

Thông tin chăn nuôi

Gia Cầm





BIO-GUARD

THUỐC SÁT TRÙNG PHỔ RỘNG

SÁT TRÙNG NHANH VÀ KÉO DÀI DIỆT HẾT TẤT CẢ MÀM BỆNH




Niềm tin trọn vẹn



Bio-Pharmachemie
THUỐC THÚ Y & THUỐC THUY SẢN

Tel: (08) 3731 3489

Công ty Liên Doanh Bio-Pharmachemie
2/3 Tầng Nhơn Phú, P. Phước Long B, Quận 9, Tp. HCM
ĐT: (84.8) 3731 3489 - 3731 3490 - Fax: (84.8) 3731 3488
Email: bio@biopharmachemie.com - Website: www.biopharmachemie.com

Anti~~X~~toxin

HẤP THU TRIỆT ĐỂ *các loại độc tố*



Ngăn ngừa và giải độc tố nấm mốc ➡

Giảm tác hại của độc tố vi khuẩn ➡

Nâng cao hiệu quả miễn dịch ➡

Chống sốc hiệu quả ➡

THÀNH PHẦN :

Montmorillonite.....	5%
Thạch anh.....	5%
Amorphous hydrated silica.....	5%
Exp. qs.....	1kg

TÍNH CHẤT :

Anti - toxin là sản phẩm sử dụng nguyên liệu có cấu trúc đặc hiệu giúp hấp thu độc tố Aflatoxin và các loại độc tố khác có trong thức ăn như Fumonisin, Vomitoxin, Zearalenone, Ochratoxin....

- Cấu trúc đặc biệt này còn tạo liên kết chelat rất bền giữ chặt độc tố nấm và các độc tố do vi khuẩn tiết ra, đặc biệt là độc tố do *E.coli* và *Clostridium*, sau đó thải ra ngoài theo đường tiêu hóa.

CÔNG DỤNG :

- Giảm tác hại trên các bệnh do độc tố vi khuẩn tiết ra (*E.coli*, *Clostridium*, *Salmonella*...)

- Ngăn ngừa nhiễm độc gan do các độc tố nấm mốc (Aflatoxin B1,....)
- Nâng cao hệ miễn dịch, bảo vệ vật nuôi tránh bệnh tật.
- Chống sốc hiệu quả.

LIỆU DÙNG :

Trộn vào thức ăn theo liều sau:

- Gia cầm :

- + Phòng bệnh : 0.5g/ kg thức ăn, cho ăn trong suốt vụ nuôi.
- + Trị bệnh : 2g/kg thức ăn, liên tục trong 7 ngày.

- Heo (lợn) :

- + Phòng bệnh : 1g/ kg thức ăn, cho ăn trong suốt vụ nuôi.
- + Trị bệnh : 2g/kg thức ăn, liên tục trong 7 ngày.

- Trâu bò : 20g/ con/ngày.

Thời gian ngưng sử dụng trước khi giết mổ: 0 ngày.

BẢO QUẢN : Nơi khô mát, tránh ánh sáng chiếu trực tiếp.



Vemedim corporation

Mycofix®



Dẫn đầu. Được chứng minh. Được cấp phép.



Mycofix® là phụ gia thức ăn duy nhất mà EU cấp phép đã được chứng minh có khả năng chống lại các độc tố nấm mốc.

Thêm một bằng chứng nữa từ nền tảng Nghiên cứu & Phát triển vững chắc, và đã đưa BIOMIN trở thành nhà sáng tạo tiên phong quản lý rủi ro từ độc tố nấm mốc.



mycofix.biomin.net

BIOMIN Việt Nam

Dương Xá, Gia Lâm, Hà Nội, Việt Nam
ĐT: +84.4.3876.5632 / Fax: +84.4.3876.5748

BIOMIN Tp. Hồ Chí Minh

59 Xuân Thủy, phường Thảo Điền, quận 2, TP.HCM, Việt Nam
ĐT: +84.8.3744.4646 / Fax: +84.8.6281.9218

BIOMIN Bình Dương

S5 6 VSIP II-A, đường số 20, Khu Công Nghiệp Nam-Singapore II-A, Tân Uyên, Bình Dương, Việt Nam
ĐT: +84.650.222.1268 / Fax: +84.650.222.1368

www.biomin.net



Naturally ahead

Biomin®

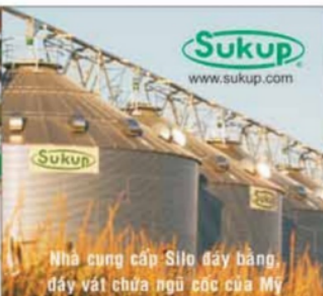
Nhà phân phối chính thức

VIET HUỠ

Trading & Service

Add: 1068/1 Âu Cơ, F14, Q.Tân Bình, TP.HCM
Tel: 3849.6003 - 3849.5911 - Fax: 5408.7993

Nếu bạn muốn chăn nuôi đạt lợi nhuận cao nhất, quản lý dễ dàng, hiệu quả, kinh tế và chặt chẽ nhất, hãy đến với chúng tôi: Henry I Hieu 0916 210 867
Dany I Đào 0903 043 728 - henry.hieu@viethuytrading.com



