

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ LAM SON**

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

Số: /UBND - KT
V/v hướng dẫn chăm sóc cây trồng, vật nuôi và
các biện pháp diệt chuột, bảo vệ sản xuất và môi
trường

Lam Sơn, ngày tháng năm 2026

Kính gửi: Thôn trưởng các thôn.

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo Khí tượng Thủy văn quốc gia, thời tiết trong thời gian tới được dự báo có nhiều biến động, có khả năng chịu tác động của các đợt không khí lạnh tăng cường, có sương mù và có mưa, Căn cứ tình hình sản xuất của các xứ đồng của xã, để chủ động bảo vệ cây trồng, vật nuôi, kiểm soát được dịch bệnh trên đàn gia súc, gia cầm; UBND xã Lam Sơn hướng dẫn chăm sóc cây trồng, vật nuôi và các biện pháp diệt chuột, bảo vệ sản xuất và môi trường như sau:

1. Đối với cây trồng

1.1. Chăm sóc cây lúa:

- Sau cấy, duy trì mực nước trên mặt ruộng từ 2-3 cm để cây lúa nhanh bén rễ hồi xanh, đẻ nhánh khỏe, đẻ tập trung. Trong điều kiện thời tiết ẩm (nhiệt độ >16°C), tiến hành bón phân theo phương châm "*Bón sớm, bón tập trung, nặng đầu, nhẹ cuối*", bón cân đối N-P-K, để cây lúa sinh rường, phát triển tốt.

+ Bón thúc lần 1 (lúa bén rễ hồi xanh): 20 - 25 kg NPK12-3-10+2SiO₂hh (Lúa 2-Tiến nông) hoặc NPK12-5-10+14S (Lâm Thao).

+ Thực hiện qui trình bón phân, chăm sóc, làm cỏ sục bùn, phá váng để phát huy tác dụng phân bón. Khi ruộng lúa đạt số nhánh hữu hiệu, thực hiện không chế đẻ nhánh vô hiệu bằng cách đưa nước vào 5-7 cm hoặc rút nước lộ ruộng 7- 10 ngày, giúp rễ ăn sâu, tăng khả năng hút dinh dưỡng và chống đổ tốt.

- Trong điều kiện thời tiết rét đậm, rét hại, nhiệt độ dưới 16°C; Trên diện tích lúa đã cấy giữ mực nước trên mặt ruộng từ 3 - 4 cm để dưỡng và giữ ẩm chân lúa, phòng chống rét.

1.2. Phòng trừ sâu bệnh:

- Đối với bọ trĩ, gây hại chủ yếu trên những chân ruộng cao. Khi tỷ lệ hại 15% số dảnh (hoặc mật độ trên 2.500 con/m²), phun trừ bằng một trong các thuốc: Actara 25WP, Radiant 60SC...pha và phun theo hướng dẫn trên bao bì.

- Đối với ròi đục nõn: Thường xuất hiện sau các mưa, giông; kiểm tra đồng ruộng, sử dụng một trong các loại thuốc Rigent 800WP, Panalty gold 50EC, Virtako 40WG,... Pha và phun theo hướng dẫn trên bao bì.

- Ốc bươu vàng: Bắt thủ công hoặc sử dụng thuốc hóa học khi mật độ ốc ≥ 3 con/m² bằng một trong các loại thuốc sau: Aladin 700WP, Amani 70WP, Baycide 70WP,...phun từ sau khi cây đến giai đoạn đẻ nhánh, khi phun giữ mực nước trong ruộng từ 2 - 3 cm để phát huy hiệu quả cao nhất.

1.3. Các loại cây trồng khác: Tranh thủ điều kiện thời tiết thuận lợi, tiến hành xử lý đất bằng 25 kg vôi bột/sào, làm đất kỹ, tơi xốp, gieo trồng các loại cây trồng vụ Xuân như: ngô, lạc, đậu, rau màu,...Thực hiện bón phân cân đối, tăng cường bón các loại phân hữu cơ vi sinh, phân chuồng hoai mục, sử dụng phân NPK chuyên dụng cho từng loại cây trồng.

