

Số 6

Tháng 11-2003

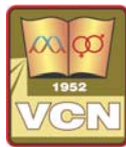


TRẠM THÚ Y HOÀI ĐỨC (HÀ TÂY), VIỆN CHĂN NUÔI QUỐC GIA VÀ CIRAD XIN TRÂN TRỌNG GIỚI THIỆU:

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:

"TÔI THẤY MÌNH TRƯỞNG THÀNH HƠN TRONG CÁC HOẠT ĐỘNG CHUYÊN MÔN"
(Xem trang 5)

SƠ KẾT HOẠT ĐỘNG GIAI ĐOẠN I CỦA MẠNG LƯỚI "GIÁM SÁT DỊCH BỆNH TRÊN ĐÀN LỢN" VÀ PHƯƠNG HƯỚNG HOẠT ĐỘNG CỦA MẠNG LƯỚI TRONG GIAI ĐOẠN II
(Xem trang 2)



Cách dùng kháng sinh có hiệu quả

Hiện nay việc dùng kháng sinh điều trị bệnh cho vật nuôi rất tùy tiện, không mang lại hiệu quả kinh tế trong chăn nuôi. Thực tế có nhiều người sử dụng kháng sinh không đúng phương pháp, thậm chí còn chưa biết cách dùng nên hiệu quả điều trị thấp. *(Xem tiếp trang 8)*

PHƯƠNG PHÁP KÍCH THÍCH HEO ĐỘNG DỤC SỚM

(Xem trang 9)

BỆNH CÚM GÀ:

NGUYÊN NHÂN, TRIỆU CHỨNG VÀ CÁCH PHÒNG TRỊ



(Xem trang 7)



Ảnh: Một trang trại nuôi heo nái

TÌNH HÌNH DỊCH BỆNH TRÊN ĐÀN LỢN TẠI HUYỆN HOÀI ĐỨC HÀ TÂY
(Xem trang 3)

Hỏi - Đáp về: Hoạt động kinh doanh thức ăn chăn nuôi
(Xem trang 6)

Cách sử dụng một số loại thuốc sát trùng thông thường
(Xem trang 8)

NHỮNG PHƯƠNG PHÁP GIẢM CHI PHÍ THỨC ĂN TRONG CHĂN NUÔI

(Xem trang 7)

ĐÓNG KẾT HOẠT ĐỘNG GIAI ĐOẠN I CỦA MẠNG LƯỚI “GIÁM SÁT DỊCH BỆNH TRÊN ĐÀN LỢN” VÀ PHƯƠNG HƯỚNG HOẠT ĐỘNG CỦA MẠNG LƯỚI TRONG GIAI ĐOẠN II



Ảnh: Ông Nguyễn Bá Sĩ, trưởng Ban Thú y xã Đắc Sở, trao đổi kinh nghiệm với các đồng nghiệp

Được sự quan tâm, hợp tác giúp đỡ của Viện chăn nuôi Quốc gia, văn phòng PRISE thuộc tổ chức CIRAD, Trạm Thú y huyện Hoài Đức – Hà Tây đã tổ chức mạng lưới “Giám sát dịch bệnh trên đàn lợn” nhằm mục đích theo dõi, quản lý tình hình dịch bệnh trên đàn lợn và nâng cao năng lực cho cán bộ thú y cơ sở. Qua 6 tháng của giai đoạn I, từ tháng 5/2003 đến tháng 10/2003, Mạng lưới đã đem lại một số kết quả cho hoạt động chuyên môn Thú y của huyện Hoài Đức. Cụ thể:

- Đã tổ chức được một nhóm người hoạt động chuyên môn có hiệu quả. Mạng lưới có sự tham gia của 10 cán bộ thú y cơ sở, hàng ngày trực tiếp điều trị bệnh trên đàn lợn.
- Tăng cường sự gắn bó giữa cán bộ chuyên môn từ cơ sở với ngành dọc cấp trên.
- Nâng cao được trình độ chuyên môn cho cán bộ tham gia mạng lưới.
- Số lượng các ca bệnh điều trị được ghi chép lại đầy đủ, chi tiết - Trong 6 tháng qua các thú y viên hoạt động trong Mạng lưới đã điều

trị được tổng số 1499 ca bệnh với tổng số 5976 đầu lợn các loại. Điều này đã góp phần giúp cán bộ thú y cơ sở đúc rút được kinh nghiệm thực tế đồng thời hàng tháng Trạm Thú y Huyện đã có thêm thông tin về tình hình dịch bệnh của các xã, thị trấn qua các phiếu ghi chép tình hình dịch bệnh của các thú y viên.

- Lần đầu tiên Trạm thú y Hoài Đức có một Bản tin hàng tháng để phản ánh các hoạt động chuyên môn tới các độc giả. Bản tin ra đời được nhiều người đánh giá cao về nội dung, chất lượng thực tiễn, góp phần động viên, thúc đẩy phong trào. Bản tin cũng đã giúp cho mạng lưới thú y cơ sở nắm bắt thêm nhiều kiến thức chuyên môn và những kinh nghiệm thực tiễn của các đồng nghiệp. Số lượng bản tin phát hành ngày càng rộng, đã có nhiều người tham gia viết bài, đóng góp xây dựng cho bản tin từ đó giúp cho bản tin khẳng định được vị trí trong ngành Thú y Hoài Đức.

- Thông qua mạng lưới Trạm Thú y Huyện có thêm kinh nghiệm trong tổ chức các hoạt động chuyên môn, đặc biệt trong công tác quản lý dịch bệnh theo phương pháp mới.

- Cán bộ thú y Trạm Thú y Huyện đã nâng được cao trình độ quản lý, chuyên môn và nghiệp vụ văn phòng thông qua lớp học sử dụng máy vi tính.

Tuy nhiên bên cạnh những kết quả đạt được, Mạng lưới vẫn còn tồn tại những mặt hạn chế cần khắc phục:

- Số lượng cán bộ tham gia mạng lưới còn ít, chưa được phân bố đồng đều ở các xã thị trấn, đồng thời việc quản lý, theo dõi tình hình dịch bệnh mới thực hiện trên đàn lợn nên kết quả thu được chưa phản ánh đúng tình hình dịch bệnh chung trên địa bàn toàn Huyện.

- Việc ghi chép vào phiếu theo dõi tình hình dịch bệnh đối với các thú y viên cơ sở là việc làm mới do vậy có nhiều lỗi trong sử dụng từ chuyên môn. Chương trình xử lý số liệu chưa

hoàn thiện nên chưa phân tích được hết các dữ liệu đã thu thập.

Phương hướng hoạt động trong giai đoạn II

Mạng lưới sẽ tiếp tục hoạt động trong 6 tháng tiếp theo (từ tháng 11/2003 – 4/2004) với số lượng thú y viên cơ sở tăng lên 15 người và địa bàn hoạt động là 12 xã trong Huyện nhằm thu thập được các số liệu dịch bệnh trên đàn lợn một cách toàn diện hơn.

Các thú y viên vẫn tiếp tục theo dõi ghi chép phiếu bệnh án như đã làm trong thời gian qua đồng thời duy trì sinh hoạt Mạng lưới hàng tháng.

Trong giai đoạn II, nhằm nâng cao năng lực cho cán bộ thú y cơ sở các cán bộ đề án sẽ tăng cường tập huấn chuyên môn đồng thời hướng dẫn thú y viên cơ sở các phương pháp theo dõi, tổng hợp kết quả điều trị làm cơ sở dữ liệu cho sau này.

Các cán bộ đề án sẽ hoàn thiện chương trình xử lý số liệu trên máy vi tính và chuyển giao cho Trạm Thú y huyện để giúp cho công tác quản lý tình hình dịch bệnh nói chung được tốt hơn.

Bản tin “Thông tin thú y” sẽ vẫn được Mạng lưới duy trì hàng tháng với nội dung phong phú và hấp dẫn hơn nhằm đem tới cho người chăn nuôi những thông tin cần thiết nhất.

BSTY



Ảnh: Một buổi học tin học văn phòng của cán bộ trạm

Tình hình dịch bệnh trên đàn lợn tại huyện Hoài Đức tỉnh Hà Tây

(Theo kết quả thu thập trong giai đoạn I hoạt động từ tháng 5/2003-10/2003 của Mạng lưới “Giám sát dịch bệnh trên đàn lợn”)

Trong 6 tháng qua các thú y viên trong Mạng lưới đã hoạt động tích cực và thu được kết quả rất tốt. Tổng cộng các ca bệnh điều trị là 1499 ca với 5976 đầu lợn các loại được điều trị. Trong số đó có 132 ca các thú y viên phải sử dụng tới 2 phác đồ điều trị và số lợn bệnh điều trị không hiệu quả là 303 con.

Trong 5 loại lợn được nuôi ở Hoài Đức (gồm lợn đực, lợn nái, lợn sữa, lợn gột và lợn thịt) thì lợn thịt

có số ca bệnh và số lợn bệnh cao nhất với 869 ca và 2878 lợn bệnh, tiếp đó là lợn gột, lợn sữa và lợn nái, ít nhất là lợn đực chỉ gặp 3 ca với 4 lợn bệnh. Số ca bệnh phải dùng tới 2

phác đồ (2 PĐĐT) cao nhất cũng là ở lợn thịt nhưng số lợn bệnh ĐT không hiệu quả cao nhất là ở lợn gột (**Xem bảng**).