Chịu trách nhiệm xuất bản
Giám đốc Nguyễn Thế Sơn

Chịu trách nhiệm nội dung
Tổng biên tập Lê Thị Thu Hương

Biên tập

TS. Nguyễn Thị Phước Ninh
PGS. TS. Nguyễn Tất Toàn
ThS. Nguyễn Thị Thu Năm
TS. Lê Thanh Hiền
TS. Đỗ Tiến Duy
Phương Lam Giang
Nguyễn Trần Nguyễn

Biên soạn - Biên dịch

Trần Lê Bích Tuyền
Đặng Ngọc Trung
Trương Thị Ngọc Cẩm
Nguyễn Thanh Mỹ

Mỹ thuật và Sáng tạo

Quách Đan Thanh

Thiết kế

Phạm Đức Thịnh

Liên hệ quảng cáo

Trần Kiều Nhi : 0909 297 661

Thư từ bài vở cộng tác, gửi về:

Số 03, đường số 02, Hưng Gia 1, Phú Mỹ Hưng,
P.Tân Phong, Q.7, Tp. Hồ Chí Minh
Điện thoại: 08.5410.3615 Fax: 08.5410.3573
Email: support@channuoigiacam.com

Phát hành bởi

Công ty TNHH Kiến thức Chăn Nuôi Hàn Việt
Số 03, đường số 02, Hưng Gia 1, Phú Mỹ Hưng,
P.Tân Phong, Q.7, Tp. Hồ Chí Minh
Email: support@channuoigiacam.com
www.channuoigiacam.com

In 5000 cuốn, khổ: 20 x 28,5cm.
In tại Cty TNHH MTV In Trần Phú.
ĐC: 71-73-75 Hai Bà Trưng, Q.1, Tp. HCM
Số ĐKKB:
ISBN:

Quyết định xuất bản số:
cấp ngày ... tháng ... năm 2015
In xong và nộp lưu chiểu tháng 12 năm 2015
Nghiêm cấm sao chép dưới mọi hình thức
© GIỚI BẢN QUYỀN AN PHẨM THÔNG TIN CHĂN NUÔI GIA CẨM



Gia Cẩm

Thông tin chăn nuôi

07 THÔNG TIN TỔNG HỢP - SỰ KIỆN

- CTCBIO Việt Nam chào mừng Kỷ niệm 8 năm thành lập công ty
- Thay thế kháng sinh bằng thảo dược trong chăn nuôi gà đẻ
- "Tây hóa" quá trình chăn nuôi hướng tới xuất khẩu thịt
- Dự kiến bán phá giá, thịt gà Mỹ tăng 10.000 đồng/kg
- Trứng vịt muối sang Brunei
- Ấn số thị trường gà Tết...
- Tình hình xuất nhập khẩu thức ăn chăn nuôi và nguyên liệu tháng 11
- Bình Định: Giá gà thịt và gà giống giảm mạnh
- Giá thức ăn chăn nuôi đã giảm
- Kỷ niệm 60 năm thành lập Khoa Chăn nuôi Thú y, Đại học Nông Lâm TP.HCM
- Ra đời Hội thành viên mới của Hội Thú y Việt Nam
- Giá gà nuôi trong nước cao gấp 2-3 lần gà ngoại
- Vĩnh Long: Tiêu hủy trên 5.300 gia cầm nhiễm cúm A/H5N1
- Tình hình chăn nuôi và sản phẩm chăn nuôi tháng 11
- Tăng cường kiểm tra, giám sát chất cấm trong chăn nuôi
- Tiêu hủy 1.200 con gia cầm nhiễm cúm ở Lai Châu
- Trứng gia cầm giảm giá mạnh
- Nâng cao năng lực cạnh tranh cho ngành chăn nuôi
- Các nguyên tắc nhập khẩu gia cầm Mỹ của Canada được nhắc nhở sau dịch cúm gia cầm
- Nga báo cáo sản xuất trứng và thịt gia cầm đã gia tăng
- Nga nhập khẩu sản phẩm gia cầm Israel
- Nhiều nước châu Á và Bắc Phi ngừng nhập khẩu gia cầm Pháp
- Nhóm chăn nuôi Thái Lan phản đối TPP
- Hồng Kông nhập khẩu trứng từ Thái Lan
- Hàn Quốc nổi lại việc nhập khẩu gà Mỹ
- Campuchia: Bùng phát dịch cúm gia cầm trên vịt

20 KỸ THUẬT CHĂN NUÔI

- Các kỹ thuật giúp tiết kiệm thức ăn trong trại gà
- Những nguyên nhân làm cho gà mái ngừng đẻ trứng
- Chăn nuôi chim cút Nhật
- BỆNH TỤ HUYẾT TRÙNG GIA CẨM (FOWL CHOLERA)

30 MỠI TUẦN MỘT GƯƠNG MẶT

- Đến Mỹ Yên thăm trại gà

32 THÔNG TIN THỊ TRƯỜNG

34 ĐỒNG HÀNH CÙNG NGƯỜI

38 HỎI VÀ ĐÁP

CTCBIO Việt Nam chào mừng Kỷ niệm 8 năm thành lập công ty

Ngày 02/11 vừa qua, tại Lotte Legend (Phường Bến Nghé, Quận 1, Tp.HCM), Công ty CTCBIO Việt Nam đã tổ chức lễ kỷ niệm 8 năm thành lập công ty (02/11/2007 – 02/11/2015). Tham dự buổi lễ có ông Jung In Seo – Giám đốc Công ty CTCBIO Việt Nam và đại diện Công ty CTCBIO Inc., - Hàn Quốc, CJ Vina, Woosung Vina, Darby... gia đình Cố Chủ tịch Kim Seong Rin và toàn thể nhân viên của công ty.