2. Các biện pháp tiêu diệt chuột:

2.1. Tăng cường công tác thông tin tuyên truyền: tổ chức triển khai diệt chuột đồng loạt, tập trung, kết hợp diệt chuột ngoài đồng, ven làng với diệt chuột trong khu dân cư, cụm công nghiệp, các hộ gia đình; tăng cường biện pháp thủ công, sinh học, khuyến khích phát triển đàn mèo; tuyệt đối không dùng thuốc cấm, không dùng điện và các biện pháp gây nguy hiểm cho người, vật nuôi để diệt chuột.

Tiến hành diệt chuột từ 2-3 đợt/năm (mỗi đợt từ 5-7 ngày); tập trung giai đoạn chuyển tiếp giữa các vụ sản xuất (khi đồng trống), tốt nhất là thời kỳ đổ ải, làm đất, sau các đợt mưa lớn, lũ lụt, chuột tập trung ẩn nấp, co cụm tại các gò đống, kênh mương, bãi hoang, bờ ao ...để tiêu diệt.

2.2. Biện pháp canh tác: Tiến hành vệ sinh đồng ruộng, phát quang bờ bụi để hạn chế nơi cư trú và sinh sản của chuột. Thời vụ gieo trồng tập trung, thu hoạch đồng loạt nhằm cắt đứt nguồn thức ăn liên tục trên đồng ruộng của chuột.

2.3. Biện pháp thủ công: Tổ chức đào bắt, hun khói, đổ nước vào hang để bắt chuột hoặc xông hơi bằng đất đèn để tiêu diệt chuột trong hang.

Sử dụng các loại bẫy diệt chuột như: Bẫy kẹp, bẫy lồng, bẫy dây, bẫy bán nguyệt, bẫy dính,... đặt tại các vị trí chuột thường xuyên qua lại và nơi chuột gây hại; có thể dùng nylon rào bao kín quanh ruộng, tạo lỗ thủng để chuột có lối đi vào rồi đặt bẫy lồng để tiêu diệt,... tuyệt đối không sử dụng điện để diệt chuột.

2.4. Biện pháp sinh học: Khuyến khích các hộ dân phát triển đàn mèo. Bảo vệ, nghiêm cấm săn bắt các loài thiên địch của chuột như rắn, chim cú mèo, chim cú lợn,... nhằm hạn chế sự phát triển của chuột và đảm bảo cân bằng sinh thái

2.5. Biện pháp sử dụng thuốc diệt chuột: Diệt chuột đồng loạt bằng 1 trong các loại thuốc diệt chuột nằm trong danh mục được phép sử dụng tại Việt Nam có chứa các hoạt chất sau: hoạt chất *Diphacinone* (thuốc Gimlet 0.2GB, Gimlet 800SP); hoạt chất *Bromadiolone* (thuốc Broma 0.005AB, Hicate 0.08AB, Kingcat 0.05RB, Antimice 0.006AB); hoạt chất *Brodifacoum* (thuốc Klerat 0.005%, Vifarac 0.05%AB); hoạt chất *Warfarin* (thuốc Rasger 20DP, Rat K 2%DP, Rat-kill 2%DP),... đặt thuốc vào buổi chiều tối, đặt tại cửa hang, đường đi của chuột hoặc nơi chuột thường xuyên cắn phá, kiểm tra lượng mồi chuột đã ăn vào chiều ngày hôm sau để bổ sung thêm. Dùng luân phiên các loại thuốc chứa hoạt chất khác nhau như trên để đạt hiệu quả diệt chuột cao nhất.

* *Lưu ý:* Khi mở gói thuốc dùng hết 01 lần; không trộn lẫn các loại thuốc, chế phẩm với nhau; thông báo khu vực và thời gian đặt thuốc để nhân dân chủ động bảo vệ gia súc, gia cầm; thu gom mồi bả dư thừa, xác chuột chết để xử lý, tránh gây ô nhiễm môi trường.