Bảng: Tình hình điều trị trên các loại lợn

Loại lợn	Số ca điều trị (ca)	Số lợn điều trị (con)	Số ca bệnh dùng 2 PĐĐT (ca)	Số lợn bệnh ĐT không hiệu quả (con)
Lợn Đực	3	4	0	0
Lợn Nái	215	216	26	10
Lợn Sữa	173	1389	8	74
Lợn Gột	239	1489	20	87
Lợn Thịt	869	2878	78	62

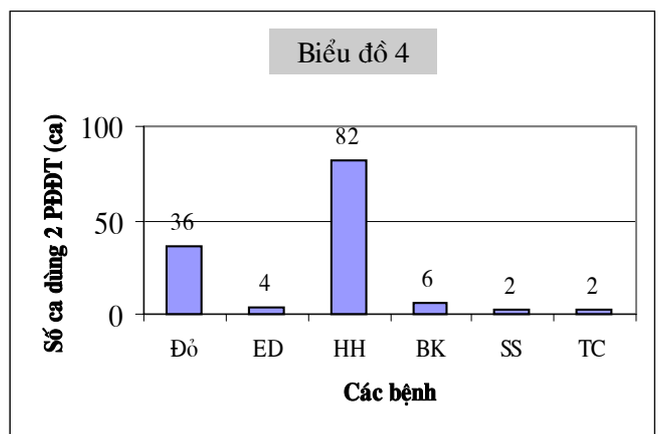
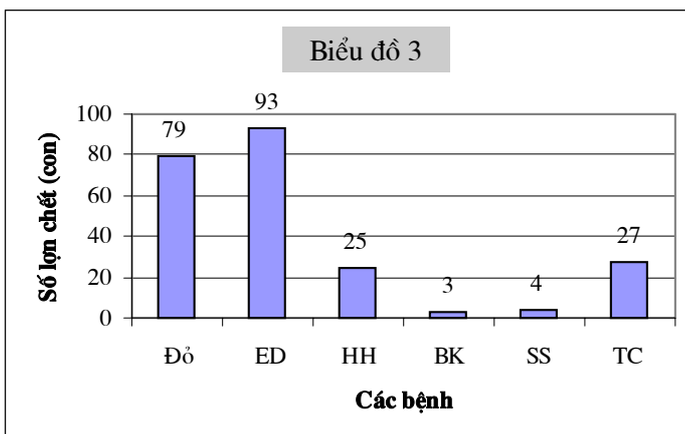
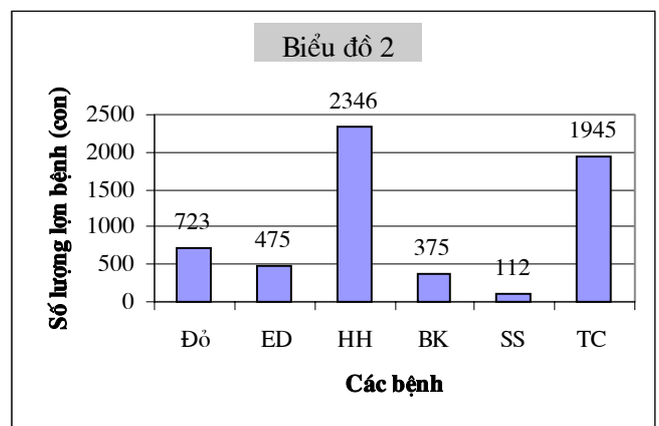
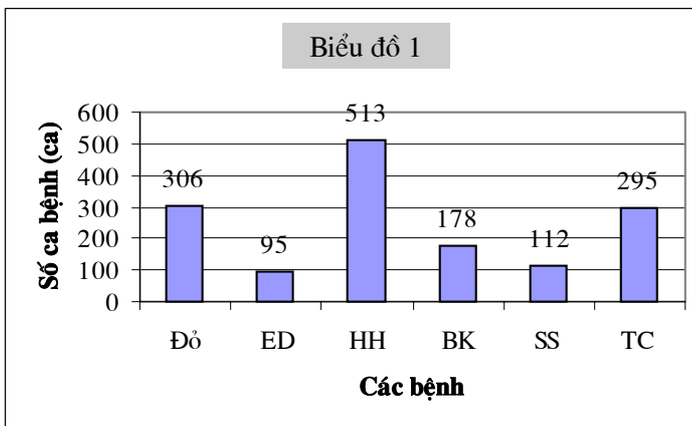
Bệnh hô hấp (HH) là loại bệnh gặp nhiều nhất trên đàn lợn với 513 ca, 2346 lợn bệnh (**Biểu đồ 1 và 2**) và cũng là bệnh có số ca bệnh phải dùng tới 2 PĐĐT cao nhất là 82 ca, số lợn nhiễm bệnh HH điều trị không hiệu quả là 25 con (**Biểu đồ 3**). ở từng tháng, HH luôn là bệnh

có số ca bệnh cao nhất (**Biểu đồ 1**). Đây là loại bệnh rất khó tiêu diệt trong chăn nuôi lợn hiện nay, chúng làm giảm hiệu quả kinh tế trong chăn nuôi và để khắc phục tình trạng này, người chăn nuôi cần thực hiện tốt khâu vệ sinh phòng bệnh.

Bệnh E. Coli phù đầu ở lợn (Edema

disease - ED) có 95 ca, 475 lợn bệnh. Đây là bệnh có số lợn chết cao nhất, 93 con. Có 4 ca phải dùng 2 PĐĐT (**Biểu đồ 4**).

(Xem tiếp trang 10)



KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG CÔNG TÁC THÚ Y THÁNG 10/2003



Ảnh: Buổi tập huấn chuyên môn về gia cầm của công ty TNHH Thú Y Xanh.

Công tác phòng chống dịch bệnh.

Tiêm phòng:

Trong tháng 10/2003, Trạm Thú Y Huyện đã tổ chức tiêm phòng bổ sung cho đàn gia súc gia cầm. Tổng số gia súc gia cầm được tiêm phòng: Đàn lợn 15.650 con, đàn gia cầm 72.300 con, đàn chó 78 con.

Một số xã, thị trấn tiêm phòng bổ sung tốt như Minh Khai, Thị Trấn, Song Phương, Dương Liễu...

Quản lý dịch bệnh:

Tiếp tục triển khai phương án phòng chống dịch bệnh của UBND Huyện, Trạm Thú Y Huyện phối hợp cùng phòng NN và PTNT đi kiểm tra các xã, thị trấn về công tác triển khai phương án chống dịch tại cơ sở. Trong đoàn kiểm tra còn có sự tham gia của Thường trực HỖND Huyện. Qua kiểm tra thấy các xã đều đã kiện toàn Ban chỉ đạo phòng chống dịch bệnh cho vật nuôi và tổ chức thực hiện các nhiệm vụ chuyên môn theo hướng dẫn của Trạm Thú Y Huyện. Một số xã tổ chức tốt công tác tuyên truyền, tập huấn đến người chăn nuôi như Song Phương, Lại Yên, Đức Thượng ...

Do triển khai tốt các biện pháp phòng chống dịch nên đến nay tình hình dịch bệnh trên địa bàn Huyện được kiểm soát chặt chẽ.

Ngày 1/10/2003 Đoàn kiểm tra

của Sở NN & PTNT, Chi cục Thú y Hà Tây đã về kiểm tra tình hình dịch bệnh tại Huyện. Đoàn kiểm tra đã kết luận: Hoài Đức không có dịch bệnh lớn, Trạm Thú Y Huyện đã tham mưu tốt cho các cấp chính quyền, thực hiện tốt chỉ thị của UBND Tỉnh.

Công tác kiểm dịch, kiểm soát giết mổ, vệ sinh Thú Y

** Về kiểm dịch vận chuyển:*

Để đảm bảo việc lưu thông động vật được bình thường, Trạm Thú Y Huyện đã yêu cầu các chủ cơ sở chăn nuôi và ấp trứng gia cầm thực hiện việc xét nghiệm bệnh trên đàn gia cầm bố mẹ và gia cầm 01 ngày tuổi. Đã có nhiều hộ chấp hành tốt quy định trên nên việc xuất bán con giống của các hộ này được diễn ra bình thường

Tổng số gia súc gia cầm đã kiểm dịch vận chuyển là: Gia cầm 79.000 con ; Lợn 320 con

** Công tác KSGM:*

Trong tháng Trạm Thú Y Huyện đã tiến hành **KSGM** được: Trâu bò 125 con; Lợn 2930 con; phủ tạng 1028 bộ.

Công tác KSGM tại các điểm giết mổ trâu bò được tăng cường, qua kiểm tra không phát hiện thấy gia súc nhiễm bệnh từ nơi khác về địa bàn.

** Công tác kiểm tra VSTY:*

Ngày 16/10/2003 Trạm Thú Y Huyện đã tổ chức hội nghị triển khai kế hoạch quản lý hoạt động kinh doanh thức ăn chăn nuôi trên địa bàn toàn Huyện. Tham dự hội nghị có các ngành chức năng của Huyện và toàn bộ các chủ hộ kinh doanh thức ăn chăn nuôi trên địa bàn Huyện. Hội nghị đã nhất trí cao về các biện pháp tổ chức quản lý hoạt động kinh doanh thức ăn chăn nuôi và bắt đầu từ ngày 25/10/2003, đoàn kiểm tra của Trạm Thú Y Huyện sẽ tiến hành kiểm tra thẩm định để cấp giấy chứng nhận VSTY cho các cửa hàng. Chủ hộ nào không chấp hành sẽ bị xử lý hành chính theo quy

định của pháp luật.

Công tác quản lý hoạt động kinh doanh thuốc Thú Y :

Sau khi thực hiện việc cấp đổi chứng chỉ hành nghề kinh doanh thuốc thú y, Trạm Thú Y Huyện tiếp tục hướng dẫn các cửa hàng thực hiện nghiêm quy trình VSTY tại cửa hàng, hướng dẫn việc sắp xếp các chủng loại thuốc theo quy định, đồng thời tăng cường kiểm tra các loại thuốc bày bán tại cửa hàng.

Đã kiểm tra 18 cửa hàng trong đó 5 cửa hàng bán vaccin, phát hiện 40 gói thuốc quá hạn, 25 ống thuốc bị kém phẩm chất, 400 liều vaccin gia cầm không đủ điều kiện lưu hành. Cán bộ kiểm tra đã tiến hành xử lý huỷ tại chỗ các loại thuốc trên đúng quy định. Trong quá trình kiểm tra, tổ kiểm tra còn phải nhắc nhở nhiều về điều kiện VSTY ở một số cửa hàng.