Tại buổi lễ, ông Jung In Seo - Giám đốc Công ty CTCBIO Việt Nam đã phát biểu để ôn lại chặng đường 8 năm với những sự kiện đáng ghi nhớ và một số đánh giá tổng quát về kết quả sản xuất kinh doanh của công ty trong suốt thời gian qua. Tiếp đến là phần trình diễn thời trang đặc sắc với trang phục tự thiết kế là các mặt hàng thuốc thú y nổi bật nhất của CTCBIO Việt Nam. Trong suốt 8 năm xây dựng và phát triển, trải qua biết bao thăng trầm, CTCBIO Việt Nam từng bước khẳng định vị thế và uy tín của mình trong lĩnh vực sản xuất và cung cấp các sản phẩm thuốc thú y, thủy sản, chất bổ sung thức ăn và chế phẩm sinh học. Đặc biệt, để đạt được những thành công này không thể không nhắc đến tập thể những con người CTCBIO Việt Nam đã cùng nhau đoàn kết, nỗ lực và phấn đấu. Chính vì thế “giải thưởng cống hiến”, dành cho những nhân viên làm việc trên 5 năm, được trao tặng mỗi năm trong dịp kỷ niệm như một sự khích lệ của công ty dành cho những thành tích và đóng góp của họ.



Cũng nhân dịp này, gia đình Cố Chủ tịch Kim Seong Rin cũng đã trao tặng giải thưởng KSR trị giá 2 lượng vàng được trích từ Quỹ của Cố Chủ tịch Kim Seong Rin dành cho Nhân viên được yêu thích nhất năm, dưới sự bầu chọn của Ban giám đốc cùng toàn bộ nhân viên công ty.

Buổi lễ đã diễn ra và kết thúc tốt đẹp trong không khí đầm ấm nhưng không kém phần trang trọng. Qua đó, ban lãnh đạo công ty gửi lời cảm ơn chân thành tới các đối tác bạn bè, lãnh đạo các đơn vị đã gửi thư và hoa chúc mừng nhân dịp kỷ niệm 8 năm thành lập công ty.

(Nhóm Chăn nuôi Gia Cầm)

Thay thế kháng sinh bằng thảo dược trong chăn nuôi gà đẻ

Ở nhiều nước, việc sử dụng kháng sinh trong chăn nuôi với mục đích kích thích sinh trưởng và ngăn ngừa bệnh tật đã bị cấm. Vì vậy xu hướng sử dụng thảo dược để thay thế đã và đang được nhiều nước áp dụng. Tuy nhiên các nghiên cứu theo hướng này lại chưa nhiều, ở Việt Nam hầu như còn chưa có.

Hai tác giả Lê Văn Kính, Nguyễn Thị Lệ Hằng ở Phân viện chăn nuôi Nam bộ đã tiến hành thành công đề tài “Nghiên cứu sử dụng chế phẩm thảo dược để thay thế kháng sinh trong thức ăn cho gà đẻ”.

Theo kết quả mới được công bố thì các chế phẩm thảo dược là CP3 (được bảo chế từ Cao Xạ can 39,9%, Cao Quế



36,6%, Cao Dầu tằm 23,5%), CP4 (Cao Xạ can 42,8%, Cao Bộ Mắm 32%, Cao Dầu tằm 25,2%) và CP5 (Cao Xạ can 57,8%, Cao Viên chỉ 8,1%, Cao Bộ mắm 34,1%) được bổ sung với các liều lượng khác nhau vào thức ăn cho gà đẻ Lương Phượng đã làm tăng khối lượng trứng 2,1-2,5%, nâng cao tỷ lệ trứng chọn ấp 1,6 – 2,1%, giảm giá thành 1 trứng giống 2,8 – 6,2% so với lô đối chứng và lô sử

dụng kháng sinh trong thức ăn cho gà đẻ. Liều tối ưu của CP3 là 0,2% trong khẩu phần ăn, của CP4 là 0,21% và của CP5 là 0,16%.

(Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường)

"Tây hóa" quá trình chăn nuôi hướng tới xuất khẩu thịt

Bên cạnh một số đại gia Việt nam vào ngành chăn nuôi, nhiều doanh nghiệp nước ngoài cũng đã có những bước chuẩn bị. Họ "Tây hóa" quy trình nuôi, lấy con giống, công nghệ, kỹ thuật làm trọng để... hướng đến xuất khẩu.

Công ty TNHH Belga (liên doanh Bỉ, Hà Lan) đang sản xuất 1 triệu con gà công nghiệp mỗi tháng theo chuỗi liên kết bốn bên, trong đó công ty De Heus cung cấp thức ăn, Belga làm con giống, nông dân đầu tư trang trại và công ty San Hà lo phân giết mổ và phân phối. Đã có hàng trăm nông dân đầu tư 80 trại gà "hùn" vào chuỗi liên kết này, bởi họ nhận thấy đây là mô hình "vượt ra khỏi quy trình chăn nuôi truyền thống".

Ông Nguyễn Văn Ngọc, chủ trại gà ở huyện Vĩnh Cửu – người tham gia chuỗi liên kết trên – nói quy trình kỹ thuật chăn nuôi mà Belga yêu cầu lấy từ tiêu chuẩn của Hà Lan và Bỉ. Theo đó, trại gà phải được thiết kế thân thiện môi trường, xa dân cư, nuôi chuồng kín có gắn máy điều hoà không khí. Gà giống sạch bệnh chuyển từ Hà Lan và Bỉ qua, ít phải sử dụng kháng sinh. Cuối kỳ xuất chuồng kiểm tra không còn tồn dư lượng các chất cấm.

