

Số 12

Tháng 05-2004

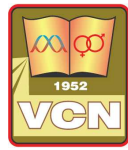


TRẠI THÚ Y HOÀI ĐỨC (HÀ TÂY), VIỆN CHĂN NUÔI QUỐC GIA VÀ CIRAD XIN TRÂN TRỌNG GIỚI THIỆU:

Thông Tin Thú Y

Bản tin nội bộ của mạng lưới "Giám sát dịch bệnh trên đàn lợn"

Thông Tin Thú Y



Hoài Đức

ghi nhận từ cơ sở: **CÙNG VỚI SỰ TRƯỞNG THÀNH CỦA TRẠI THÚ Y HOÀI ĐỨC**

(Xem trang 6)

CỦNG CỐ MẠNG LƯỚI THÚ Y CƠ SỞ - vấn đề luôn cần sự quan tâm của các cấp chính quyền

(Xem trang 5)



DỊCH CÚM GÀ CÓ NGUY CƠ TÁI PHÁT

(Xem trang 10)

VÌ SAO TỶ LỆ TIÊM PHÒNG ĐẠI CHO ĐÀN CHÓ Ở MỘT SỐ XÃ NĂM NÀY GIẢM SO VỚI CÙNG KỲ ?

(Xem trang 7)

BỆNH VIÊM RUỘT Ở CHÓ.

(Xem trang 8)

HÃY CẢNH GIÁC VỚI BỆNH TỤ HUYẾT TRÙNG TRÂU BÒ.



(Xem trang 10)

HOẠT ĐỘNG CỦA MẠNG LƯỚI GIÁM SÁT DỊCH BỆNH TRÊN ĐÀN LỢN

(Xem trang 2)

Kết quả hoạt động của công tác Thú y tháng 04/2004

(Xem trang 3)

HOẠT ĐỘNG CỦA MẠNG LƯỚI GIÁM SÁT DỊCH BỆNH TRÊN ĐÀN LỢN



Ảnh: Buổi họp mạng lưới có tham gia tập huấn của chuyên gia Nutriway

Trong cuộc họp thường kì diễn ra vào ngày 21/04/04, ngoài sự có mặt đông đủ các thành viên trong Mạng lưới còn có ông Trần Anh Tuấn, giám đốc thương mại của công ty sản xuất thuốc thú y và thức ăn chăn nuôi Nutriway, tham gia tập huấn cho các thú y viên về bệnh Báng nước ở Gà. Buổi tập

huấn đã cung cấp nhiều kiến thức bổ ích cho các thú y viên.

Trong tháng qua, các thú y viên của Mạng lưới đã điều trị được 252 ca bệnh trên đàn lợn với tổng số 1150 con lợn các loại. Trong đó:

Lợn Nái: 22 ca, 22 con.

Lợn Sữa: 37 ca, 302 con.

Lợn Gột: 36 ca, 290 con.

Lợn Thịt: 156 ca, 536 con.

Trong 251 ca điều trị không có ca nào phải dùng tới phác đồ 2 để điều trị có hiệu quả. Có 25 ca có lợn bị bệnh quá nặng không điều trị hiệu quả, chết 35 con lợn các loại, trong đó có 2 ca DD (2 con chết), 4 ca ED (6 con chết), 7 ca HH (9 con chết), 3 ca PT (5 con chết), 2 ca PTH (4 con chết), 4 ca TC (4 con chết), 2 ca THT (4 con chết) và 1 ca nghi DTL (1 con).

Trong tháng hoạt động vừa qua, các thành viên của Mạng lưới đã chẩn đoán nghi ngờ và tiến hành điều trị chủ yếu là các bệnh đường hô hấp (HH), sau đó là các bệnh thuộc Hội chứng tiêu chảy (TC), bệnh tụ huyết trùng lợn (THT), đóng dấu lợn (DD), phân trắng ở lợn con (PT), bệnh E.Coli phù đầu và bệnh phó thương hàn lợn (PTH). Ngoài các bệnh trên còn có các bệnh sinh sản ở lợn nái (SS) (Thể hiện ở biểu đồ 1).

Số liệu cụ thể của từng xã như sau:

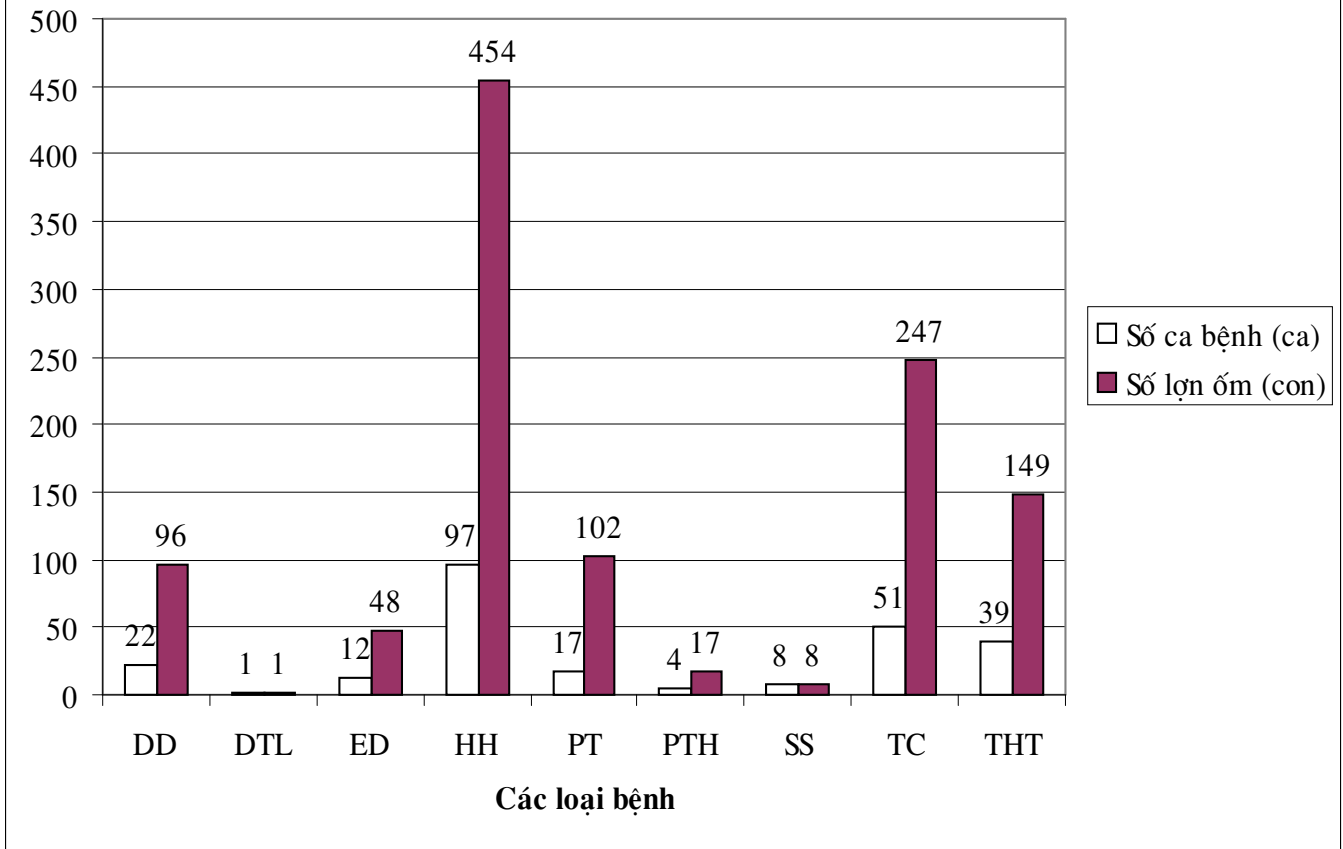
(Trong tháng này số liệu của xã Cát Quế không thu thập được do đó chúng tôi không làm cụ thể biểu đồ của từng xã)