Công tác chuyên môn khác:

Để chủ động phòng chống bệnh cho gia cầm, ngày 23/10/2003 Trạm thú y huyện phối hợp với công ty TNHH Thú Y Xanh đã mời chuyên gia thú y của Indônêxia về tập huấn chuyên môn cho toàn bộ Trưởng Ban Thú Y các xã - thị trấn, các chủ hộ chăn nuôi gia cầm, ấp trứng gia cầm trên địa bàn Huyện. Nội dung tập huấn đi sâu về cách phòng trị bệnh và phương pháp phát hiện một số bệnh mới trên đàn gia cầm. Cũng trong buổi tập huấn, BSTY Bạch Quốc Thăng (Công ty Thú Y Xanh) đã cung cấp các kiến thức về sử dụng thuốc thú y nhằm tăng hiệu quả kinh tế trong chăn nuôi và giảm những tác dụng bất lợi của thuốc tồn dư trong sản phẩm chăn nuôi đối với con người. Trong thời gian tới Trạm Thú Y Huyện sẽ tiếp tục phối hợp với công ty để giới thiệu các **sản phẩm thuốc thú y chất lượng cao** do công ty sản xuất nhằm góp phần nâng cao hiệu quả điều trị cho đàn gia súc gia cầm trên địa bàn.

BSTY Trần Thị Gái

Cán bộ Trạm Thú Y Hoài Đức

NHIỆM VỤ CÔNG TÁC THÁNG 11/2003

- Trạm Thú Y Huyện cùng phòng NN & PTNT và các ngành liên quan tiếp tục đi kiểm tra công tác phòng chống dịch bệnh tại các xã - thị trấn.
- Thành lập đoàn kiểm tra của Trạm để thẩm định điều kiện VSTY của các cửa hàng kinh doanh thức ăn chăn nuôi và tiến hành cấp giấy chứng nhận theo quy định.
- Tổ chức tiêm phòng bổ sung cho đàn gia súc gia cầm.
- Tăng cường tổ chức thực hiện công tác KD, KSGM, quản lý kinh doanh thuốc thú y. Đặc biệt chú trọng công tác kiểm dịch vận chuyển, yêu cầu các chủ hộ chăn nuôi và ấp trứng gia cầm tiếp tục lấy mẫu đi kiểm tra, xét nghiệm để có đủ điều kiện xuất bán gia cầm đi các nơi.

GHI NHẬN TỪ CƠ SỞ: “TÔI THẤY MÌNH TRƯỞNG THÀNH HƠN TRONG CÁC HOẠT ĐỘNG CHUYÊN MÔN”



Ảnh: Anh Nguyễn Tá Công (trái) với tờ Thông Tin Thú Y

Qua 6 tháng hoạt động Mạng lưới giám sát dịch bệnh trên đàn lợn, chúng tôi đã có cuộc trao đổi với anh Nguyễn Tá Công Trưởng Ban thú y xã Yên sở - Cán bộ tham gia Mạng lưới.

***Ban biên tập (BBT):** Qua 6 tháng tham gia hoạt động cùng Mạng lưới, anh thấy có gì chuyển biến trong hoạt động chuyên môn của mình ?

***Anh Nguyễn Tá Công (NTC):** Là một thú y cơ sở được tham gia hoạt động trong Mạng lưới, tôi thấy mình trưởng thành hơn trong các hoạt động chuyên môn.

Những điều mà tôi cảm nhận được là:

Thứ nhất: Hàng tháng được gặp gỡ, giao lưu cùng các bạn đồng nghiệp, cùng nhau trao đổi những kinh nghiệm thực tiễn ở các địa bàn khác nhau của Huyện, qua đó thực sự tôi thấy mình cần phải cố gắng nhiều hơn trong các hoạt động chuyên môn của mình.

Thứ hai: Được tập huấn chuyên môn qua các kỳ họp đã giúp tôi củng cố thêm kiến thức và tiếp thu những kiến thức mới rất thiết thực trong hoạt động chuyên môn, từ đó đã giúp tôi nâng cao hiệu quả hoạt động chuyên môn. Một thực tế mà Trạm thú y huyện và UBND xã Yên Sở thời gian qua đã ghi nhận là tỷ lệ tiêm phòng cho gia súc gia cầm của xã đã tăng cao hơn hẳn so với cùng kỳ. Đàn trâu bò tăng 120%, đàn lợn tăng 125%, công tác kiểm dịch KSGM trên địa bàn xã được duy trì hoạt động tốt.

Thứ ba: Tôi có thêm một phương pháp mới trong theo dõi và điều trị bệnh tại cơ sở thông qua việc ghi chép phiếu bệnh án. Qua việc ghi chép này đã giúp tôi có kinh nghiệm hơn trong chẩn đoán, điều trị bệnh (điều mà trước đây tôi chưa bao giờ làm). Đặc biệt qua ghi chép đã giúp tôi theo dõi được tình hình dịch bệnh chung tại cơ sở.

***BBT:** Việc ghi chép phiếu bệnh án anh thấy có gì khó khăn ? Theo anh có cần thêm, bớt gì để vừa đơn giản trong ghi chép, vừa có số liệu đầy đủ ?

***Anh NTC:** Như đã nói ở trên, việc ghi chép phiếu bệnh án sẽ giúp cho chúng tôi có thêm một phương pháp mới trong chẩn đoán, điều trị bệnh. Trong các kỳ họp trước chúng ta đã có nhiều tham luận về nội dung phiếu bệnh án, theo tôi như vậy là hợp lý, thực tế tôi thấy không có gì phiền toái, ngược lại đã giúp tôi có một thói quen tốt hàng ngày.

Tuy nhiên, theo tôi, Mạng lưới chỉ nên theo dõi các bệnh truyền nhiễm, còn một số bệnh thông thường khác như bệnh ngoại khoa, ký sinh trùng ... thì không nhất thiết phải theo dõi vì những bệnh đó không có khả năng lây lan lớn thành dịch trong thực tế của địa phương.

***BBT:** Với tờ bản tin “ Thông tin thú y”- Anh đón nhận nó như thế nào ? Anh mong muốn gì thêm ở các bản tin tới ?

*** Anh NTC:** Quả thật tôi rất thích tờ bản tin này, mỗi khi nhận được tôi thường đọc hết các chuyên mục, tôi cũng đã cho nhiều người xem và điều đáng mừng là mọi người cùng đón nhận rất tốt. Những bài viết từ thực tế bao giờ cũng hấp dẫn và có sức lôi cuốn với mọi người. Tôi hy vọng thời gian tới bản tin sẽ ngày càng phong phú, phát hành rộng hơn và nếu được in màu thì càng tốt.

*** BBT:** Mạng lưới tiếp tục hoạt động trong thời gian tới, anh có dự định như thế nào trong tổ chức hoạt động ở địa phương mình ?

*** Anh NTC:** Điều đầu tiên với tôi là tiếp tục phấn đấu nâng cao hiệu quả hoạt động chuyên môn, trong đó có việc đẩy mạnh công tác tiêm phòng cho gia súc gia cầm ở địa phương và thực hiện tốt công tác kiểm soát giết mổ mà tôi đang đảm nhận. Còn việc tham gia với Mạng lưới, tới đây tôi sẽ theo dõi, ghi chép một cách đầy đủ, hệ thống hơn để dần dần làm quen với công việc, tiến tới thực hiện giám sát, quản lý được tình hình dịch bệnh ngay tại địa phương.

(Xem tiếp trang 6)

Hỏi - Đáp về: Hoạt động kinh doanh thức ăn chăn nuôi

Hỏi: Hiện nay tôi được biết các cơ quan chức năng đang tiến hành quản lý hoạt động kinh doanh thức ăn chăn nuôi, tôi muốn được biết mục đích và đối tượng quản lý?

Đáp:* Việc quản lý hoạt động kinh doanh thức ăn chăn nuôi nhằm mục đích:

Đưa hoạt động kinh doanh thức ăn chăn nuôi từng bước đi vào nề nếp, hoạt động có hiệu quả.

Ngăn chặn hiện tượng kinh doanh trái pháp luật, hàng giả, thức ăn nấm mốc, nhiễm khuẩn, nhiễm độc tố trôi nổi trên thị trường.

Đảm bảo an toàn dịch bệnh và quyền lợi cho người chăn nuôi.

***Đối tượng quản lý là:**

Các chủ hộ kinh doanh thức ăn chăn nuôi.

Thức ăn chăn nuôi bao gồm: Thức ăn đậm đặc, thức ăn hỗn hợp và các sản phẩm nông nghiệp, ngô khoai sắn, các sản phẩm phụ chế biến như bã bia, bã rượu ...

Hỏi: Điều kiện vệ sinh thú y tại các cửa hàng kinh doanh thức ăn chăn nuôi được quy định như thế nào?

Đáp: Tại công văn số 114 HD/TY ngày 20/5/2003 của Chi cục thú y Hà Tây hướng dẫn quy định điều kiện vệ sinh thú y của hàng thức ăn chăn nuôi có quy định cụ thể như sau:

Thức ăn chăn nuôi bày bán ở các cửa hàng cần đáp ứng yêu cầu:

Phải có đăng ký chất lượng sản phẩm.

Địa điểm bán hàng phải sạch sẽ, thông thoáng xa nơi chứa hoá chất, thuốc bảo vệ thực vật và nơi chôn



Ảnh: Một cửa hàng bán thức ăn chăn nuôi và thuốc thú y tại xã Cát Quế

gia súc chết. Nơi môi trường không bị ô nhiễm.

Nhà bán hàng phải chắc chắn, nền cao, khô ráo, không dột. Tường và nền nhà phải thường xuyên làm vệ sinh sạch sẽ, không để chung với phân đạm phân lân, phân vi sinh, thuốc sâu, thuốc sát trùng và các vật dụng gây lây lan dịch bệnh qua thức ăn chăn nuôi. Phải có quạt thông gió khi nhiệt độ trên 34°C (Nhiệt độ quá cao gây hấp hơi, ảnh hưởng đến chất lượng thức ăn tạo điều kiện cho vi khuẩn, nấm gây bệnh phát triển)

Nhà bán hàng không được ẩm, mốc. Thức ăn chăn nuôi phải được kê cao 20 - 30 cm, cách tường 20 cm.

Các dụng cụ vận chuyển, chứa, cân đong phải được rửa sạch sẽ, khô ráo và được tiêu độc bằng Foormol 3 - 5 % (khi cần thiết)

Nơi chứa thức ăn hoặc chỗ bán hàng không để lẫn với thóc, gạo, ngô, khoai, sắn ... đã bị mối mọt hoặc nấm mốc.