Ông Nguyễn Minh Khanh, giám đốc kinh doanh công ty Belga cũng cho hay, về cơ bản, mô hình chăn nuôi công nghệ cao giúp cho các bên ổn định sản xuất và đầu ra để có thể phát triển lâu dài tại Việt Nam. Ngoài ra, tất cả bốn bên trong chuỗi liên kết đều hạ được giá thành vì không phải qua bất kỳ khâu trung gian nào như trước đây.

Cách nay chừng hai năm, giá thành chăn nuôi một kg gà công nghiệp phổ biến ở mức 30.000 đồng/kg. Vậy mà chỉ trong thời gian ngắn, nhờ nuôi gà kiểu tây, áp dụng quy trình chăn



nuôi khép kín theo chuỗi, người chăn nuôi và doanh nghiệp giảm giá thành được 4.000 đồng.

Công ty Koyu & Unitek, một doanh nghiệp đến từ Nhật Bản cũng đang "bê" nguyên quy trình kiểm soát con gà kiểu Nhật sang Việt Nam với mục đích rõ ràng là hướng đến xuất khẩu. Ban đầu, khá nhiều nông dân tỏ ra ngỡ ngàng trước yêu cầu nuôi gà kiểu Nhật của

Koyu & Unitek.

Từ công thức cám cho gà ăn, sử dụng chất kháng sinh đến việc xác nhận con giống thả nuôi đều do người Nhật quản lý. Nuôi gà kiểu Nhật khó đến mức như ông Nguyễn Minh Kha, một chủ trại kỳ cựu ở Đồng Nai mới tiếp xúc lần đầu phải thốt lên "khó như vậy làm sao làm được". Vậy mà, cũng như ông Kha, nhiều nông dân sau thời gian làm với Koyu & Unitek mới thấy hiệu quả rõ rệt. Theo họ, quy trình nuôi tuy khó hơn nhiều so với nuôi thông thường, nhưng sản phẩm làm ra có giá thành cạnh tranh hơn hẳn và xuất khẩu được nên giá bán cao hơn.

Theo phản ánh của nhiều doanh nghiệp, ngoài Nhật Bản, còn có New Zealand, Nga và một số nước Đông Âu cũng có nhu cầu nhập gà từ Việt Nam. Vấn đề là đến nay Việt Nam vẫn chưa xây dựng được vùng an toàn dịch bệnh theo yêu cầu quốc tế. Hiện, cục Thú y đang tích cực xây dựng quy chuẩn này, tuy đã muộn. Ông Nguyễn Minh Khanh, giám đốc kinh doanh công ty Belga cho biết công ty này đã lập ra được các khu vực trại và đang chờ cục về đánh giá để cấp mã số. Dự kiến, qua năm 2016 công ty này sẽ xuất gà qua Nhật và Nga.

(Theo Báo Dân Việt)

Dọa kiện bán phá giá, thịt gà Mỹ tăng 10.000 đồng/kg

Ngày 11 tháng 11, Hiệp hội chăn nuôi Đồng Nai cho biết sau khi hiệp hội này cùng với Hiệp hội chăn nuôi Đồng Nam bộ gửi văn bản đề nghị Chính phủ và các Bộ, ngành liên quan điều tra để kiện chống bán phá giá đối với thịt gà Mỹ nhập khẩu vào Việt Nam thì giá mặt hàng này ở thị trường trong nước đã tăng từ 18.000 đồng lên 28.000 đồng/kg.

Ông Nguyễn Trí Công, Chủ tịch Hiệp hội chăn nuôi Đồng Nai, cho biết liên tục nhiều tháng liền, các nhà chăn nuôi trong nước phải sản xuất với sức ép bán dưới giá thành do thịt gà nhập bán giá quá thấp. "Sau khi các nhà sản xuất trong nước có động thái sẽ kiện, giá gà nhập lập tức cao trở lại, điều này cần phải được các cơ quan quản lý xem xét thấu đáo. Phải đặt dấu hỏi lớn tại sao có tình trạng này", ông Công nói.

Theo Hiệp hội chăn nuôi Đồng Nai, hiện số doanh nghiệp đầu tư nước ngoài chiếm 15% tổng nhà đầu tư trong lĩnh vực



Trước đây giá thịt gà Mỹ nhập về Việt Nam bán lẻ chỉ từ 18.000 - 20.000 đồng/kg, sau khi các hiệp hội vào cuộc thì giá tăng thêm khoảng 10.000 đồng/kg.

chăn nuôi, nhưng số này đang nắm giữ 45% thị phần thịt các loại trong cả nước.

Dù chiếm 15% nhưng theo Hiệp hội chăn nuôi Đồng Nai họ là những ông chủ lớn, vốn đầu tư rất mạnh. Trong khi mảng thức ăn trong chăn nuôi của họ chiếm 55% giá thành sản phẩm thì với doanh nghiệp trong nước chi phí thức ăn chăn nuôi chiếm đến 75% giá thành do các đơn vị trong nước hoàn toàn phụ thuộc thức ăn chăn nuôi mua từ các doanh nghiệp nước ngoài này. Tuy nhiên, theo ông Công, chi phí dành cho nhân công tại các công ty chăn nuôi ngoại lại chiếm đến 25% trong khi nhà chăn nuôi Việt chỉ chiếm 5%. "Đây là yếu tố mà doanh nghiệp trong nước có thể cạnh tranh với sản phẩm thịt ngoại sau TPP", ông Công nói.