Tổng hợp Hà Minh Tuấn

Số liệu cụ thể của từng xã như sau:

Xã	Số ca bệnh (ca)	Số lợn ốm (con)	Số lợn ĐT không hiệu quả (con)	Số ca bệnh dùng 2 PDDT (ca)
Đức Giang	7	26	1	0
Dương Liễu	36	129	1	0
Đắc Sở	29	126	2	0
Đức Thượng	21	110	10	0
Lại Yên	21	105	0	0
Minh Khai	20	46	1	0
Sơn Đồng	19	50	1	0
Song Phương	9	44	1	0
Tiền Yên	8	44	2	0
Yên Sở	82	470	16	0
Tổng	251	1150	35	0

**Biểu đồ 1: Tình hình dịch bệnh trên đàn lợn
trong tháng 4/2004**



KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG CÔNG TÁC THÚ Y THÁNG 04/2004

Công tác phòng chống dịch bệnh

Tháng 4/2004 ngành thú y Hoài Đức tập trung chủ yếu cho công tác tiêm phòng vụ xuân hè cho đàn gia súc, gia cầm và triển khai các biện pháp phòng chống dịch lở mồm long móng (LMLM) gia súc.

Theo kế hoạch của Huyện đợt tiêm phòng đại trà bắt đầu từ ngày 07/04 đến ngày 15/4/2004 trong đó tập trung tiêm phòng cho đàn chó vào hai ngày 07/04 và 08/04, đàn trâu bò ngày 10 – 11/4, đàn lợn và đàn gia cầm từ ngày 11 – 15/04/2004.

Do có sự cố gắng nỗ lực từ huyện đến các xã, thị trấn nên kết quả tiêm phòng năm nay tiếp tục có nhiều chuyển biến so cùng kỳ. Cụ thể:

* **Đàn chó:**

Số chó đã được tiêm phòng và làm bảo hiểm trách nhiệm dân sự chủ nuôi là : 7553 con, so cùng kỳ đạt

112 %

Các xã tổ chức tiêm phòng tốt, số lượng đạt và vượt chỉ tiêu so cùng kỳ là: Đức Giang, Sơn Đông, La Phù, Cát Quế, Dương Nội, Đức Thượng, Dương Liễu, Đắc Sở, Song Phương (điển hình nhất là Sơn Đông - 500 con và Song Phương - 410con)

* **Đàn trâu bò:**

Tổng số trâu bò đã tiêm phòng: 2470 con, so cùng kỳ đạt 118 %

Các xã tổ chức tiêm phòng tốt, tỷ lệ đạt và vượt so cùng kỳ là Cát Quế, Dương Liễu, Tiên Yên, Vân Côn, An Khánh, Đắc Sở.

* **Đàn lợn:**

Tổng số lợn đã tiêm phòng là: 21740 con, so cùng kỳ đạt 110 %

Các xã đã tổ chức tiêm phòng tốt, tỷ lệ đạt cao là Yên Sở, Dương Liễu, Đức Giang, Minh Khai, An Khánh, Tiên Yên.

* **Đàn gia cầm:** Đã cung ứng 38.000 liều vắc xin các loại.

Ngày 20/4/2004 Trạm Thú y Huyện đã tiến hành sơ kết để đánh giá rút kinh nghiệm trong công tác chỉ đạo đợt tiêm phòng. Có thể nói năm nay công tác tiêm phòng tiếp tục có những chuyển biến, tuy vậy đợt tiêm phòng này cũng gặp nhiều khó khăn trong chỉ đạo bởi những ngày tổ chức tiêm phòng đúng vào dịp các cấp các ngành đang tập trung cho công tác bầu cử Hội Đồng Nhân dân các cấp. Cũng nhỉnh vì khó khăn này mà tỷ lệ tiêm phòng ở một số xã năm nay giảm so cùng kỳ như Tiên Yên, Minh Khai, Vân Côn, Đông La, đặc biệt còn xã Kim Chung đến nay vẫn chưa triển khai tiêm phòng cho đàn gia súc, gia cầm.

(Xem tiếp trang 4)



Ảnh: Công tác tiêm phòng luôn luôn được người chăn nuôi quan tâm.

Về công tác phòng chống dịch cúm gia cầm trong tháng qua Trạm Thú y Huyện tiếp tục triển khai các biện pháp vệ sinh phòng bệnh ngăn chặn dịch bùng phát. Đã tiến hành lấy mẫu máu gà bố mẹ ở 20 cơ sở ấp trứng gia cầm gửi xét nghiệm, kết quả 100% số mẫu có kết quả âm tính với Virút cúm gia cầm H5N1. Như vậy các cơ sở chăn nuôi trên cũng có đủ điều kiện để tiếp tục phát triển chăn nuôi và cung cấp giống gia cầm đi các nơi.

Công tác phòng chống bệnh LMLM: Trong tháng qua cán bộ Trạm Thú y Huyện trực tiếp cùng cán bộ thú y các xã, thị trấn đi kiểm tra nhiều hộ chăn nuôi trâu bò để hướng dẫn các cơ sở các biện pháp phòng chống dịch bệnh LMLM đồng thời phát hiện kịp thời khi có dịch xảy ra. Tăng cường công tác tuyên truyền trên hệ thống truyền thanh cũng như tổ chức các lớp tập huấn để giúp người dân chủ động phòng chống dịch bệnh ngay từ gia đình. Yêu cầu Ban thú y các xã, thị trấn xây dựng phương án phòng chống bệnh LMLM tại địa phương để chủ động đối phó khi có dịch bệnh xảy ra.

Cũng trong tháng qua dịch bệnh trên đàn lợn tương đối ổn định song dịch bệnh đàn trâu bò có diễn biến phức tạp hơn, tỷ lệ trâu bò ốm do bệnh Tụ huyết trùng có

xu hướng gia tăng, đặc biệt ở các xã vùng ven sông. Trạm Thú y Huyện kịp thời chỉ đạo Ban thú y các xã, thị trấn có biện pháp ngăn chặn, đến nay tình hình dịch bệnh đã ổn định.

Công tác kiểm dịch vận chuyển, kiểm soát giết mổ và kiểm tra vệ sinh thú y.

Việc kiểm dịch vận chuyển gia cầm đã được lưu thông song chủ yếu các cơ sở chăn nuôi vẫn chỉ cung cấp vùng phụ cận, chưa đi vào khu vực miền Trung và miền Nam nên việc kiểm dịch vận chuyển trong tháng qua Trạm Thú y Huyện không cấp giấy kiểm dịch gia cầm.

Do ở một số nơi xảy ra bệnh LMLM nên công tác kiểm dịch vận chuyển lợn và trâu bò đi các tỉnh cũng tạm dừng.

Hoạt động kiểm soát giết mổ trong tháng qua được duy trì hoạt động đều, số lượng gia súc qua kiểm tra lợn 2697 con, trâu bò 127 con, phủ tạng 1109 bộ.

Công tác kiểm tra vệ sinh thú y: Trong tháng qua Trạm Thú y Huyện đã trực tiếp đi kiểm tra các cơ sở giết mổ trâu bò và các cơ sở sản xuất con giống. Kết quả đã kiểm tra 25 cơ sở trong đó cấp giấy chứng nhận đủ điều kiện vệ sinh thú y cho 20 cơ sở.