Phải có biện pháp diệt côn trùng, chuột nơi bán hàng và nơi chứa hàng.

Trong khi kiểm tra nếu nghi ngờ thức ăn không đảm bảo vệ sinh thú y, cán bộ kiểm tra lấy mẫu để kiểm tra tỷ lệ nấm, kim loại nặng, dư lượng kháng sinh, E. Coli, thuốc bảo vệ thực vật ...

Mọi phí tổn chủ cửa hàng phải chịu trách nhiệm chi trả.

Hỏi: Tôi là chủ cửa hàng kinh doanh thức ăn chăn nuôi, tôi muốn biết các thủ tục cần thiết để được cấp giấy chứng nhận vệ sinh thú y theo quy định của pháp luật?

Đáp: Theo quy định, chủ cửa hàng kinh doanh thức ăn chăn nuôi muốn được cấp giấy chứng nhận vệ sinh thú y cần làm một số thủ tục như sau:

Có đơn xin kiểm tra vệ sinh thú y gửi về Trạm Thú y Huyện, Thị xã.

Sau khi nhận được đơn, Trạm thú y huyện có cán bộ xuống tiến hành thẩm định điều kiện vệ sinh thú y tại cửa hàng. Nếu cửa hàng đạt tiêu chuẩn vệ sinh thú y theo quy định, Trạm thú y Huyện đề nghị Chi cục Thú y Tỉnh cấp giấy chứng nhận vệ sinh thú y.

Chủ cửa hàng phải nộp lệ phí cấp giấy chứng nhận vệ sinh thú y một năm một lần. Lệ phí được thu theo thông tư 53 TT/BBT ngày 3/7/2001 của Bộ tài chính.

Hỏi: Giấy chứng nhận vệ sinh thú y có thời hạn sử dụng bao lâu? Việc cấp mới cấp đổi như thế nào?

Đáp: Giấy chứng nhận vệ sinh thú y có giá trị sử dụng 1 năm. Hàng năm Trạm Thú y Huyện tiến hành kiểm tra, thẩm định điều kiện vệ sinh tại cửa hàng để thực hiện việc cấp đổi giấy chứng nhận vệ sinh thú y. Trường hợp cấp giấy chứng nhận mới được thực hiện đúng quy trình như đã nêu ở trên.

Lưu ý: Chủ hộ kinh doanh có thể liên hệ trực tiếp với Trạm Thú y Huyện để được biết thêm chi tiết.

BSTY Nguyễn Ngọc Sơn

GHI NHẬN TỪ CƠ SỞ: ...

(Tiếp theo trang 5)

Tôi cũng sẽ cố gắng có một số bài viết phản ánh hoạt động của Ban thú y xã Yên Sở trong thời gian qua, rất mong được sự quan tâm

giúp đỡ của Trạm thú y Hoài Đức cũng như của Mạng lưới.

***BBT:** Cảm ơn anh, chúc anh tiếp tục có chuyển biến mới trong các

hoạt động chuyên môn.

Hoài Đức, ngày 26/10/2003

BỆNH CÚM GÀ: NGUYÊN NHÂN, TRIỆU CHỨNG VÀ CÁCH PHÒNG TRỊ

Bệnh do vi rút gây nên, gây chết nhiều với các triệu chứng thần kinh, hô hấp, xuất huyết dưới da ... Bệnh xảy ra hầu hết ở các nước có chăn nuôi gà công nghiệp.

Bệnh mãn cảm với các loại gà, các loài chim và gia cầm khác cũng đều bị mắc bệnh như vịt, ngan, ngỗng, chim cút.... Đặc biệt cả người cũng có thể bị nhiễm bệnh.

Phương thức lây lan:

- Lây trực tiếp giữa con khỏe và con bệnh.
- Lây truyền qua trứng từ con mẹ bị mắc bệnh.
- Lây truyền gián tiếp qua không khí, thức ăn nước uống, các vật dụng chuồng nuôi và kể cả con người có mang mầm bệnh.

Triệu chứng bệnh

- Đàn gà lông xù xơ xác, ăn giảm, đẻ giảm
- Mất viêm, màng kết mạc viêm đỏ, đầu sưng phù, mào tím, màu sắc niêm mạc tím sậm.
- Thở khó, gà vươn dài cổ ra để thở. Do thanh quản bị phù nên ép đường hô hấp nhỏ lại, đồng thời dịch nhầy tích trong đường hô hấp gây hiện tượng ngạt thở.
- Dịch nhầy chảy ra từ mũi, đôi khi có lẫn máu đỏ hoặc xám do xuất huyết từ trong phổi.

- Có thể có đàn gà xuất hiện cả tiêu chảy

- Tỷ lệ chết thường cao và gà thường chết rất nhanh

Bệnh tích:

- Sau khi gà chết, xác chết thường nhanh cứng.
- Xác chết đỏ, có xung huyết rõ ở các tổ chức dưới da. Có con xuất huyết cả các lỗ chân lông
- Trong cơ quan nội tạng và mỡ vùng bụng có những đám máu tạo thành cục hoặc lan rộng bằng hạt đỗ hoặc nhỏ hơn.
- Dạ dày tuyến và mê xuất huyết đen đậm. Đây là một trong những bệnh tích đặc trưng. Đôi khi bệnh tích lan từ dạ dày tuyến và mê xuống ruột non, thể hiện bằng những điểm vàng xám trên niêm mạc và ngay cả trên gan, lách, thận .

Chẩn đoán bệnh

Cần phân biệt với một số bệnh như Newcastle, CRD, Viêm phế quản truyền nhiễm, Coryza ... vì một số bệnh này cũng có triệu chứng giống như trên.

Chú ý khi chẩn đoán nên mổ khám gà để xem những bệnh tích đặc trưng của bệnh.

Phòng trị bệnh.

Không có thuốc điều trị bệnh này do vậy cần áp dụng các biện pháp

phòng bệnh là chính.

- Ngăn chặn các đường truyền lây, kể cả trực tiếp và gián tiếp.
- Không được bán chạy gà bệnh, nếu gà chết phải được chôn hoặc đốt xác đúng quy định.
- Sau một ổ dịch có thể loại bỏ cả đàn nếu số lượng sống sót còn quá ít.
- Định kỳ phun thuốc sát trùng vào chuồng nuôi, kể cả khi trong chuồng nuôi đang có gà. Một số loại thuốc sát trùng hiện nay đang được nhiều người dùng có hiệu quả là: Biocid, Virkol, Formades, Antisep ... Khi đàn gà mắc bệnh thì dùng biện pháp phun sương là tốt nhất.
- Đảm bảo thực hiện nghiêm ngặt việc dùng các loại vaccin phòng bệnh vì thực tế khi gà nhiễm bệnh sẽ rất dễ mắc các bệnh kế phát.

Bệnh tuy không có thuốc điều trị đặc hiệu nhưng trong thực tế bệnh thường ghép với các bệnh do vi khuẩn vì vậy trong quá trình điều trị vẫn có thể dùng một số loại kháng sinh như Tiamulin, Lincomycin, Ampicilin, Kanamycin ...kết hợp với các loại thuốc bổ trợ sức khỏe.

Bác sỹ thú y: Nguyễn Văn Huy

NHỮNG PHƯƠNG PHÁP GIẢM CHI PHÍ THỨC ĂN TRONG CHĂN NUÔI

Hiện nay, chi phí chăn nuôi ở nước ta còn cao hơn so với các nước trong khu vực và trên thế giới. Muốn phát triển chăn nuôi ta phải biết khả năng nguồn vốn của mình và cách phòng ngừa, trị bệnh cho gia súc gia cầm, thủy – hải sản; đồng thời xây dựng khẩu phần ăn sao cho giảm chi phí mà vẫn đảm bảo được chất lượng, nhằm nâng cao hiệu quả kinh tế.

Một là: Tận dụng mua các loại thức ăn sẵn có ở địa phương giá sẽ



rẻ hơn và không tốn nhiều thời gian, chi phí chuyên chở. Các tỉnh miền đông Nam bộ có thể mạnh về cây công nghiệp ngăn ngừa như

khoai mì, bắp, đậu phộng, đậu nành, đậu xanh... nơi đây lại có nhiều nhà máy chế biến thực phẩm, ta mua các phụ phẩm này về cho gia súc gia cầm ăn. Các tỉnh ĐBSCL là vựa lúa lớn nhất cả nước; ta mua lúa, tấm, cám...

Hai là: Chuẩn bị đủ tài chính để mua thức ăn dự trữ trong vụ lúa ĐX. Do vào vụ lúa này năng suất cao thuận lợi cho việc xuất khẩu gạo nên giá cám, tấm ngoài thị trường.

(Xem tiếp trang 9)

CÁCH SỬ DỤNG MỘT SỐ LOẠI THUỐC SÁT TRÙNG THÔNG THƯỜNG



1/ Virkon (Bayer)

* **Liều lượng và cách dùng:**

Sát trùng định kỳ: Pha 100g với 20 lít nước (tỷ lệ 1/200) phun ngay cả khi có vật nuôi trong chuồng.

Sát trùng: Trong các khu vực thường bị đe dọa bởi các bệnh nguy hiểm do vi khuẩn, vi rút, Mycoplasma, nấm mốc ... Pha 100g thuốc với 10 lít nước (tỷ lệ 1/100)

Sát trùng nước uống: Pha tỷ lệ 100g thuốc cho 100 lít nước (tỷ lệ 1/100)

Phun sương: Thường áp dụng nhiều trong chăn nuôi gia cầm. Trong trường hợp dịch bệnh xảy ra pha 100g với 20 lít nước (tỷ lệ 1/200)

* **Mức độ an toàn:** Hiện nay trên thị trường loại thuốc sát trùng này được nhiều người sử dụng vì thuốc có hiệu quả, an toàn cho gia súc-gia cầm. Có thể sử dụng cho tất cả các hình thức chăn nuôi, nhà ấp trứng, xưởng chế biến thức ăn gia súc.

2/ Long life 250S (Bayer)

* **Liều lượng và cách dùng:**

Sát trùng chuồng trại, trang thiết bị trước và sau mỗi kỳ nuôi: Pha 40ml với 10 lít nước (tỷ lệ 1/250).