(Theo Báo Thanh Niên)

Trứng vịt muối sang Brunei

Lô trứng vịt muối nói trên có tổng cộng 120.000 quả, sẽ được nhà nhập khẩu đưa vào bán tại các hệ thống siêu thị ở Brunei.

Đầu tháng 11 này, sau khi đáp ứng các yêu cầu về chất lượng và có chứng chỉ Halal (là chứng chỉ xác nhận sản phẩm không có các chất cấm theo yêu cầu Shari'ah Islamia (Luật Hồi giáo) và đáp ứng yêu cầu về vệ sinh thực phẩm trong quá trình sản xuất), Công ty TNHH Trại Việt (Vietfarm) đã xuất khẩu lô hàng trứng muối đầu tiên sang Brunei. Đây là lần đầu tiên trứng vịt muối của Việt Nam thâm nhập được vào thị trường này.

Ông Đàm Văn Hoạt, Tổng giám đốc Vietfarm, cho biết, lô trứng vịt muối nói trên có tổng cộng 120.000 quả, sẽ được nhà nhập khẩu đưa vào bán tại các hệ thống siêu thị ở Brunei. Dự kiến trong thời gian tới, mỗi tháng, Vietfarm có thể tiến hành xuất khẩu sang Brunei 2-3 container trứng vịt muối (mỗi công 120.000 quả).

Song song với việc xuất khẩu trứng vịt muối sang Brunei, Vietfarm cũng đang gấp rút hoàn thiện các thủ tục cần thiết để nối lại việc xuất khẩu trứng vịt muối sang Singapore. Trong thời gian qua, nhằm đáp ứng các yêu cầu của Singapore về an toàn thực phẩm (không tồn dư hóa chất, kháng sinh) và an toàn dịch bệnh, Vietfarm đã liên kết với nhiều trang trại nuôi vịt để cùng xây dựng cơ sở an toàn dịch bệnh, sử dụng kháng sinh đúng cách...

Đến thời điểm này, Vietfarm đã được cơ quan chức năng



Một dãy chuyên sơ chế trứng gia cầm ở công ty Vietfarm

Singapore đánh giá xong về nhà máy, hồ sơ và chỉ còn chờ ngành Thú y Việt Nam đánh giá, cấp chứng nhận cơ sở an toàn dịch bệnh cho máy trang trại nuôi vịt lấy trứng liên kết với công ty. Dự kiến khoảng 1 tháng nữa, thủ tục này sẽ hoàn tất và Vietfarm sẽ tiến hành ngay việc xuất khẩu trứng vịt muối sang Singapore.

Vietfarm có thể thực hiện xuất khẩu trứng vịt muối sang Singapore và Brunei với số lượng khoảng 5 container/tuần. Sau khi trở lại được thị trường Singapore, Vietfarm sẽ xúc tiến việc xuất khẩu trứng vịt muối sang Malaysia và một số nước khác.

(Theo Tin Tức Nông Nghiệp)



Chung tay hành động chia sẻ phần vinh

Công ty INCO, bề dày 30 năm kinh nghiệm về chuyên ngành dinh dưỡng động vật cộng với sự hợp tác quốc tế các Công ty dinh dưỡng hàng đầu cung cấp giải pháp tối ưu cho các công ty, trang trại chăn nuôi gia cầm nhằm tạo ra những sản phẩm thịt, trứng có giá thành thấp và dinh dưỡng cao mang đến cho người chăn nuôi lợi nhuận tối đa.

Các sản phẩm thức ăn dành cho gia cầm của Công ty chúng tôi như sau:

- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt con từ 1 đến 21 ngày - 811
- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt siêu thịt - 822
- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt chạy đồng vỗ béo - 833
- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt đẻ từ 18 tuần - 855
- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt đẻ chạy đồng - 888
- Premix tổng hợp dành cho gà thịt - 407B
- Premix tổng hợp dành cho gà đẻ - 407L
- Premix tổng hợp dành cho vịt thịt - 408B
- Premix tổng hợp dành cho vịt đẻ - 408L

Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ:

CÔNG TY TNHH MTV DINH DƯỠNG QUỐC TẾ INCO

ĐC: 56/2E, Quốc Lộ 20, Võ Đông, Gia Kiệm, Thống Nhất, Đồng Nai

Web: www.incosystem.com.vn Email: infor@incosystem.com.vn

Tel: (061) 3 867 941- 3 778 330 Fax: (061) 3 778 330

Phone: 0918 350 256 (gặp Mr. Trung) hoặc 0909 904 369 (gặp Mr. Khoa)



Ăn số thị trường gà Tết...

Ở thời điểm này, nhiều hộ chăn nuôi chưa dám hoặc không thể tái đàn gà vì thiếu vốn. Do đó, rất có thể dịp Tết Nguyên đán sắp tới giá gà sẽ là một ẩn số.

Giá thịt heo cao và ổn định nhiều tháng qua, người chăn nuôi lãi khá. Ngược lại, sức tiêu thụ gà đang khá chậm.

Ăn số thị trường gà?