Công tác quản lý thuốc thú y

Để phục vụ đợt tiêm phòng vụ xuân hè đạt hiệu quả cao Trạm Thú y Huyện thời gian qua đã tập trung đi kiểm tra các cửa hàng được uỷ quyền bán vaccin. Đã tiến hành kiểm tra 15 cửa hàng, không phát hiện có vaccin hết hạn vaccin ngoài luồng. Tuy nhiên ở một số cửa hàng có bán vaccin ngoại nhập, đây là một vấn đề đặt ra cho Trạm Thú y Huyện trong thời gian tới sẽ tiến hành quản lý như thế nào để đảm bảo đúng quy định của ngành và tạo điều kiện thuận lợi cho người tiêu dùng. Thực tế nhu cầu sử dụng vaccin ngoại trong

chăn nuôi hiện nay đã và đang được nhiều người chăn nuôi sử dụng, đặc biệt trong chăn nuôi gia cầm và chăn nuôi lợn nái ngoại.

Hiện tại trên địa bàn huyện có 19 cửa hàng được uỷ quyền bán vaccin, thời gian tới Trạm tiếp tục mở rộng một số cửa hàng tại vùng cuối Huyện.

Các hoạt động chuyên môn khác

Cán bộ Trạm thú y Huyện tham gia tổ kiểm tra liên ngành thực hiện tháng hành động vì chất lượng vệ sinh an toàn thực phẩm (từ ngày 27/04 đến 08/05). Qua thời gian tổ kiểm tra hoạt động đã tiến hành kiểm tra một số cơ sở liên quan đến vệ sinh thú y giúp các cơ sở này chấp hành tốt hơn các quy định chuyên ngành.

Trong tháng Trạm Thú y Huyện tiếp tục phối hợp với công ty Thú y Xanh Việt Nam tổ chức buổi hội thảo chuyên đề về bệnh lợn. Phối hợp với công ty Nutriway tổ chức buổi hội thảo chuyên đề về bệnh gia cầm. Qua các buổi hội thảo chuyên đề đã giúp cán bộ thú y có thêm nhiều kiến thức bổ ích.

Để chuẩn bị sơ kết 1 năm hoạt động của Mạng lưới giám sát dịch bệnh trên đàn lợn Trạm Thú y Huyện và các cán bộ đề án đang tích cực chuẩn bị báo cáo đánh giá kết quả hoạt động, trong đó đi sâu và phân tích những cái được và chưa được để đưa ra các giải pháp trong thời gian tới.

Tiếp tục cùng phòng Tài chính, phòng NN & PTNT huyện hoàn tất hồ sơ thanh quyết toán kinh phí hỗ trợ thiệt hại do dịch Cúm gia cầm.

Tổ chức tốt hoạt động của Mạng lưới “Giám sát dịch bệnh trên đàn lợn” và lớp trung cấp chăn nuôi thú y tại Huyện.

BSTY Nguyễn Ngọc S•n
Trạm trưởng TTY Hoài Đức

CÙNG CỐ MẠNG LƯỚI THÚ Y CƠ SỞ - Vấn đề luôn cần sự quan tâm của các cấp chính quyền

Từ năm 1993 đến nay, khi Pháp lệnh Thú y ra đời, hệ thống thú y cả nước đã và đang dần được củng cố kiện toàn. Từ Trung ương, Tỉnh đến Huyện, các cán bộ làm công tác quản lý nhà nước về Thú y được hưởng lương từ ngân sách nhà nước. Có thể nói đây thực sự là một bước chuyển đổi lớn cho ngành Thú y mà Đảng và nhà nước đã quan tâm trú trọng. Với sự quan tâm này những năm qua ngành thú y đã có những chuyển biến tích cực trong các hoạt động chuyên môn, góp phần thúc đẩy chăn nuôi phát triển.

Đối với ngành Thú y Hoài Đức cũng đã khẳng định một vị trí quan trọng là những năm qua công tác phòng chống dịch bệnh đã ngày càng được thực hiện có hiệu quả, dịch bệnh xảy ra đã được ngăn chặn nhanh chóng kịp thời, hạn chế thiệt hại. Những năm qua ngành chăn nuôi của Huyện phát triển mạnh, năm 2003 chăn nuôi đã chiếm 49,2 % giá trị sản xuất nông nghiệp, trong đó có một đóng góp không nhỏ của ngành Thú y.

Tuy nhiên một thực trạng đặt ra là hệ thống Thú y xã, phường hiện nay đã và đang còn nhiều khó khăn bất cập, đó là việc củng cố kiện toàn Ban thú y chưa được thường xuyên quan tâm chú trọng. Ngay từ khâu tổ chức, ở các xã, thị trấn đều có thành lập Ban Thú y song để điều hành hoạt động một cách thường xuyên có hiệu quả thì còn rất nhiều hạn chế. Ban Thú y chỉ hoạt động chủ yếu thông qua vài đợt tiêm phòng đại trà, còn cơ bản thời gian là hoạt động tự do, mạnh ai người đó làm. Có nơi còn rơi vào thực trạng cả xã chỉ có một người trong Ban Thú y, gần như đơn thương độc mã, thực tế không phải là cơ sở không có cán bộ thú y mà điều đáng nói là khi vào Ban thú y họ không có gì hơn so với hành nghề tự do. Như vậy chỉ với lòng nhiệt tình yêu nghề có lẽ là chưa đủ để tạo nên động lực thu hút cán bộ vào hoạt động trong Ban thú y, đặc biệt là những cán bộ thú y trẻ có năng lực, trình độ.



Ảnh: Một cuộc họp của Mạng lưới giám sát dịch bệnh

Nguyên nhân chính của của thực trạng trên là hệ thống thú y xã, phường hiện nay chưa được hưởng chế độ phụ cấp từ ngân sách nhà nước mà chủ yếu do chính quyền địa phương trả từ quỹ phát triển của địa phương. Vì vậy nơi nào có điều kiện quan tâm nhiều đến công tác thú y thì trả ở mức cao theo quy định của Huyện (80 – 120.000 đồng), nơi nào khó khăn, thiếu sự quan tâm thì trả ở mức thấp thậm trí rất thấp chưa bù đắp một phần công lao động của cán bộ thú y.

Thời gian qua khi dịch bệnh Cúm gia cầm xảy ra càng thấy được vai trò của Mạng lưới thú y trong công tác chống dịch, rõ ràng ở đâu Ban Thú y được quan tâm ở đó hạn chế được rất nhiều những thiệt hại do dịch bệnh. Đơn giản là Ban Thú y đã chủ động tham mưu cho cấp chính quyền thực hiện các biện pháp chống dịch ở địa phương có hiệu quả. Nhiều cán bộ thú y đã không quản ngại gian nan vất vả cùng Ban chỉ đạo xã và các chủ hộ chăn nuôi thực hiện tốt vệ sinh tiêu độc và tiêu huỷ gia cầm đúng quy trình kỹ thuật. Cán bộ Trưởng Thú y ở các xã Đức Giang, Cát Quế, Yên Sở, Đức Thượng, Di Trạch ... là một tiêu biểu, họ đã góp một phần không nhỏ trong quá trình khống chế ngăn chặn dịch bệnh tại địa phương.

Bên cạnh đó cũng có không ít cán bộ thú y hầu như không được sử dụng trong công tác chống dịch, khi địa phương đang có dịch gần như họ đứng ngoài cuộc thờ ơ và thiếu trách nhiệm. Cũng đáng phê phán và đáng trách song quả thật khi nhìn lại với góc độ quản lý họ đang là những

người hành nghề tự do và chưa được địa phương quan tâm chú trọng.

Vậy phải làm gì và làm như thế nào để Mạng lưới thú y cơ sở hoạt động có hiệu quả hơn?

