôi đạt kích cỡ thu hoạch để giảm mật độ nuôi trong lồng. Hạn chế đánh bắt, san thưa, vận chuyển, thả giống vào những ngày nắng nóng, thời điểm nắng nóng trong ngày.