Hiện giá gà, kể cả gà trống lẫn gà màu đều ở ngưỡng thấp nhất trong mấy năm trở lại đây. Cụ thể, gà lông trắng đang được bán tại cửa trại với giá 29.000 - 30.000 đồng/kg.

Tuy nhiên, đây phần lớn đều là gà có trọng lượng trên 3 kg/con, thời gian nuôi 65 - 70 ngày (bình thường gà trống chỉ nuôi 40 - 45 ngày, trọng lượng 2,7 - 2,8 kg/con nên chỉ phí TÁC N trên ít lệ tăng trọng tăng cao) nên dù giá có tăng nhưng người nuôi vẫn lỗ vì chi phí lớn.

Tại thị phủ chăn nuôi gà trắng của TP Hà Nội là huyện Chương Mỹ và Ba Vì, hiện nay những hộ nuôi gà trắng không theo gia công gần như đã bỏ hết.

Không khá khảm hơn, trong lĩnh vực gia công rất nhiều hộ chăn nuôi gà trắng cho Cty Japfa Việt Nam cũng bắt đầu rời khỏi hệ thống gia công khi vừa qua DN này ép chỉ tiêu FCR (hệ số chuyển hóa thức ăn) từ 2,2 kg cám/kg tăng trọng xuống 1,9 kg cám/kg tăng trọng và thuốc từ 2.500 đồng xuống 2.000 đồng/gà khiến người chăn nuôi không còn chịu nổi.

Không chỉ gà trắng mà các giống gà lông màu cũng trong hoàn cảnh hẩm hiu không kém khi giá ở ngưỡng 45.000 - 55.000 đồng/kg suốt mấy tháng qua. Tại xã Ba Trại, huyện Ba Vì, rất nhiều gia đình đang muốn vào đàn đón đầu nhu cầu Tết, song do gà trong chuồng vẫn chưa giải phóng được nên đang như gà trên đồng lùa.

Chị Phan Lệ Hàn, xóm Trại Khoai, xã Ba Trại, Ba Vì, chia sẻ: Trong vườn nhà chị đang nuôi 2.000 con gà ta, song bán



Giá gà sẽ là một ẩn số dịp Tết Nguyên đán sắp tới.

mãi vẫn chưa hết nên dù rất muốn vào một lứa ở thời điểm này cũng đành phải chịu.

Giá heo khác

Ngược với thị trường gà, mấy tháng gần đây giá thịt heo hơi đang giữ được ở mức khá ổn định. Giá heo siêu nạc hiện dao động 48.000 - 50.000 đồng/kg, với giá thành khoảng 42.000 - 43.000 đồng/kg, người chăn nuôi có lãi khá. Do giá heo hơi tăng cao nên nhu cầu vào đàn với người chăn nuôi heo đang rất lớn. Bằng chứng là hiện nay lượng heo giống siêu nạc SX ra đến đâu các trại heo đặt hàng mua hết đến đấy.

Lãnh đạo một DN giống heo có quy mô lớn tại Bắc Ninh chia sẻ, giờ muốn mua heo con thương phẩm siêu nạc của đơn vị, các chủ trại phải đặt tiền trước từ 1,5 - 2 tháng. Hiện, lượng giống đơn vị có thể cung ứng đã có khách hàng đặt đến tận tháng 12/2015.

Nhận định về thị trường thực phẩm dịp Tết Nguyên đán sắp tới, ông Trần Văn Chiến - Chủ nhiệm HTX Chăn nuôi và dịch vụ Cổ Đông (Sơn Tây, Hà Nội) cho rằng, mặc dù giá thịt heo có ảnh hưởng nhẹ do thông tin chất cảm song nhìn chung lượng vào đàn khá ổn định nên dịp Tết Nguyên đán sắp tới khó xảy ra tình trạng tăng giá, khan hàng.

(Theo Người Chăn Nuôi)

Tình hình xuất nhập khẩu thức ăn chăn nuôi và nguyên liệu tháng 11

Kim ngạch xuất khẩu nông lâm thủy sản tháng 11 của cả nước ước tính đạt 2,57 tỷ USD, đưa giá trị xuất khẩu của ngành 11 tháng đầu năm lên 27,41 tỷ USD, giảm 1,9% so với cùng kỳ năm 2014. Riêng khối lượng xuất khẩu sản và các sản phẩm từ sản trong tháng 11 năm 2015 ước đạt 245 nghìn tấn, với giá trị đạt 87 triệu USD đưa tổng khối lượng xuất khẩu mặt hàng này 11 tháng đầu năm 2015 đạt 3,67 triệu tấn với giá trị 1,18 tỷ USD, tăng 19,3% về khối lượng và tăng 15,6% về giá trị so cùng kỳ năm 2014. Trong 10 tháng đầu năm 2015, Trung Quốc vẫn là thị trường nhập khẩu chính chiếm tới 89,14% thị phần, tăng 30,79% về khối lượng và tăng 26,4% về giá trị so với cùng kỳ năm 2014. Thị phần của các thị trường chính khác đều nhỏ hơn 2%. Các thị trường có tốc độ tăng trưởng mạnh nhất là Đài Loan (tăng 74,82% về khối lượng và tăng 70,87% về giá trị); và Nhật Bản (tăng 42,21% về khối lượng và tăng 39,28% về giá trị).