Thiết nghĩ thời gian tới Mạng lưới Thú y cơ sở cần được nhà nước quan tâm chú trọng hơn nữa, mà cụ thể là ngành Thú y mong muốn các cấp chính quyền sớm có giải pháp củng cố Mạng lưới Thú y cơ sở, trước mắt về tổ chức cần đưa vào Ban Thú y cán bộ có trình độ và năng lực quản lý. Qua thực tế ở cơ sở chúng tôi thấy cũng không nhất thiết mỗi thôn phải có một cán bộ thú y, với số lượng quá đông mà chất lượng hoạt động không cao. Điều quan trọng là Ban Thú y hoạt động có hiệu quả, những người phải hàng ngày tham gia vào công tác phòng trị bệnh tại cơ sở. Họ cũng chính là một Mạng lưới giám sát dịch bệnh tại cơ sở, kịp thời phát hiện dịch bệnh để giúp địa phương có biện pháp ngăn chặn hiệu quả.

Một điều quan trọng nữa là cần có sự đầu tư hợp lý về kinh phí cho cán bộ thú y cơ sở, trước mắt là chế độ phụ cấp hàng tháng cho cán bộ Trưởng ban Thú y có như vậy mới động viên và gắn trách nhiệm của họ với nhiệm vụ chuyên môn. Khi đã có sự đầu tư hợp lý cũng cần có kiểm tra giám sát thực tế để nâng cao hiệu quả hoạt động, tránh hiện tượng có đầu tư mà công việc chuyên môn không chuyển biến.

Hiện nay tình hình dịch bệnh đàn gia súc gia cầm vẫn đang có diễn biến rất phức tạp, dịch Cúm gia cầm, dịch LMLM gia súc vẫn có nguy cơ bùng phát. Việc củng cố kiện toàn Ban Thú y các xã, thị trấn và xây dựng Mạng lưới giám sát dịch bệnh tại các địa phương là việc làm hết sức cần thiết và cấp bách trong thời điểm này. Rất mong các cấp chính quyền quan tâm chú trọng hơn nữa để hạn chế đến mức thấp nhất những thiệt hại do dịch bệnh thúc đẩy chăn nuôi phát triển.

**BSTY Nguyễn Ngọc Sơn
Trạm trưởng TTY Hoài Đức**

CÙNG VỚI SỰ TRƯỞNG THÀNH CỦA TRẠM THÚ Y HOÀI ĐỨC



Ảnh: Ông Nguyễn Danh Tạo, trưởng Ban Thú Y xã Minh Khai, thành viên Mạng lưới.

Học xong lớp trung cấp nông nghiệp khóa 1978 – 1981, tôi được phân công làm trưởng ban thú y xã. Cho tới nay đã hơn hai chục năm nhưng chưa bao giờ tôi thấy mối quan hệ giữa các thú y viên cơ sở và Trạm thú y Hoài Đức lại khăng khít và gắn bó như bây giờ.

Trong thời gian bao cấp chúng tôi, những thú y viên cơ sở chỉ được tiếp xúc với Trạm từ 2 đến 3 lần trong năm ở những thời điểm tiêm phòng tập trung hoặc tổng kết cuối năm. Hiện nay đường dây cơ sở cùng với Trạm được gắn kết với nhau mỗi tháng bằng những cuộc họp giao ban hoặc qua những cuộc tọa đàm chuyên môn hoặc qua những buổi

tập huấn của các công ty sản xuất thuốc và thức ăn chăn nuôi mà Trạm đã liên hệ nhằm nâng cao chuyên môn cho anh em.

Phải thừa nhận rằng từ tháng 5- 2003 Trạm thú y Hoài Đức đã kết hợp cùng với Viện chăn nuôi quốc gia và tổ chức CIRAD cùng tổ chức mạng lưới “Giám sát dịch bệnh trên đàn lợn” thì mạng lưới thú y cơ sở càng khăng khít hơn. Nhất là bản tin thú y hàng tháng nội bộ của Trạm thú y Hoài Đức. Hàng tháng Ban thú y xã Minh Khai cũng đã in thêm gần chục bản phát cho các đồng chí cán bộ chủ chốt xã và được các đồng chí đánh giá cao về hình thức cũng như chất lượng nội dung. Đồng thời anh em thú y viên cơ sở cũng học hỏi được nhiều kinh nghiệm bổ ích và lý thú và rút ra những kinh nghiệm bài học hay trong chuyên môn.

Một hôm có anh bạn học cùng thời (người Chương Mỹ) đi qua ghé vào chơi, thấy tờ Thông tin thú y Hoài Đức, anh bạn xin về một cuốn mục đích là để Trạm thú y Chương Mỹ xem và học tập. Anh bạn khen là ở Hoài Đức có bản tin nội bộ về chuyên đề thú y tuyệt vời quá.

Về công tác quản lý theo ngành dọc đồng chí Trưởng trạm cũng như anh em nhân viên trong Trạm đã theo dõi giúp đỡ sát sao cơ sở trong công tác tiêm phòng cũng như chống dịch bệnh. Nhất là trong chiến dịch chống dịch Cúm gà dịp

giáp Tết Nguyên Đán 2004. Đồng chí Trưởng trạm cũng như các đồng chí phụ trách các xã chẳng quản các ngày lễ, ngày Tết, bám sát cơ sở cùng giải quyết mọi khó khăn, vướng mắc.

Tuy nhiên có 1 vấn đề cần đặt ra là hiện nay trong chuyên môn các thú y viên cơ sở chủ yếu chẩn đoán con vật theo quan sát và kinh nghiệm chứ chẳng có một xét nghiệm nào cả, nhất là những con vật quý và khó điều trị. Đối với bên nhân y là một loạt những xét nghiệm lâm sàng và cận lâm sàng giúp cho chẩn đoán của bác sỹ được chính xác còn bên thú y thì nghèo nàn quá. Trong thời gian tới, chúng tôi, những thú y viên cơ sở, rất mong rằng sẽ được các cấp lãnh đạo, Trạm thú y Huyện quan tâm giúp đỡ, đầu tư trang bị những dụng cụ chẩn đoán bệnh như kính hiển vi.... nhằm giúp cho cơ sở chẩn đoán được những ca bệnh phức tạp.

Trong năm 2004 mong rằng giữa Trạm thú y Hoài Đức và ban thú y các xã đoàn kết chặt chẽ, phấn đấu đạt và hoàn thành mọi chỉ tiêu kế hoạch của Huyện giao, góp phần xây dựng là xã an toàn dịch bệnh, huyện an toàn dịch bệnh, đưa phong trào chăn nuôi của xã, của Huyện phát triển toàn diện với mục tiêu dân giàu nước mạnh xã hội phồn vinh và hạnh phúc.

*Ghi chép Nguyễn Danh Tạo
Trưởng ban thú y xã Minh Khai*

KẾ HOẠCH HOẠT ĐỘNG THÁNG 5/2004

- Tiếp tục tổ chức tiêm phòng bổ sung cho đàn gia súc gia cầm, trong đó tập trung chỉ đạo một số xã tăng cường tiêm phòng Đại cho đàn chó.
- Quản lý chặt chẽ tình hình dịch bệnh trên địa bàn Huyện đặc biệt phát hiện và có biện pháp ngăn chặn kịp thời dịch bệnh LLMLM.
- Triển khai kế hoạch thanh tra diện rộng trên các lĩnh vực chuyên môn theo chỉ đạo của Chi cục Thú y Hà Tây.
- Sơ kết 1 năm hoạt động của Mạng lưới “Giám sát dịch bệnh trên đàn lợn” và triển khai kế hoạch trong thời gian tới.
- Tăng cường kiểm tra các cơ sở giết mổ gia súc và hoạt động kiểm soát giết mổ tại các chợ.

VÌ SAO TỶ LỆ TIÊM PHÒNG ĐẠI CHO ĐÀN CHÓ Ở MỘT SỐ XÃ NĂM NAY GIẢM SO VỚI CÙNG KỲ ?