Dung dịch để trong hố nhúng giày ủng, bánh xe: Pha tỷ lệ 1/100, bổ sung và thay mới mỗi tuần.

* **Lưu ý:** Thuốc chỉ sử dụng để phun bề mặt, để xa tầm tay trẻ em, bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát và đậy kín nắp chai sau khi dùng.

3/ For mades (Cty TNHH Thú Y Xanh)

Thuốc có hoạt phổ kháng khuẩn rộng, tác dụng diệt khuẩn nhanh, tồn tại bền vững trong môi trường, tiêu diệt mầm bệnh trong thời gian dài, an toàn cho gia súc-gia cầm. Phun định kỳ 1 – 2 lần / tuần với một lượng 10ml thuốc pha với 2,5 lít nước

4/ Antisep Cty TNHH Thú Y Xanh)

Thuốc có tác dụng sát trùng mạnh với các loại vi khuẩn, virus gây bệnh. Ngoài ra thuốc còn có tác dụng làm giảm mùi hôi trong chuồng nuôi, tạo môi trường thoáng mát, sạch sẽ.

Thuốc còn có tác dụng sát trùng vết thương.

Liều lượng:

- Pha 3ml với 1 lít nước. Phun định kỳ 1 – 2 lần/ tuần.

- Sát trùng vết thương: 1ml/100ml nước, bôi trực tiếp vào vết thương.

BSTY

Cách dùng kháng sinh có hiệu quả

(Tiếp theo trang 1)

Con vật sau khi khỏi bệnh thường còi cọc, chậm lớn, đặc biệt nguy hiểm là gây hiện tượng “nhờn thuốc” của vi khuẩn. Chúng tôi xin giới thiệu cách sử dụng kháng sinh phù hợp và có hiệu quả để quý vị độc giả tham khảo.

1/ Đối với kháng sinh dùng tiêm:

- Cần kiểm tra kỹ dung dịch thuốc tiêm trước khi sử dụng, dung dịch phải đảm bảo tinh khiết, không có kết tủa hoặc biến màu.

- Nên dùng kháng sinh ngay từ đầu khi thấy biểu hiện bệnh và dùng liều tấn công tương đương với 1,2 - 1,5 lần liều điều trị, các ngày tiếp theo dùng đúng liều điều trị.

- Dùng đủ liều trình như đã ghi trong nhãn mác hoặc theo chỉ dẫn của cán bộ chuyên môn. Không thay thuốc khi chưa hết một liệu trình.

- Sau khi thấy không còn dấu hiệu

của bệnh nên dùng kháng sinh thêm ít nhất 1 ngày nữa để bệnh khỏi hoàn toàn và tránh được hiện tượng “nhờn thuốc” của vi khuẩn.

- Nếu dùng không hết một lọ kháng sinh trong một lần điều trị, nên dùng kim lấy thuốc riêng, lấy thuốc xong nên bịt kín miệng lọ nơi rút thuốc bằng băng dính hoặc nhỏ một giọt farafin vào điểm chọc kim, sau đó bảo quản thuốc ở nơi khô, mát, tránh ánh sáng mặt trời.

- Trong quá trình sử dụng kháng sinh phải dùng kết hợp với các loại vitamin, chất điện giải và men tiêu hoá để giúp con vật nhanh chóng phục hồi sức khoẻ.

2/ Đối với dùng kháng sinh dùng để uống:

- Nước pha kháng sinh phải đảm bảo sạch không có tạp chất hoặc hoá chất khác.

- Không thay thuốc khi chưa sử dụng

hết liệu trình.

- Dùng đủ liều và đúng liều trình theo hướng dẫn trên nhãn thuốc hoặc theo chỉ dẫn của cán bộ chuyên môn.

- Cũng giống với dùng thuốc tiêm dùng liều tấn công ngay từ đầu với liều cao hơn liều điều trị trong 1 - 2 ngày đầu, những ngày tiếp theo dùng theo liều điều trị

- Để sử dụng kháng sinh có hiệu quả cao trong điều trị nên cho uống tập chung vào 2 lần trong ngày (sáng - chiều), pha 1/2 lượng thuốc của 1 ngày vào một lượng nước vừa đủ cho con vật uống trong vòng 2 - 3 giờ sau đó mới dùng điện giải hoặc vitamin.

Lặp lại 1/2 lượng thuốc cho uống vào buổi chiều theo cách trên, sau đó tiếp tục dùng vitamin, điện giải.

Bác sỹ thú y: Bạch Quốc Thắng

Công ty TNHH thú y Xanh

PHƯƠNG PHÁP KÍCH THÍCH HEO ĐỘNG DỤC SỚM

Trong chăn nuôi, bà con nông dân mong muốn heo hậu bị đến tuổi trưởng thành lên giống sớm, thu được nhiều lứa. Nhưng trong thực tế thường gặp tình huống chậm lên giống trong thời gian nuôi hậu bị hay cai sữa sớm heo con. Những phương pháp có thể áp dụng để kích thích nái động dục sớm là:

Phương pháp sử dụng heo đực:

Heo đực sử dụng để kích thích phải là heo trưởng thành do lượng hooc môn tiết nhiều ở đực tơ và mùi của hooc môn tác dụng kích thích nái lên giống sớm. Heo nái hậu bị được kích thích vào khoảng 5 - 6 tháng tuổi.

Thời gian để tiếp xúc từ 10 -15 phút/lần, khoảng 3-4 lần. Phương pháp kích thích là gián tiếp cách biệt để chúng nhìn thấy, ngửi mùi của nhau mà không tiếp xúc với nhau. Sử dụng nhiều heo đực khác nhau trong thời gian kích thích sẽ tốt hơn dùng một con cố định.

Phương pháp kích thích bằng stress nhẹ:

Heo hậu bị dưới tác động của những biện pháp căng thẳng nhẹ cũng bị kích thích động dục sớm.

Phương pháp áp dụng: Có thể vận dụng, thay đổi nơi ở hay ghép đàn



Ảnh: Lợn nái lai

mới. Phương pháp này hiệu quả thấp hơn phương pháp sử dụng heo đực, nếu kết hợp đồng thời hai phương pháp thì hiệu quả sẽ cao hơn.

Phương pháp nuôi dưỡng: Trong quá trình nuôi dưỡng nái hậu bị, nên hạn chế khẩu phần cho ăn 1,5 - 2kg/con/ngày. Không để heo mập quá, tùy theo tuổi và giai đoạn sinh lý, chất lượng thức ăn đảm bảo thơm ngon, không ảm mốc, hàng ngày cho ăn thêm rau xanh. Tăng khẩu phần (18% đậm, 3kg/con/ngày) trước khi heo động dục 7 - 10 ngày để kích thích khả năng rụng trứng nhiều và sau khi phối giống phải giảm lượng thức ăn thấp hơn bình thường.

Nuôi heo để làm nái hậu bị tốt nhất là nên theo phương pháp nuôi cá thể từ khi chúng đạt 50kg, nếu không có điều kiện cũng chỉ nên nuôi theo nhóm nhỏ 4-5 con với diện tích 1-

2m²/con.

Phương pháp sử dụng chất kích thích

Biện pháp này chỉ nên dùng sau khi các biện pháp trên không có hiệu quả hoặc cần có nhiều heo nái lên giống đồng loạt. Các chất kích thích lên giống có hiện nay là PMS (huyết thanh ngựa chữa), HCG (human chorionic gonadotropin), Piolaudine, Exbrirate. Khi dùng phải theo sự chỉ dẫn của nơi SX hoặc cán bộ thú y.

Phương pháp nuôi nái đẻ:

Không để heo nái quá gầy ốm trong thời kỳ mang thai. Trước khi cai sữa 1 - 2 ngày nên giảm thức ăn trong ngày cai sữa, sau đó đến ngày thứ 3 mới tăng dần.

Không nên cai sữa quá sớm (dưới 20 ngày) hoặc quá muộn (trên 40 ngày) sẽ ảnh hưởng đến chu kỳ động dục và thiệt hại kinh tế. Không nên phối giống heo nái động dục trong thời kỳ nuôi con vì khó thụ thai hoặc sẽ thụ thai nhưng số heo con đẻ ra sẽ thấp.

Toàn Bảo

(*Báo Kinh tế Nông thôn*)

số 6 ra ngày 10/2/2003)

NHỮNG PHƯƠNG PHÁP GIẢM CHI PHÍ...

(*Tiếp theo trang 7*)

giảm mạnh (khoảng 1.200đ/kg, thậm chí ở miền Tây có nơi giảm còn 800đ/kg), ta nên mua tận gốc tại những nhà máy xay lúa và gạo, giá sẽ rẻ hơn ngoài chợ khoảng 500đ/kg. Đem về phơi thật khô bỏ vào bao nilon có thể dự trữ được 8 tháng.

Ba là: Trường hợp giá cám ngoài thị trường tăng quá cao (vào khoảng tháng 7 cho đến Tết âm lịch, khoảng 2.700đ/kg), trong khi đó giá lúa thấp hơn, khoảng 1.500đ/kg, ta nên mua lúa về xay thành cám. Tùy theo quy mô chăn nuôi của hộ gia đình, nên mua máy

nhiên thức ăn gia súc. Loại xay khô giá khoảng 2,5 triệu đồng, xay nước khoảng từ 400.000 - 1.000.000đ đều có, nhưng loại xay nước thức ăn chỉ dùng được trong ngày, không dự trữ được lâu.

Bốn là: Nên có kế hoạch tự túc nguồn lương thực. Những nông hộ nào có diện tích đất từ 1 ha trở lên, có điều kiện xây dựng trang trại chăn nuôi, chọn trồng những cây có năng suất cao như: Khoai mì, khoai lang, lúa, bắp và những cây giàu chất đạm như đậu nành, đậu xanh, đậu phộng, rau muống, rau lang... Sau khi thu hoạch không nên bán

hết, hoặc gặp lúc giá cả hàng hóa nông sản thấp bán không có lãi nhiều, ta hãy dự trữ tất cả để đầu tư vào chăn nuôi lợi nhuận sẽ cao hơn.