Giá trị nhập khẩu nhóm mặt hàng thức ăn gia súc và nguyên liệu trong tháng 11/2015 ước đạt 242 triệu USD, đưa giá trị nhập khẩu 11 tháng năm 2015 đạt 3,06 tỷ USD, tăng 2,8% so với cùng kỳ năm 2014. Thị trường nhập khẩu

chính của nhóm mặt hàng này là Acentina (chiếm 42,5% thị phần), tiếp đến là Hoa Kỳ (13,1%); Brazil (8,9%) và Trung Quốc (5,5%). Thị trường có giá trị tăng đột biến so với cùng kỳ là Áo (gấp hơn 78 lần).

Ước khối lượng đầu tương nhập khẩu trong tháng 11/2015 đạt 165 nghìn tấn với giá trị 70 triệu USD, đưa khối lượng nhập khẩu mặt hàng này trong 11 tháng đầu năm 2015 đạt 1,4 triệu tấn, giá trị nhập khẩu đạt 639 triệu USD, tăng 0,2% về khối lượng nhưng giảm 21% về giá trị so với cùng kỳ năm 2014.

Khối lượng ngô nhập khẩu trong tháng 11/2015 đạt khoảng 795 nghìn tấn với giá trị đạt 163 triệu USD, đưa khối lượng nhập khẩu mặt hàng này trong 11 tháng đầu năm 2015 đạt 6,56 triệu tấn, giá trị nhập khẩu đạt 1,43 tỷ USD, tăng 58,5% về khối lượng và tăng 34,3% về giá trị so với cùng kỳ năm 2014. Brazil và Acentina là hai thị trường nhập khẩu chính của mặt hàng này, chiếm lần lượt là 56,5% và 39% tổng giá trị nhập khẩu của mặt hàng này. Thị trường có giá trị tăng đột biến so với cùng kỳ là Acentina gấp 7,47 lần về khối lượng và 6,5 lần về giá trị.

(Tổng cục Hải Quan)

Bình Định: Giá gà thịt và gà giống giảm mạnh

Khoảng một tháng trở lại đây, giá gà thịt, gà giống trên địa bàn tỉnh Bình Định giảm mạnh, sức tiêu thụ thịt gà thấp. Theo khảo sát tại các chợ đầu mối trên địa bàn thị xã An Nhơn, huyện Tuy Phước, huyện Phù Cát... thời điểm này, gà ta nuôi trại chỉ ở mức từ 40.000 - 42.000 đồng/kg, giảm từ 10.000 - 15.000 đồng/kg so với cách đây 1 tháng. Giá gà thịt giảm mạnh kéo giá gà giống giảm theo. Hiện giá gà giống thả vườn đang ở mức 14.000 đồng/con, giảm từ 10.000 - 14.000 đồng/con.



Nuôi gà thả vườn tại một hộ gia đình ở xã An Tường Tây (Hoài An).

Theo nhận định của các thương lái và người chăn nuôi, giá gà sẽ không tăng nhiều trong thời gian tới do thị trường tiêu thụ chậm kết hợp nguồn cung dồi dào. Giá gà chỉ có thể tăng trở lại là vào thời điểm cuối năm, khi nhu cầu tiêu thụ thịt gà của người tiêu dùng tăng cao.

(Theo Người Chăn Nuôi)

Giá thức ăn chăn nuôi đã giảm

Nhìn chung từ đầu năm đến nay, giá thức ăn chăn nuôi có dấu hiệu dần "hạ nhiệt". Cụ thể, giá thức ăn hỗn hợp gà thịt từ mức gần 11.000 đồng/kg ở tháng đầu năm xuống 10.000 đồng/kg trong tháng 7; giá thức ăn hỗn hợp heo thịt từ mức hơn 9.600 đồng/kg xuống 8.800 đồng/kg. Điều này đã chứng minh chính sách miễn thuế GTGT đối thức ăn chăn nuôi có tác dụng. Chỉ tính riêng trong tháng 7, giá thức ăn hỗn hợp dành cho gà thịt ở mức hơn 10.000 đồng/kg, giảm 1,9% so với tháng trước; thức ăn hỗn hợp dành cho heo thịt cũng chỉ còn 8.800 đồng/kg, giảm sáu 3% so với tháng 6.



Từ đầu năm đến nay, giá các loại nguyên liệu thức ăn chăn nuôi lúc tăng lúc giảm. Ví dụ đối với mặt hàng ngô trong tháng 1 là 5.800 đồng/kg nhưng đến tháng 4 chỉ còn 5.100 đồng/kg, sang tháng 7 lại lên 5.700 đồng/kg. Giá ngô quanh quẩn ở mức 5.200-5.700 đồng/kg. Khô đậu tương giảm từ 11.300 đồng/kg trong tháng 1 xuống 10.000 đồng/kg trong tháng 7. Bọt cá trong tháng 5 và 6 có giá 28.000 đồng/kg, sang tháng 7 lại tăng lên 29.000 đồng/kg. Giá cả nguyên liệu biến động theo nhiều yếu tố như thời tiết, đồng USD lên xuống. Tuy nhiên, bất kể sự trở trệ sụt đó, giá thức ăn chăn nuôi bán ra vẫn giảm chính là nhờ chính sách miễn thuế GTGT. Trong giá thức ăn chăn nuôi, việc giảm 0,5-1,5% đã là mức giảm đáng kể, cho nên giảm giá như thời gian qua rất đáng ghi nhận.