Đầu tháng 4/2004 công tác tiêm phòng Đại của Hoài Đức được tập trung chỉ đạo, kết quả đáng khích lệ là tỷ lệ tiêm phòng toàn Huyện đạt cao hơn so với cùng kỳ. Một số xã năm nay có tỷ lệ tiêm phòng cao vượt kế hoạch như Đức Giang, Cát Quế, Sơn Đồng, Song Phương, La Phù, Dương Liễu... Tuy nhiên ở một số xã, năm nay tỷ lệ tiêm phòng lại giảm so với cùng kỳ như Tiên Yên, Minh Khai, Đông La, Văn Côn, Thị Trấn Đặc biệt còn duy nhất 1 xã Kim Chung chưa triển khai.

Vậy nguyên nhân nào dẫn đến tình trạng này, một xã như Tiên Yên, Thị Trấn đã nhiều năm nay luôn đứng ở tốp dẫn đầu về công tác tiêm phòng Đại nhưng năm nay tỷ lệ tiêm phòng lại giảm so cùng kỳ. Tìm hiểu những vấn đề liên quan đến thực trạng này chúng tôi được biết nguyên nhân đầu tiên ở những nơi đó là thiếu sự tập trung chỉ đạo của cấp chính quyền, lý do khách quan mang lại là năm nay thời gian tổ chức tiêm phòng Đại đúng vào những ngày chuẩn bị cho công tác bầu cử Hội Đồng nhân dân các cấp (ngày 25/4). Chính vì vậy công tác triển khai tổ chức chỉ đạo việc tiêm phòng Đại chưa được quan tâm như những năm trước. Nhiều xã vì quá bận nên đã giao thẳng cho Ban Thú y làm được đến đâu thì làm, không thành lập Ban chỉ đạo, không kiểm tra đôn đốc, đặc biệt không xử lý việc các chủ hộ nuôi chó không chấp hành tiêm phòng Đại.

Từ nguyên nhân này dẫn đến hiện tượng có thôn, xóm, cụm dân cư số chó tiêm phòng mới được rất ít đã phải dừng lại với lý do tất cả tập trung cho công tác bầu cử, đáng tiếc sau ngày bầu cử là những ngày chính quyền lại bước vào kiện toàn tổ chức, vì lý do đó mà cho đến nay những xã này chưa tổ chức tiêm phòng hết số chó còn lại. Có thể nói ở một số nơi nhiều đ/c Trưởng thú y đều rất tích cực tham mưu đề xuất với chính quyền xã tiếp tục



Ảnh: Họp trước khi triển khai tiêm phòng đại trà.

triển khai tiêm phòng nốt số chó còn lại song lại rơi và tình trạng khó tổ chức bởi số chó còn lại quá ít mà việc duy trì hoạt động ban chỉ đạo của địa phương thật không đơn giản chút nào.

Với Thị Trấn lại có một lý do riêng, cả Thị Trấn chỉ còn một xóm nhỏ chưa tổ chức tiêm, số chó không nhiều, Ban thú y có ý định đến từng gia đình để tiêm nhưng quan điểm của xã là cương quyết không làm như vậy vì sợ ảnh hưởng đến cách làm của những năm sau. Chúng tôi hoàn toàn đồng ý với tinh thần đó song thiết nghĩ dù còn ít nhưng Ban chỉ đạo cũng vẫn phải làm và cương quyết làm, có như vậy mới duy trì được cách làm hay mà từ trước đến nay Thị Trấn vốn có trong chỉ đạo tiêm phòng Đại.

Một nguyên nhân mang tính chủ quan nữa mà chúng ta cũng cần nhìn lại để làm bài học kinh nghiệm cho những năm sau là việc tham mưu cho cấp chính quyền của các đ/c trưởng Ban thú y. Nhìn lại số xã có tỷ lệ tiêm phòng giảm cũng chỉ là một vài xã chứ không phải là số nhiều, đa số các xã trong toàn Huyện vẫn có tỷ lệ cao vượt kế hoạch so với cùng kỳ. Cũng có thể chúng ta chưa lường trước được những tình huống bất khả kháng, hoặc còn thiếu cố gắng, chưa tận dụng được thời điểm thích hợp trong chỉ đạo tại địa phương. Chúng tôi cũng nhắc đến điều này vì thực tế trong đợt tiêm phòng này một số xã đã nhận biết trước được khó khăn về bầu cử, hội làng ở địa phương từ đó đã chủ động tham mưu cho chính

quyền tổ chức tiêm phòng trước kế hoạch của Huyện (Cát Quế, Đức Thượng là một ví dụ) kết quả là các xã này đã hoàn thành và hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ.

Có thể nói trong đợt tiêm phòng vừa qua đã cho chúng ta thấy vai trò cực kỳ quan trọng của các cấp chính quyền trong các hoạt động chuyên môn, có thể khẳng định ở đâu được chính quyền quan tâm, tập trung chỉ đạo ở đó hiệu quả hoạt động sẽ cao. Chính từ bài học này sẽ giúp chúng ta nhìn lại chức năng tham mưu cho chính quyền, làm thế nào để chính quyền quan tâm chỉ đạo, làm thế nào để các cấp các ngành quan tâm đến ngành Thú y.

Chúng tôi cũng hy vọng rằng nguyên nhân làm giảm tỷ lệ tiêm phòng Đại ở một số xã nêu trên cũng chỉ là một lý do khách quan mang lại. Thời gian tới đây những xã có tỷ lệ tiêm phòng chưa đạt yêu cầu sẽ tiếp tục triển khai để hoàn thành kế hoạch được giao, đặc biệt trong bối cảnh hiện nay một bộ máy chính quyền mới vừa ra đời chắc chắn sẽ quan tâm hơn đến công tác Thú y.

BSTY Nguyễn Ngọc Sơn

BẠN CẦN BIẾT

Muốn chó hay bắt chuột (Thay Mèo).

Chó con, chó đang bú khi bắt về, dùng lá ngải cứu xông vào mũi chó. Để chó hắt xì mấy cái rồi thả ra ngay. Từ đó về sau chó sẽ không đuổi cắn mèo mà còn có thể bắt chuột rất tốt

Để mèo không đuổi gà:

Dùng lông gà đốt xông vào mũi mèo mấy lần, mèo thấy gà không những không giám vỗ mà có khi còn tránh xa. Nếu nhà nào nuôi chim cảnh hoặc bồ câu cũng nên làm cách này để tránh hiện tượng mèo vỗ chim hoặc bồ câu

BỆNH VIÊM RUỘT Ở CHÓ

Thời gian gần đây nhiều người nuôi chó có phản ánh về việc chó nuôi bị hiện tượng tiêu chảy đi kèm nôn mửa, nếu ở chó non thì tỷ lệ chết thường cao. Đây là những triệu chứng điển hình của bệnh Viêm ruột, chúng tôi xin giới thiệu về nguyên nhân triệu chứng và các phương pháp phòng trị để bạn đồng nghiệp tham khảo.

* Nguyên nhân:

Có thể nói có rất nhiều nguyên nhân gây nên viêm ruột, bao gồm một số nguyên nhân đặc trưng như:

Do Virút: Có thể do ParvoVirut, Virut gây bệnh Carê, virut gây viêm gan truyền nhiễm v.v ...

Do Vi trùng như Coli, Leptospira, Salmonella.

Cũng có thể do ký sinh trùng

Ngoài ra cũng có thể do nấm hoặc do ngoại vật không tiêu hoá được, do ăn phải chất độc...

* Triệu chứng

Điển hình nhất là hiện tượng tiêu chảy đi đôi với nôn mửa, ở trường hợp này thường do chó bị viêm đoạn trước của ruột non. Khi con vật biểu lộ đau vùng bụng, lúc đó biểu hiện viêm có thể đã lan xuống ruột già.