Năm là: Trường hợp giá thức ăn tăng cao, ta nên tự pha trộn thức ăn theo công thức trên bao bì các loại thức ăn bán ở đại lý: Xay lúa, bắp, đậu nành, đậu xanh, đậu phộng, bột cá, bột sò và các loại thuốc bổ vitamin, chất khoáng... pha trộn lại theo phần trăm liều lượng rồi dự trữ để sử dụng.

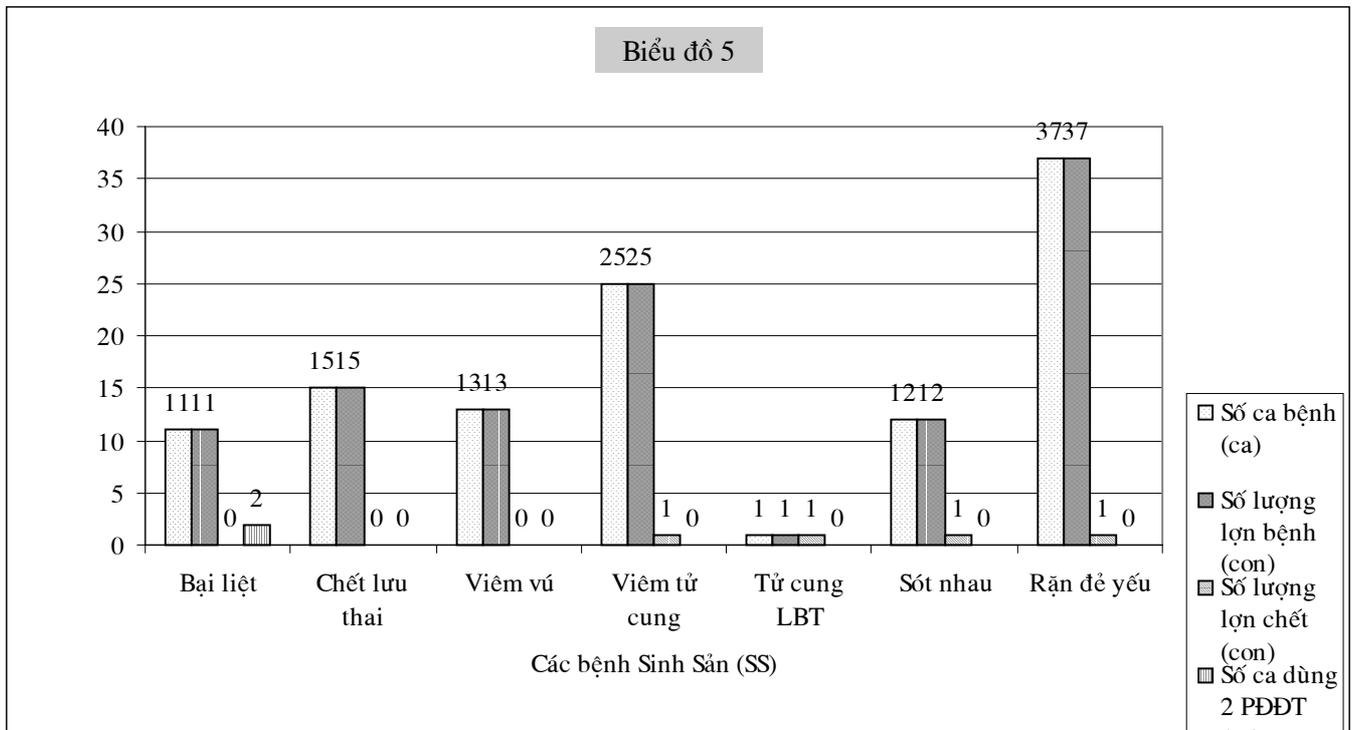
ST

Tình hình dịch bệnh trên đàn lợn...

(Tiếp theo trang 3)

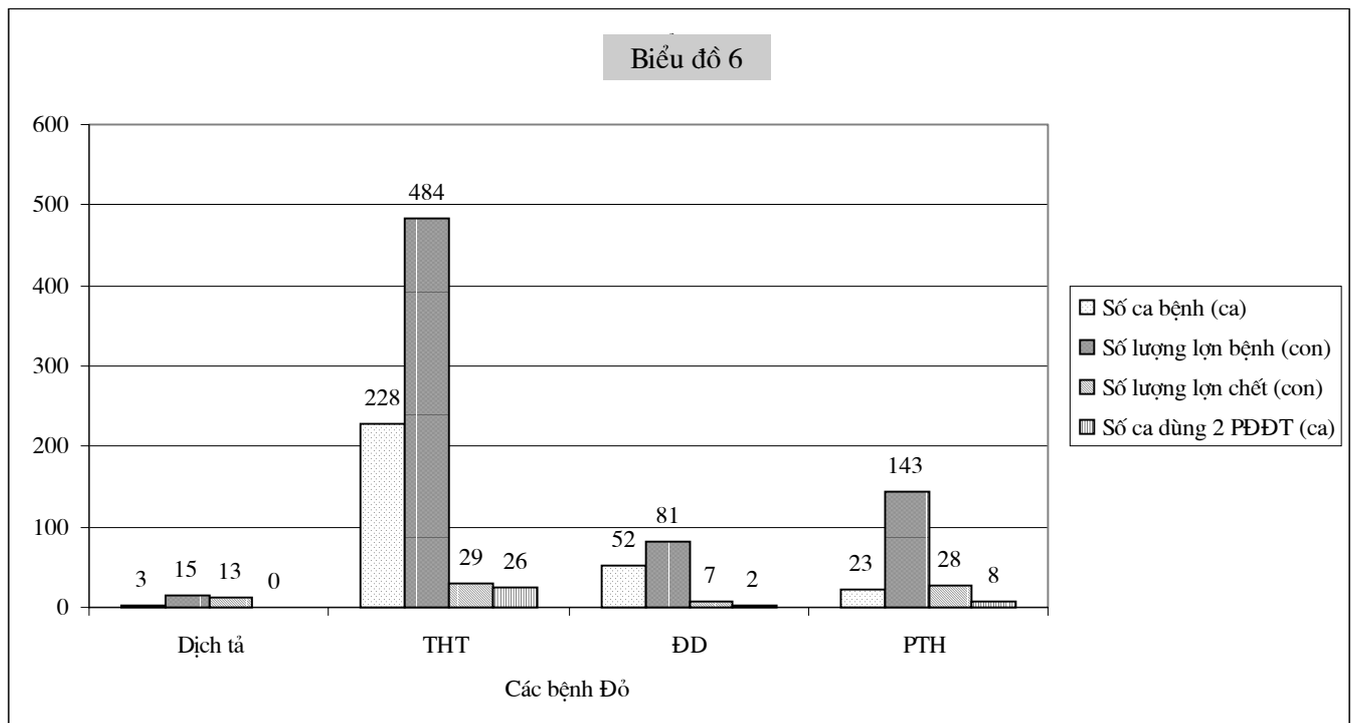
Bệnh sinh sản (SS) xảy ra trên đàn lợn nái là 114 ca, 114 lợn bệnh, trong đó có 2 ca phải dùng tới 2 PĐĐT, có 4 lợn điều trị không hiệu quả. Trong các bệnh sinh sản thì bệnh rận đẻ yếu chiếm cao nhất với 37 ca (37 con bệnh), sau đó

là viêm tử cung có 25 ca (25 con bệnh) và tiếp theo là chết lưu thai, viêm vú, sốt nhau, bại liệt, có 1 ca tử cung lợn bít tất (điều trị không hiệu quả). **(Cụ thể ở từng bệnh xem biểu đồ 5)**



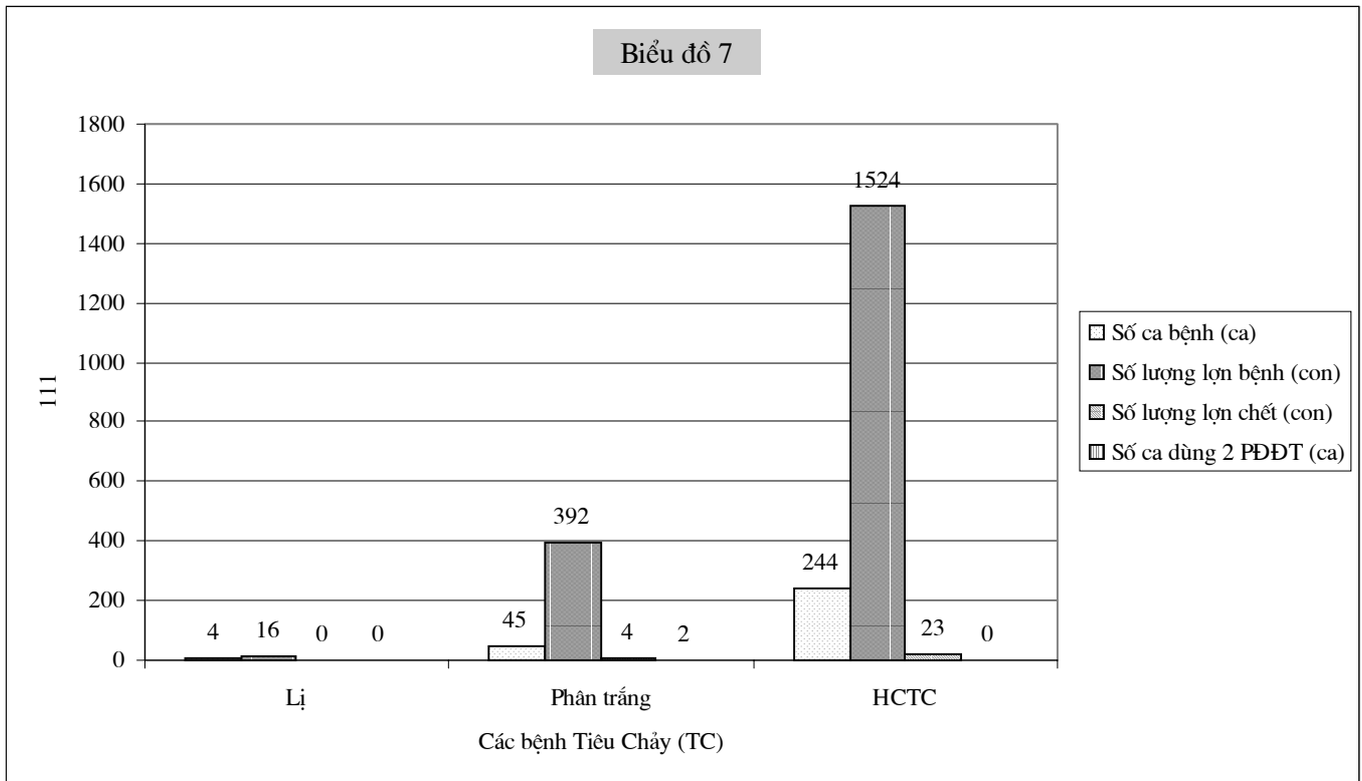
Có 306 ca 4 bệnh đỏ với 723 lợn bệnh các loại, trong đó bệnh Tự huyết trùng lợn (THT) là nhiều nhất với 228 ca và 484 lợn bệnh. Bệnh phó thương hàn lợn (PTH) có 23 ca, 143 lợn bệnh. Bệnh đốm dấu lợn (ĐD) có 52 ca, 81 lợn bệnh. Bệnh dịch tả lợn (DT) có 3 ca,