3. Đối với vật nuôi

3.1. Về chuồng trại, phòng chống rét

- Chủ động gia cố chuồng trại cho vật nuôi, chuồng nuôi che chắn (dùng vải bạt, nilon,...) đảm bảo không bị mưa tạt, gió lùa trực tiếp vào chuồng, nhất là hướng Đông Bắc. Giữ nền chuồng luôn khô ráo, thường xuyên bổ sung, thay mới chất độn chuồng như rơm rạ, mùn cưa hoặc trấu khô,... để giữ ấm, tăng khả năng chống rét cho vật nuôi. Cung cấp đủ khẩu phần ăn, đảm bảo cân đối chất dinh dưỡng, bổ sung thêm vitamin tổng hợp, men tiêu hoá trộn vào thức ăn, nước uống để nâng cao sức đề kháng cho vật nuôi.

- Đối với đàn gia súc, gia cầm: Bố trí ô úm lợn con theo mẹ và đàn gia cầm nuôi úm, trong ô úm phải có đèn điện sưởi, bóng sưởi hồng ngoại, đảm bảo nhiệt độ duy trì từ 28 - 30°C. Đối với trâu, bò, dê,... tận dụng các loại chăn cũ, bao tải quấn quanh cơ thể gia súc để giữ ấm, đặc biệt là bê, nghé non hoặc đốt sưởi ấm bằng trấu, mùn cưa, than củi trong những ngày giá rét; áp dụng chăn thả đi muộn về sớm. Không chăn thả, không bắt trâu, bò làm việc khi thời tiết rét đậm, rét hại (<12°C), đưa trâu bò vào nơi nhốt để chăm sóc, quản lý.

- Đối với cá nước ngọt: Khi thời tiết lạnh giá, nhiệt độ nước xuống dưới 8 -15°C thì dừng cho cá ăn; khi nhiệt độ >15°C cho cá ăn thức ăn tinh, giàu đạm để tăng khả năng chịu rét. Chủ động nâng cao mực nước từ 1,5 - 2 m; thả sọt tránh rét ở góc phía bắc ao nuôi, đưa vào sọt các búi rơm, tạo giá thể để cá trú ẩn; Thả bè ao chiếm 1/2-1/3 diện tích ao nuôi.

3.2. Chăm sóc nuôi dưỡng

- Áp dụng biện pháp chăn nuôi an toàn sinh học: Tăng cường chăm sóc, nuôi dưỡng, sử dụng thức ăn có nguồn gốc, thức ăn giàu đạm, thức ăn hỗn hợp và bổ sung các vitamin, khoáng chất, các chế phẩm sinh học, men tiêu hóa, nhằm tăng khả năng hấp thụ, tăng sức đề kháng, phòng chống dịch bệnh cho vật nuôi. Thường xuyên quét dọn, thu gom chất thải để xử lý. Định kỳ phun thuốc sát trùng xung quanh khu chăn nuôi, chuồng nuôi ít nhất 2 lần/tuần. Thiết bị, dụng cụ và phương tiện phục vụ trong chăn nuôi được tiêu độc khử trùng thường xuyên. Sau mỗi đợt nuôi vệ sinh, tiêu độc khử trùng chuồng, dụng cụ chăn nuôi.

+ *Đối với lợn, gia cầm*: Cho ăn đảm bảo chất đạm (bã đậu, tôm, cua, cá, thức ăn đậm đặc, hỗn hợp công nghiệp...), bổ sung các loại Vitamin ADE, Bcomplex, men tiêu hóa vào thức ăn và cho uống nước ấm. Tăng khẩu phần từ 15-20% cho gà, lợn sinh sản.

+ *Đối với trâu bò*: Chủ động dự trữ, bảo quản đủ thức ăn thô xanh, thức ăn tinh. Cung cấp đủ thức ăn bình quân 5 - 7 kg/con/ngày, tối trước khi vào chuồng cho ăn thêm 1 kg thức ăn tinh với một ít muối trộn vào cỏ, rơm khô để vật nuôi có nhiều năng lượng, chống rét tốt.