Con vật đi phân lỏng có mùi tanh hôi khó chịu và có thể có màu xanh đậm hoặc đen do xuất huyết ở phần sau ruột già. Con vật có thể bị sốt nếu do nguyên nhân nhiễm trùng, lúc đó thường thấy thành bụng căng lên.

Một số chó có biểu hiện đau bụng con vật sẽ nằm ở tư thế hai chân trước chống lên, bụng sôi hoặc chướng nhẹ.

* Điều trị bệnh:

Điều đầu tiên là cần tìm nguyên nhân gây bệnh để đưa ra phác đồ điều trị bệnh có hiệu quả.

Nên ngừng cho chó ăn trong vòng 24 giờ đầu, chỉ cho chó uống đủ nước.

Nếu chó bị nôn dùng Anticholinergic và thuốc an thần như Chlorpromazin hoặc Metoclopramil.

Truyền dịch để bù lượng nước và chất điện giải đã mất (đây là biện pháp tốt nhất, nếu không truyền được thì dùng chất điện giải cho uống)

Nếu thấy chó bị đau bụng nhiều thì có thể dùng thuốc giảm đau như Perimidine.

Trị tiêu chảy bằng một số loại thuốc như hỗn hợp Kaolin và Pectin, hoặc Bismuth Subcarbonate

Nếu nghi là do vi trùng thì dùng các loại kháng sinh thông thường như Kanamixin, Têtramixin

Trong quá trình điều trị kết hợp dùng thuốc bổ trợ và chăm sóc nuôi dưỡng tốt để nâng cao sức đề kháng cho con vật

BSTY Nguyễn Văn Huy

DANH MỤC CẤM MỘT SỐ HÓA CHẤT, KHÁNG SINH

TRONG NHẬP KHẨU, SẢN XUẤT, KINH DOANH VÀ SỬ DỤNG

Ban hành theo Quyết định [số 29/2002/QĐ/BNN](#) ngày 24/4/2002 của Bộ trưởng Bộ NN&PTNT

về việc cấm một số hoá chất, kháng sinh trong nhập khẩu, sản xuất, kinh doanh và sử dụng thuốc thú y

STT	TÊN HÓA CHẤT VÀ KHÁNG SINH
1	Chloramphenicol: (Tên khác: Chloromycetin, Chlornitromycin, Laevomycin, Chlorocide, Leukomycin)
2	Furazolidon và một số dẫn xuất nhóm Nitrofurán: (Nitrofurax, Furacillin, Nitrofurazon, Furacin, Nitrofurantoin, Furoxon, Orafuran, Furadantin, Furaltadon, Payzone, Furazolin, Nitrofurmethon, Nitrofuridin, Nitrovin)
3	Dimetridazole: (Tên khác: Emtryl)
4	Metronidazole: (Tên khác: Trichomonacid, Flagyl, Klion, Avimetronid)
5	Dipterex: (Tên khác: Metriphonat, Trichlorphon, Neguvon, Chlorophos, DDHP); DDVP (Tên khác: Dichlorvos, Dichlorovos).

TÁM NGUYÊN TẮC CƠ BẢN SỬ DỤNG KHÁNG SINH



Hiện nay việc sử dụng kháng sinh trong chăn nuôi đã trở thành phổ biến song để sử dụng như thế nào cho có hiệu quả thì còn nhiều người chưa biết đến, thực tế có rất nhiều người lạm dụng việc dùng kháng sinh đã dẫn đến hậu quả làm cho gia súc gia cầm không những không khỏi bệnh mà còn gây tai biến, thậm chí gây chết làm ảnh hưởng không nhỏ đến quá trình chăn nuôi.

Chúng tôi xin giới thiệu tám nguyên tắc cơ bản trong việc sử dụng kháng sinh để người chăn nuôi áp dụng có hiệu quả.

Đủ liều lượng: thuốc kháng sinh phải dùng đủ liều lượng, nếu dùng không đủ liều thì sẽ không đủ lượng kháng sinh để tiêu diệt vi khuẩn. Khi đó gia súc gia cầm không khỏi

bệnh và còn gây hiện tượng vi khuẩn nhờn thuốc, khi sử dụng lần sau sẽ ít hoặc không có hiệu quả.

Dùng kháng sinh càng sớm càng tốt: Nên dùng kháng sinh với liều cao ngay từ đầu, không được dùng liều nhỏ tăng dần để tránh hiện tượng vi khuẩn nhờn thuốc.

Đủ liệu trình: Dùng kháng sinh ít nhất 3 ngày liên tục cho đến khi hết các biểu hiện nhiễm khuẩn, sau đó dùng thêm 1- 2 ngày nữa rồi mới ngừng thuốc. Có nhiều người theo thói quen trong điều trị là khi tiêm 1- 2 mũi kháng sinh thấy con vật bắt đầu ăn trở lại là ngừng ngay việc dùng thuốc. Như vậy vi khuẩn bị nhờn ngay kháng sinh và rất có khả năng tái nhiễm bệnh.

Nếu sau 1 liệu trình dài 5 - 6 ngày dùng kháng sinh mà không thấy khỏi bệnh thì nên đổi loại kháng sinh khác hoặc xem lại việc chẩn đoán bệnh. Thực tế có nhiều người khi thấy con vật bỏ ăn là dùng ngay kháng sinh, điều này sẽ rất nguy hiểm vì chính kháng sinh có thể làm cho con vật biểu hiện triệu chứng nặng hơn.

Không nên phối hợp quá nhiều

loại kháng sinh: chỉ nên dùng kết hợp 2 loại kháng sinh cùng lúc, nếu sử dụng phối hợp quá nhiều loại kháng sinh thì vừa không có hiệu quả điều trị lại vừa gây cho vi khuẩn nhờn thuốc.

Không nên lạm dụng thuốc kháng sinh: Không nên dùng nhiều kháng sinh để phòng bệnh hặc dùng quá tràn lan, tùy tiện, cứ thấy con vật ốm là dùng ngay kháng sinh mà không chú ý đến chẩn đoán đúng bệnh liệu con vật đó có thật sự phải dùng kháng sinh hay không.

Phải đảm bảo an toàn vệ sinh thực phẩm: Không nên mổ thịt gia súc gia cầm ngay sau khi dùng kháng sinh mà phải sau một thời gian để con vật thải hết lượng thuốc tồn dư trong thịt. Thời gian này khác nhau tùy thuộc loại kháng sinh theo khuyến cáo của nhà sản xuất.

Khi sử dụng kháng sinh cần kết hợp với **bổ sung các loại vitamin và đảm bảo chăm sóc nuôi dưỡng tốt** để tăng sức đề kháng cho con vật.

Nguyễn Thị Kim Anh

DANH MỤC THUỐC, NGUYÊN LIỆU

LÀM THUỐC THÚ Y HẠN CHẾ SỬ DỤNG

(Ban hành kèm theo Quyết định số 60 /2003/QĐ-BNN ngày 06 tháng 05 năm 2003

của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT)

TT	Tên thuốc, nguyên liệu	TT	Tên thuốc, nguyên liệu
1	Bacitracin	9	Meticlorpi- dol/methylbenzoquate
2	Carbadox	10	Amprolium
3	Olaquinox	11	Amprolium/ethopate
4	Spiramycin	12	Nicarbazin
5	Tylosin	13	Flavophospholipol
6	Avoparcin	14	Salinomycin
7	Virginiamycin	15	Avilamycin
8	Meticlorpidol	16	Monensin

HÃY CẢNH GIÁC VỚI BỆNH TỤ HUYẾT TRÙNG TRÁU BÒ

Những ngày qua do thời tiết có những diễn biến bất thường do vậy tỷ lệ trâu bò ốm về bệnh Tụ huyết trùng tăng cao hơn so bình thường, đặc biệt ở những xã vùng ven sông như Dương Liễu, Minh Khai, Cát Quế, An Thượng Bệnh tuy không gây chết nhiều trâu bò song đây là mối nguy cơ bùng phát dịch rất lớn.