15 lợn bệnh (đã tiêu huỷ toàn bộ). **(Biểu đồ 1, 2 và 6)**. Có 36 ca bệnh đỏ phải dùng tới 2 PĐĐT và có 79 lợn nhiễm bệnh đỏ điều trị không hiệu quả. **(Cụ thể ở biểu đồ 6)**



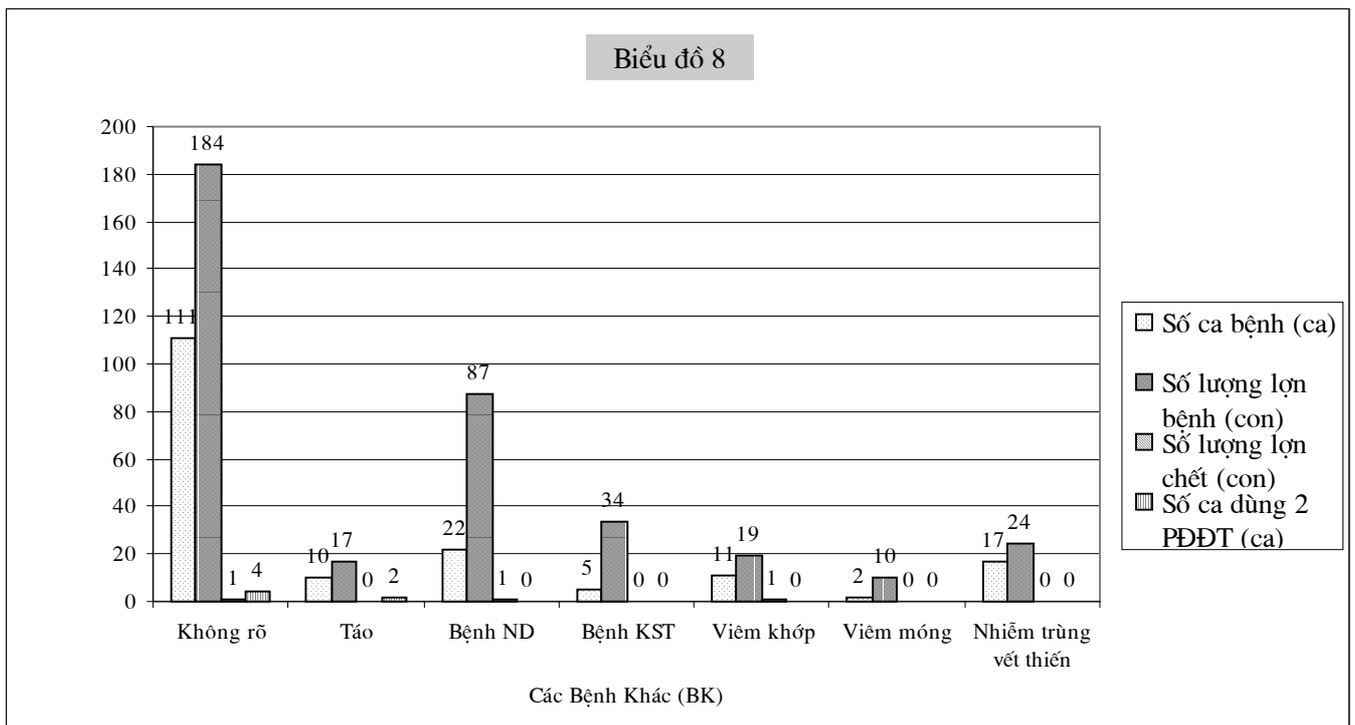
Bệnh (TC) có 295 ca với 1945 lợn bệnh. Hội chứng tiêu chảy (HCTC) nói chung là 244 ca với 1524 lợn bệnh, bệnh phân trắng ở lợn con là 45 ca với 392 lợn bệnh. Bệnh hồng li có 4 ca với 16 lợn bệnh. Số ca bệnh TC

phải dùng 2 PĐĐT là 2 ca, số lợn bệnh TC điều trị không hiệu quả là 27 con. **(Cụ thể ở từng bệnh xem biểu đồ 7)**



Ngoài các bệnh trên còn có các bệnh khác (BK) gồm bệnh không rõ nguyên nhân, táo bón, bệnh ngoài da, bệnh kí sinh trùng đường tiêu hoá, viêm khớp, viêm móng và nhiễm trùng vết thối với tổng số là 178 ca bệnh và 375 lợn bệnh, có 6 ca phải dùng 2 PĐĐT và 3

lợn điều trị không hiệu quả. Trong đó số ca bệnh không rõ nguyên nhân là rất cao 111 ca với 184 lợn bệnh. **(Cụ thể xem Biểu đồ 8)**



Theo các kết quả thu thập được từ hoạt động của Mạng lưới, các bệnh có chiều hướng giảm dần từ tháng năm tới tháng 10 (**Biểu đồ 9**).

Bệnh HH tháng 5 có 110 ca bệnh tới tháng 10 chỉ có 38 ca bệnh.

Bốn bệnh Đò tháng 5 có 77 ca thì tháng 10 chỉ thấy gặp 25 ca.

Các bệnh TC tháng 5 gặp 66 ca, tháng 10 chỉ còn 29 ca.

Bệnh ED tháng 5 có 27 ca, tháng 10 còn 6 ca.

Các bệnh SS tháng 5 có 28 ca,

tháng 10 chỉ gặp 6 ca.

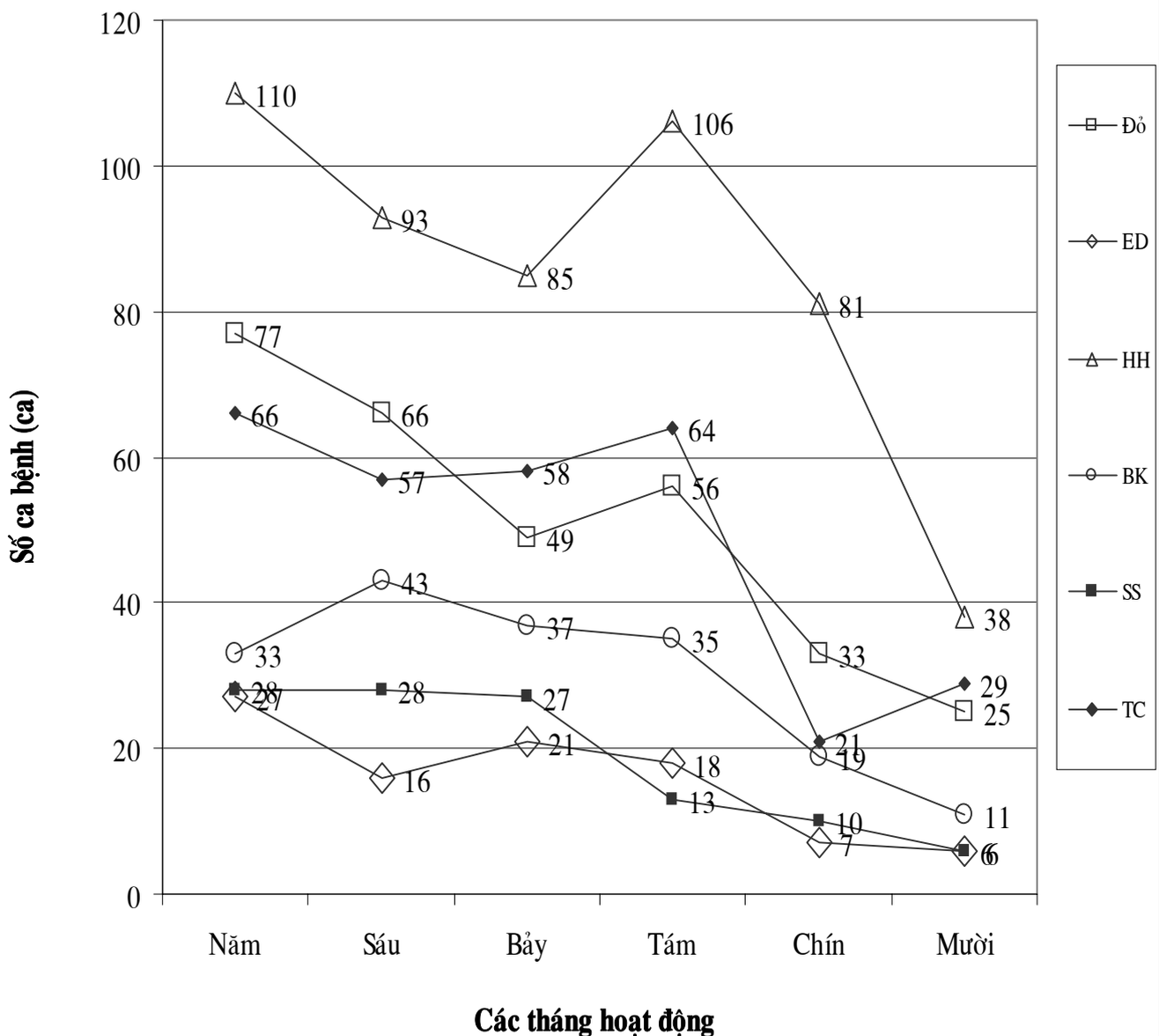
Các BK tháng 5 gặp tổng số là 33 ca, sang tháng 6 tăng lên 43 ca nhưng tới tháng 10 chỉ gặp 6 ca.