+ *Đối với động vật thủy sản*: Thu hoạch hết cá giống, cá thịt, phân loại để nuôi lưu giữ qua đông. Sau thu hoạch, tát cạn, tháo rửa chua từ 1- 2 lần, bón vôi làm tăng pH đất (*ao đất thịt không chua* $pH > 6,5$ thì bón 5 - 7 kg/100 m²; *ao đất sét, chua* $pH > 6,5$ thì bón 10 -15 kg/100 m²). Rãi vôi bột đều khắp mặt ao, tiến hành phơi ao khô nứt chân chim, trước khi lấy nước, gầy màu, thả giống.

+ Thức ăn có hàm lượng đạm 18-22%, bổ sung chất dinh dưỡng, tòi, Vitamin C,... vào thức ăn để tăng sức đề kháng, tăng khả năng chống rét. Cho cá ăn khi thời tiết ấm từ 9 - 10 giờ sáng hoặc 14 giờ chiều, lượng thức ăn bằng 1-1,5% trọng lượng cá trong ao; Với cá trắm cỏ cho ăn thêm thức ăn xanh (20-25 kg/100 kg cá/ngày).

3.3. Công tác phòng bệnh, vệ sinh thú y

Thực hiện tiêm phòng vắc xin cho vật nuôi là một trong những biện pháp phòng bệnh tốt nhất cho đàn gia súc, gia cầm, với phương châm phòng là chính, tạo miễn dịch chủ động cho vật nuôi, bảo vệ đàn gia súc, gia cầm, ngăn chặn dịch bệnh phát sinh. Đồng thời, phát hiện sớm vật nuôi có những biểu hiện bỏ ăn, sốt, ho, thở nhanh, khò khè,...kịp thời báo cáo chính quyền địa phương, cán bộ Thú y để cách ly, chẩn đoán và điều trị; kết hợp tiêu độc, khử trùng tại chỗ, không bán chạy.

** Đối với gia súc, gia cầm*

- Tăng cường công tác phòng chống dịch bệnh, tiêm phòng định kỳ cho từng đối tượng vật nuôi theo giai đoạn, lứa tuổi là một trong những biện pháp phòng bệnh hiệu quả nhất để tạo miễn dịch chủ động cho đàn gia súc, gia cầm.

+ Trâu, bò: Tiêm phòng vắc xin Tụ huyết trùng, Lở mồm long móng, Viêm da nổi cục...

+ Lợn: Tiêm phòng vắc xin dịch tả lợn, tụ máu, phó thương hàn. Lợn nái, lợn đực giống tiêm thêm vắc xin leptospira, Lở mồm long móng...

+ Gia cầm: Tiêm phòng vắc xin Cúm gia cầm, Newcastle,...; Đàn chó, mèo, tiêm phòng vắc xin dại, Care,...

3.4. Công tác tái đàn

- Mua con giống: Chỉ mua con giống tại các cơ sở có nguồn gốc rõ ràng, từ những địa điểm không có dịch bệnh, có giấy kiểm dịch của cơ quan thú y; Trước khi nhập đàn vật nuôi phải được nuôi cách ly theo quy định hiện hành (nuôi cách ly ít nhất 2 tuần).

- Chi tái đàn vật nuôi khi đảm bảo các điều kiện về chuồng trại, máng ăn, máng uống đã được vệ sinh, tiêu độc, khử trùng. Sau khi khử trùng chuồng trại để trống chuồng ít nhất 07 ngày.

- Vệ sinh chuồng trại: Thực hiện tốt việc vệ sinh, tiêu độc khử trùng chuồng trại, máng ăn, máng uống, dụng cụ chăn nuôi, có biện pháp ngăn chặn côn trùng, động vật gặm nhấm để tránh mang mầm bệnh từ ngoài vào trong chuồng nuôi.

Đề nghị Trưởng các thôn tăng cường công tác thông tin tuyên truyền cho người dân nắm bắt và thực hiện nội dung. Yêu cầu các HTX nông nghiệp thường xuyên nắm bắt, thăm đồng để chủ động bơm nước, cấp nước để nhân dân chăm sóc lúa phát triển tốt./

Nơi nhận:

- TT Đảng ủy, HĐND (b/cáo);
- Chủ tịch, các PCT (b/cáo);
- Như trên (t/hiện);
- Trung tâm CUDVC (t/truyền);
- Lưu: VT, KT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Đình Hảo