Qua kiểm tra thấy nhiều thú y viên cơ sở có tư tưởng chủ quan với bệnh Tụ huyết trùng, nghĩ rằng bệnh điều trị đơn giản nhanh khỏi. Tuy nhiên thực tế hiện nay diễn biến dịch bệnh ở vật nuôi thường rất phức tạp không đơn thuần như trước kia, một bệnh nào đó xảy ra nếu không được điều trị ngay, lập tức bệnh kế phát với bệnh khác. Đặc biệt thời gian gần đây, bệnh LMLM đã và đang xảy ra ở nhiều nơi, nếu chúng ta không có biện pháp phòng bệnh tích cực, khi trâu bò mắc bệnh Tụ huyết trùng sẽ khó tránh hiện tượng lây nhiễm và kế phát bệnh LMLM.

Vậy làm thế nào để bệnh tụ huyết trùng không lây lan trên diện rộng

bùng phát thành dịch và kế phát bệnh khác?

Đối với Trưởng thú y các xã, thị trấn, trước mắt cần thông báo ngay trên hệ thống truyền thanh xã về nguyên nhân, triệu chứng bệnh để người chăn nuôi chủ động phát hiện bệnh và khai báo kịp thời với thú y viên cơ sở. Điều quan trọng nhất là khi trâu bò ốm được điều trị ngay, bệnh nhanh khỏi, đỡ tổn kém và không phát sinh thành dịch.

Đối với thú y viên cơ sở khi gia chủ khai báo có bệnh cần đến kiểm tra ngay và có phác đồ điều trị đúng, tránh hiện tượng chủ quan coi thường. Trong quá trình điều trị nên nghĩ nhiều đến quy trình vệ sinh phòng bệnh không để lây nhiễm sang trâu bò xung quanh. Một số biện pháp cụ thể đó là dừng ngay việc chăn thả trâu bò, tăng cường tổ chức phun thuốc sát trùng khu vực chuồng nuôi, bãi chăn thả, cách ly trâu bò ốm để chăm sóc và điều trị, báo cáo với Trưởng Ban thú y để có biện pháp phòng bệnh chung trên địa bàn.

Khi thấy hiện tượng lây nhiễm có xu thế nhanh với thời gian ngắn, số lượng nhiều cần báo ngay với UBND xã và Trạm Thú y Huyện để tiến hành bao vây khống chế dịch bệnh.

Trách nhiệm phòng chống dịch bệnh cho đàn gia súc là trách nhiệm chung của cộng đồng, mỗi chúng ta những làm công tác Thú y cần nêu cao tinh thần trách nhiệm nghề nghiệp bởi chính chúng ta là những người phát hiện bệnh và đưa ra các biện pháp phòng chống dịch bệnh hiệu quả.

Hy vọng rằng tỷ lệ trâu bò ốm do bệnh Tụ huyết trùng tăng cao trong những ngày qua chủ yếu do nguyên nhân thời tiết khí hậu, không làm ảnh hưởng lớn đến tình hình dịch bệnh trên địa bàn Huyện. Thời gian tới mỗi người Thú y viên cơ sở cần phấn đấu làm tốt hơn nữa những nhiệm vụ chuyên môn, kiên quyết không để dịch bệnh tụ huyết trùng xảy ra.

BSTY Trần Thị Gái

DỊCH CÚM GÀ CÓ NGUY CƠ TÁI PHÁT

Tại hội nghị tổng kết công tác phòng chống dịch gia cầm do Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổ chức, ông Bùi Quang Anh, Cục trưởng cục Thú y, cho biết, khả năng dịch cúm gà tái xuất hiện là rất cao do Việt Nam vẫn còn mua bán gia cầm với Trung Quốc và các nước khác không qua kiểm dịch.

Ngoài ra, việc vận chuyển gia cầm hiện nay vẫn còn chuyên chở chung trên các xe chở khách cũng không đảm bảo an toàn trong việc phòng chống dịch.

Theo ông Bùi Quang Anh, trong thời gian cuối năm 2002 và đầu năm 2003, số lượng gia cầm nhập lậu từ Trung Quốc vào nước ta rất nhiều. Vì vậy khả năng lây lan qua đường buôn lậu gia cầm là rất lớn. Chưa kể đến việc du lịch, thương mại phát triển nên không loại trừ khả năng lây bệnh

từ đây.

Tính từ tháng 12/2003 đến ngày 27/2 năm nay, dịch bệnh đã xảy ra ở 2.574 xã, phường; 381 huyện, thị (chiếm 60% huyện thị) trên 57 tỉnh, thành. Số gia cầm mắc bệnh, chết và tiêu hủy hơn 43,9 triệu con (trong đó gà chiếm hơn 69%). Ngoài ra, Nhà nước phải chi hơn 150 tỷ đồng cho công tác chống dịch. Ước tính, tổng thiệt hại trong đợt dịch bệnh này là hơn 3.000 tỷ đồng.

Theo Cục Nông nghiệp, để phòng tránh dịch cúm gà, các địa phương cần tiến hành quy hoạch lại vùng đất phù hợp cho chăn nuôi gia cầm tập trung, trên cơ sở phát triển nông nghiệp của địa phương. Chuyển các trang trại chăn nuôi gia cầm (quy mô hơn 500 con) ra khỏi khu dân cư, xa trường học, bệnh viện, đường giao thông...tối thiểu 500 m. Ngoài ra, Nhà nước cần tạo điều

kiện để các cơ sở giết mổ, chế biến gia cầm tập trung được vay vốn ưu đãi để phát triển nghề. Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn các tỉnh thành, cần hướng dẫn người chăn nuôi thực hiện nghiêm ngặt quy trình về vệ sinh môi trường, giới thiệu các địa chỉ cung cấp con giống, vận chuyển và tăng cường công tác kiểm dịch xuất khẩu giống.

Ông Lê Huy Ngọ, Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, cho biết, ngoài việc hỗ trợ và có chiến lược khôi phục đàn gia cầm sau dịch, Bộ cũng sẽ kiến nghị để Nhà nước chỉ đạo các ban ngành, các cấp tăng cường công tác kiểm soát ngăn chặn việc nhập lậu động vật và các sản phẩm động vật qua đường biên giới vào nước ta, nhất là các tỉnh ở phía Bắc, Tây Nam.

ST



Hội nghị toàn quốc tổng kết công tác phòng chống dịch cúm gia cầm

Ngày 5/5/2004, tại TP.HCM, Bộ trưởng Bộ NN&PTNT Lê Huy Ngọ chủ trì Hội nghị tổng kết toàn quốc công tác phòng chống dịch cúm gia cầm. Hội nghị sẽ xoay quanh hai vấn đề trọng điểm: Công tác phòng chống dịch cúm gia cầm bùng phát trở lại và những biện pháp để khôi phục đàn gia cầm trên cả nước. Ông Nguyễn Văn Thông, Cục phó Cục Thú y cho biết: Để hạn chế tối đa nguy cơ dịch bệnh cúm gia cầm

bùng phát trở lại, trước mắt chúng tôi sẽ kiểm tra huyết thanh toàn bộ gia cầm tại các trại giống trên cả nước. Riêng đối với đàn gà trong dân, phải kiểm tra huyết thanh được ít nhất là 10% trên tổng đàn gà còn lại. Trả lời về việc trong thời gian qua Trung tâm Thú y vùng TP.HCM đi kiểm tra và phát hiện 4/6 tỉnh có mẫu huyết thanh gia cầm dương tính với tỉ lệ cao, ông cho biết, nguy cơ tái dịch gia cầm rất có khả năng xảy ra. Chúng tôi sẽ cảnh báo với các địa phương có mẫu gia cầm còn mang nguồn bệnh phải kiểm tra, vệ sinh môi trường thật tốt cũng như phải kiểm soát được nguồn giống.