Như vậy có thể thấy trên đàn lợn của huyện Hoài Đức – Hà Tây có rất nhiều các bệnh khác nhau từ các bệnh truyền nhiễm, bệnh sinh sản tới các bệnh nội khoa, ngoại khoa, bệnh kí sinh trùng.... và trong đó bệnh HH là loại bệnh xảy ra nhiều nhất. Từ tháng 5 tới tháng 10, trong 6 tháng hoạt động của mạng lưới “Giám sát dịch bệnh trên đàn lợn”, các bệnh có xu hướng giảm dần.



Ảnh: Cán bộ trạm trao đổi với người chăn nuôi về tình hình dịch bệnh

Biểu đồ 9 : Diễn biến số ca bệnh trên đàn lợn qua 6 tháng hoạt động



THÔNG TIN ĐÓ ĐÂY

GÀ, VỊT CŨNG ĐƯỢC ĐÓNG BẢO HIỂM

Công ty TNHH bảo hiểm nông nghiệp Groupama vừa triển khai chương trình bảo hiểm cho gà và vịt nuôi. Nông dân nuôi các loại gia cầm gà, vịt có nhu cầu bảo hiểm sản phẩm của mình có thể mua bảo hiểm tại tất cả các chi nhánh của Groupama và các chi nhánh của Ngân hàng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại 12 tỉnh đồng bằng sông Cửu Long và 4 tỉnh, thành là TPHCM, Bình Dương, Vũng Tàu, Đồng Nai.

Bảo hiểm vịt

Có 5 điều kiện để được bảo hiểm là: phải tuân thủ chương trình chích ngừa do đại lý của Groupama giao lúc ký hợp đồng. Chỉ bảo hiểm vịt nuôi công nghiệp (nhốt hoàn toàn, không thả sân) và vịt nuôi bán công nghiệp (có sân chơi gồm ao, vườn chuyên dùng cố định). Có đàn vịt thịt (kể cả vịt xiêm) tối thiểu là 300 con. Đàn vịt đẻ tối thiểu là 100 con.

Groupama nhận trách nhiệm bảo hiểm vịt chết bệnh, chết do tai



nạn và bị giết theo lệnh của cơ quan thú y có thẩm quyền. Groupama không nhận trách nhiệm bảo hiểm vịt nuôi bị mất hoặc bị người được bảo hiểm cố tình bỏ rơi không trông coi. Thời gian bảo hiểm có hiệu lực đối với vịt thịt là 3 tháng kể từ lúc mới nở; vịt đẻ là 12 tháng. Mức bồi thường thiệt hại đối với vịt thịt theo giá kg vịt hơi ngày xảy ra tổn thất, ít nhất là 3.000đ/con.

Bảo hiểm gà

Điều kiện bảo hiểm: gà nuôi công nghiệp và bán công nghiệp. Đàn gà không nhiễm bệnh tại thời điểm ký hợp đồng và trong suốt thời gian miễn trừ. Vệ sinh sát trùng và để trống chuồng trại ít nhất 7 ngày trước khi nuôi đàn. Tất cả gà trong cơ sở nuôi đều phải mua bảo hiểm. Một cơ sở nuôi chỉ được ký hợp đồng dưới tên một người được bảo

hiểm. Người được bảo hiểm phải tuân thủ chương trình chích ngừa do đại lý Groupama giao khi ký hợp đồng và phải có xác nhận chích ngừa còn hiệu lực của thú y địa phương. Đàn gà thịt (kể cả gà hậu bị dưới 5 tháng tuổi) tối thiểu là 500 con; đàn gà đẻ từ 5-7 tháng lúc ký hợp đồng, tối thiểu là 300 con. Thời gian bảo hiểm gà thịt CP là 40 ngày, gà tàu là 3 tháng, gà đẻ là 12 tháng. Đối với tất cả các trường hợp, hợp đồng sẽ chấm dứt hiệu lực vào lần bán gà đầu tiên. Người mua bảo hiểm phải thực hiện khai báo tổn thất trong vòng 24 giờ khi nhận thấy đàn nuôi có dịch bệnh hoặc có những triệu chứng nghiêm trọng bằng điện thoại số: 071.730202 hoặc 0918.331735. Khai báo bằng văn bản khi tổn thất bằng hoặc vượt mức miễn thường sau khi khai báo bằng điện thoại. Người được bảo hiểm phải ghi chép đầy đủ phiếu theo dõi đàn gia súc. Groupama có quyền kiểm tra đột xuất, nếu cơ sở nuôi không đạt, hợp đồng sẽ bị hủy bỏ.

Thu Hương

(Theo Báo nông thôn ngày nay số 134 ra ngày 22/8/2003)

LÂM ĐỒNG: PHÁT TRIỂN MÔ HÌNH NUÔI HEO SIÊU NẠC

Đến nay, tổng đàn heo tại Lâm Đồng đã lên tới 259.000 con, trong đó tỷ lệ heo siêu nạc chiếm 70%, đàn heo nái siêu nạc chiếm 40%. Được biết, hiện giá heo siêu nạc đang hạ hơn so cùng kỳ năm ngoái, nhưng vẫn thu hút sự quan tâm đầu tư nuôi với số lượng tập trung lớn của nông dân ở đây, bởi tỷ lệ lãi cao hơn 10-25% so với nuôi các giống heo thông thường. Hiện nhiều hộ cá nhân, doanh nghiệp tư nhân đã đầu tư với số lượng nuôi công nghiệp lớn từ 200-600 con. Thị trường chính hiện nay của heo siêu nạc là TP HCM, tỉnh Lâm Đồng đang xúc tiến việc phát triển đàn heo, hướng tới mục tiêu xuất khẩu trong tương lai gần.



THAN HOẠT TÍNH TỪ PHÂN GÀ

Hàng tỷ con gà tăng lên mỗi năm ở Mỹ, thải ra hàng đống chất thải chăn nuôi, chỉ đáng giá từ 3 đến 10 đô la một tấn nếu bán để làm phân bón. Nhưng nếu bón vào ruộng quá nhiều có thể gây tình trạng chất dinh dưỡng bị nước cuốn xuống sông suối gây tổn kém về xử lý ô nhiễm, và những phế thải chưa dùng đến thì vương vãi khắp nơi gây ô nhiễm và lãng phí lớn. Các nhà khoa học đã quan

đến vấn đề này từ lâu, để nó chẳng những sử dụng làm phân bón, tránh lãng phí, không ô nhiễm mà còn tác dụng sinh lời. Và họ đã tìm ra được cách biến rác thải chăn nuôi gà thành một loại than hoạt tính dùng để thẩm uốt những ô nhiễm môi trường. Than đá có chất nhựa đường và xơ dừa là hai nguyên liệu thường được dùng sản xuất than hoạt tính. Than đá là nguồn tài nguyên đất và không tái sinh được, xơ dừa không phải chỗ nào cũng sẵn. Nhưng phân gà thì phong phú và lại rẻ.

Khi phân gà được xử lý dưới những điều kiện đặc biệt, nó đã trở thành một loại viên có độ xốp cao, với diện tích bề mặt khá lớn. Loại than hoạt tính này có tác dụng tốt trong việc hấp thụ đồng, chúng còn là cái phễu lọc các ion kim loại khác rất tốt. Khả năng hấp thụ của nó làm cho chúng chi phí hiệu quả hơn than hoạt tính có trên thị trường nhiều lần.

Theo báo NNVN



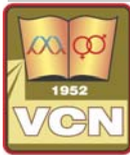
PRISE TẠI VIỆT NAM

BÚN CHẢ CÁ

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

Văn Phòng PRISE
c/° NIAH VCN - Thụy Phương
Từ Liêm - Hà Nội

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



Món bún này không nhiều nguyên liệu rườm rà. Phần chả dùng chung với bún khá ngon, thật ngọt và dai.

Nguyên liệu:

- 3 quả cà chua chín
- nửa cân chả cá tươi
- 1 bó thì là
- nước mắm
- tiêu

Thực hiện:

Rau thì là rửa sạch, 2/3 bó rau thì thái nhỏ bỏ chung vào cối với chả cá. Thêm vào chút tiêu và 1 thìa nước mắm rồi giã/quẹt cho dai.

Cà chua xắt thành 8-10 múi mỗi quả, nếu to quá thì xắt nhỏ hơn. Chỗ 1/3 rau thì là còn lại cũng thái nhỏ, để qua 1 bên.



Ảnh: Thành phẩm sau khi chế

Đun sôi 1 lon nước súp gà và ba lon nước, khi nào nước thật sôi thì viên chả cá và thả vào nồi. Cá nổi hết lên trên mặt nồi là lúc cho cà chua vào. Nêm lại lần chót bằng nước mắm và chút bột ngọt nếu cần. Đợi cà chua hơi mềm thì tắt lửa, cho thì là vào.

VUI CƯỜI



Vi trùng gặp thuốc

Hai con vi trùng gặp nhau. Một con tỏ vẻ rất tiêu tụy. Con kia bèn hỏi :

- Mà ốm hả ?
- ừ
- Bệnh gì vậy ?
- Pênicilin.

Một bác sĩ phẫu thuật đăng trí

Pat vừa tỉnh khỏi thuốc gây mê, anh ta rên rì :

- Lạ chưa, thế là xong rồi.
- Gì hở ? - Người bệnh nằm cạnh nói - Họ đã để quên cả gạc trong bụng tôi, và tôi đã bị mổ toang ra một lần nữa đây !



Một người bệnh ở tầng giường dưới nói :

- Và họ quên cả cái kéo trong người tôi nữa chứ !
- Đúng lúc đó thì bác sĩ phẫu thuật, người vừa mổ cho Pat, gọi vọng xuống phòng :
- Có ai nhìn thấy chiếc mũ của tôi không ?
- Pat thấy thế lại ngất luôn.

ST

Trong số này chúng tôi có sử dụng một số bài từ trang Web “<http://www.agroviet.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.

VIỆN CHĂN NUÔI
National Institute of Animal Husbandry