Giống bò Chokchai Friesian có thể nuôi tốt ở Việt Nam

Xí nghiệp Nhân giống bò sữa công nghệ cao Delta đã nhập và nuôi thử nghiệm 100 con giống bò Chokchai Friesian của Thái Lan. Sau 45 ngày nhập về nuôi cho thấy đàn bò sinh trưởng và phát dục tốt, 100% bò đã

lên giống, trong đó 98 con đã được gieo tinh và 2 con được xử lý bằng kích thích tố,...nhanh chóng thích hợp với điều kiện khí hậu và dinh dưỡng VN. Theo GS-TS. Lê Xuân Cương - Giám đốc Xí nghiệp Delta, giống bò Chokchai Friesian hoàn toàn có thể nuôi tốt trong điều kiện ở Việt Nam

Theo NNVN



Ảnh: Giống bò Chokchai Friesian Thái Lan

TP.HCM khánh thành khu chăn nuôi heo tập trung

Tổng Công ty Nông nghiệp Sài Gòn cho biết, đơn vị này đã đưa vào sử dụng khu chăn nuôi heo tập trung tại Xí nghiệp Chăn nuôi heo Đồng Hiệp (xã Phạm Văn Cội, huyện Củ Chi) sau gần 2 năm xây dựng. Khu chăn nuôi heo tập trung Đồng Hiệp có tổng diện tích chuồng nuôi 30.000 m²... tổng đàn heo có mật thường xuyên là 18.000 con, trong đó có 2.500 con heo nái sinh sản. Dự kiến sẽ cung cấp cho thị trường 32.000 con heo giống các loại và 15.000 tấn thịt heo hơi mỗi năm. Toàn bộ hệ thống điện, cấp nước, nước thải và thiết bị trong chuồng nuôi được hoạt động theo chế độ tự động và bán tự động. Tổng vốn đầu tư lên đến 90 tỉ đồng.

Ông Phạm Văn Bự - Tổng Giám đốc Tổng Công ty Nông nghiệp Sài Gòn cho biết: xây dựng khu



Ảnh: Trang trại chăn nuôi heo tập trung

chăn nuôi heo tập trung Đồng Hiệp nằm trong chủ trương của UBND TP về di dời các cơ sở gây ô nhiễm môi trường ra vùng quy hoạch. Đây là khu chăn nuôi heo tập trung lớn nhất, hiện đại nhất vùng Đông Nam bộ hiện nay.

(NTNN-18/05/2004)

Giá bò LaiSind cao hơn bò sữa

Trong thời gian qua do sốt giá thịt bò nên bò LaiSind cao hơn bò sữa. Giá bò sữa có thai từ 5-7 tháng chỉ trên dưới 18 triệu đồng. Còn bò lai sind chưa mang thai giá từ 19-21 triệu đồng. Nhiều thương lái bò tại các quận huyện ngoại thành TP.HCM cho biết hiện nay không còn đủ bò lai sind để cung cấp cho các tỉnh. Nguyên nhân là do chương trình nuôi bò sữa đã "bão hòa". Mật khác nhiều bò sữa giống cho sản lượng sữa không cao, người chăn nuôi không có lời.

(NNVN-18/05/2004)





TRÀNG LỢN HẤP GỪNG

TRẠM THÚ Y HOÀI ĐỨC (HÀ TÂY),
VIỆN CHĂN NUÔI QUỐC GIA VÀ
CIRAD XIN TRÂN TRỌNG GIỚI THIỆU:

Ban Biên Tập:

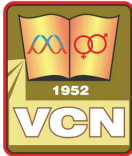
Vincent Porphyre (CIRAD)

Nguyễn Ngọc Sơn (TTY Hoài Đức)

Trần Thị Hương Giang (CIRAD)

Hà Minh Tuấn (Viện Chăn Nuôi)

ĐT: (84) 4 757 05 21
Fax: (84) 4 757 21 77
Email: vporphyre@hn.vnn.vn



Đây là một món ăn dân dã nhưng khá hấp dẫn cho những bữa nhậu.

Nguyên liệu:

- 500 g tràng lợn, rửa sạch với muối và phèn chua nhiều lần, xả sạch, để ráo nước.
- 50 g gừng, gọt vỏ, rửa sạch, thái sợi.
- Rau răm, nhặt lá, rửa sạch, thái nhỏ, hoặc để nguyên lá.
- Mắm tôm, chanh ớt, nước tương, muối, tiêu, đường.

Thực hiện:

Đun nước sôi, cho ít muối vào nồi nước. Thả tràng vào, luộc vừa chín tới, vớt ra, thả ngay vào chậu nước nguội. Vớt ra để ráo nước.

Thái tràng thành miếng vừa ăn.



Ảnh: Đĩa tràng lợn hấp gừng trông rất ngon mắt

Ướp gia vị gồm: nước tương, muối, đường, tiêu, gừng, ớt thái lát. Cho vào xúng hấp 3 phút cho ngấm gia vị.

Pha mắm tôm: 2 thìa mắm tôm, 2 thìa nước cốt chanh, 1 thìa đường, ớt băm, tỏi băm. Đánh cho hỗn hợp nổi bọt.

ST

VUI CƯỜI



Chim bồ câu... đã xa!

Hai anh bạn xa nhau mấy năm, nay mới gặp lại. Một người xởi lời hỏi: "Mối tình của cậu với con bồ câu ngày ấy bây giờ ra sao?"

- Chim chóc gì! - Người kia xẵng giọng.

- Ủa! Cô ấy đi lấy chồng rồi à?

- Thì bây giờ cô ấy là vợ mình và hóa thành... chần tinh chứ bồ câu bồ nông gì!

Gà sáu chân

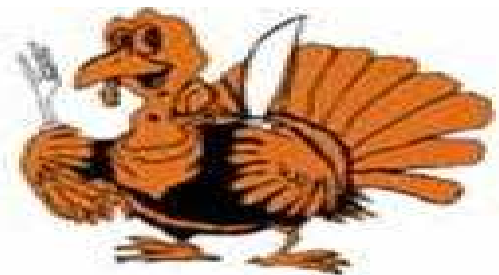
Gia đình một nhà tạo giống nọ thích ăn món đùi gà tây trong bữa tối nhưng không bao giờ có đủ cho mỗi người một chiếc. Bực mình vì cảnh lũ con tranh ăn, ông lao vào nghiên cứu để lai tạo ra một giống gà đặc biệt.

Sau nhiều nỗ lực bất thành, một hôm, ông công bố phát

minh vĩ đại của mình trước toàn giới khoa học rằng ông đã tạo ra được giống gà tây có 6 chân.

- Thế mùi vị của loại thịt gà ấy như thế nào? - Cử tọa hỏi.

- Tôi không biết! - Nhà khoa học đáp - Tôi chả bao giờ đuổi kịp nó cả.



ST

Trong số này chúng tôi có sử dụng một số bài từ trang Web “<http://www.mard.gov.vn>” của Bộ Nông Nghiệp và Phát Triển Nông Thôn nhằm đem tới cho quý vị độc giả trong Huyện những thông tin phong phú hơn.



Nông nghiệp - Nông thôn
VIỆT NAM

Trang thông tin chính thức của Bộ Nông nghiệp và PTNT

THÔNG TIN THÚ Y do Trạm Thú Y Hoài Đức, Viện Chăn Nuôi Quốc Gia và CIRAD thực hiện.