(Hiệp Hội Thức ăn chăn nuôi Việt Nam)

Kỷ niệm 60 năm thành lập Khoa Chăn nuôi Thú y, Đại học Nông Lâm TP.HCM

Sáng ngày 19/11/2015 vừa qua, hướng tới kỷ niệm 60 năm ngày thành lập khoa (1955 – 2015) và chào mừng ngày Nhà giáo Việt Nam 20/11, khoa Chăn nuôi Thú y đã tổ chức "Lễ kỷ niệm 60 thành lập khoa và mừng ngày hiến chương nhà giáo Việt Nam".



Tham dự buổi lễ có sự góp mặt của PGS.TS. Dương Duy Đồng – Phó hiệu trưởng trường Đại học Nông Lâm Tp.HCM, PGS.TS. Nguyễn Tất Toàn – Trưởng khoa Chăn nuôi Thú y và các thầy cô khoa Chăn nuôi Thú y, cùng với đại diện của rất nhiều các công ty Bio Pharma, CTC BIO Việt Nam, Cargill, Biomin, Evonik, ... và các cựu sinh viên của khoa.

Để chào mừng Kỷ niệm 60 năm thành lập, từ đầu năm 2015, Khoa chăn nuôi Thú y cũng đã tổ chức hàng loạt các sự kiện như Đối thoại trẻ, Ngày hội nghề nghiệp, Hội thảo CNTY, Hội thi Kiến thức chuyên ngành và Hội thảo khoa học chuyên đề.

Buổi lễ nhằm mục đích tôn vinh ngành nghề chăn nuôi – thú y, nhìn lại chặng đường 60 năm thành lập và phát triển của Khoa chăn nuôi Thú y và qua đó định hướng sự phát triển của Khoa trong giai đoạn tiếp theo. Buổi lễ còn là nơi để sinh viên của khoa giao lưu với các anh chị cựu sinh viên và thăm trường, đồng thời giúp cho thế hệ trẻ hiểu biết hơn về nghề nghiệp cũng như mở ra cơ hội mới cho tương lai.

(Nhóm Chăn nuôi Gia Cầm)

Ra đời Hội thành viên mới của Hội Thú y Việt Nam

Tháng 10 vừa qua, Hội Thú y Việt Nam đã chính thức trao Quyết định công nhận Hội Chăn nuôi – Thú y tỉnh Thái Nguyên là thành viên của Hội Thú y Việt Nam.



Tiền thân của Hội Chăn nuôi – Thú y tỉnh Thái Nguyên là Hội chăn nuôi được UBND tỉnh thành lập năm 2013. Đầu năm 2015, UBND tỉnh Thái Nguyên đã đồng ý cho đổi tên Hội là Hội Chăn nuôi – Thú y tỉnh Thái Nguyên với Ban chấp hành hiện là 20 người (1 Chủ tịch và 5 Phó chủ tịch), 160 hội viên. Dự kiến đến hết năm 2015, Hội sẽ kết nạp khoảng 500 hội viên và thành lập Chi hội theo đơn vị hành chính cấp huyện với mục đích hoạt động Hội đều khắp trên địa bàn tỉnh.

(Hội Thú y Việt Nam)

Giá gà nuôi trong nước cao gấp 2-3 lần gà ngoại

Gần 3 tháng trở lại đây, giá gà ta sự sản giảm 15-20%, tương ứng 15.000 - 20.000 đồng/kg. Đồng thời, thịt gà nhập khẩu từ Mỹ, Hàn Quốc cũng trong xu thế giảm và chỉ bằng 30-50% so với gà nuôi trong nước.

Gà trong nước giảm

Khảo sát tại một số chợ dân sinh trên địa bàn Hà Nội như chợ Thành Công, Nghĩa Tân, Cống Vị... giá gà ta chưa làm thịt có giá 100.000 - 110.000 đồng/kg. Còn tại một số vùng ngoại thành như Đông Anh, Chương Mỹ..., giá gà thấp hơn đáng kể với từ 75.000 - 90.000 đồng/kg, thậm chí tại các vùng nông thôn chuyên nuôi gà thịt, giá gà cao nhất cũng chỉ 70.000 đồng/kg.

Tại một số siêu thị ở Hà Nội như BigC, Metro, cánh gà công nghiệp của Công ty CP Hà Nội giá 75.900 đồng/kg, đùi gà gốc tư giá 75.800 đồng/kg. Gà thả vườn 105.500 đồng/kg; gà ta 123.000 đồng/kg; gà thả vườn nguyên con của Công ty TNHH MTV chăn nuôi Bình Minh (Đồng Nai) có giá từ 79.000 - 83.000 đồng/kg.

Trong khi đó, giá đùi gà nhập khẩu từ Mỹ, Brazil, Hàn Quốc được bán đều thấp hơn giá gà ta, gà công nghiệp nuôi trong nước.

Cụ thể, ghi nhận tại siêu thị Metro Hà Đông, ngày 17-11 đùi gà nhập khẩu Mỹ 27.900 đồng/kg, giảm 5.000 đồng so với 2 tháng trước; đùi rá đồng xuất xứ Mỹ có giá 44.900 đồng/kg; gà nguyên con nhập khẩu Hàn Quốc giá 55.900 đồng/kg; cánh gà Brazil 74.900 đồng/kg.

Còn tại siêu thị BigC Thăng Long, giá đùi gà công nghiệp xuất xứ Mỹ 38.900 đồng/kg; gà dai nguyên con nhập khẩu Hàn Quốc 56.000 đồng/kg.

Người nuôi gà lo âu

Nhiều hộ nuôi gà ở huyện Chương Mỹ, Đông Anh (Hà Nội) cũng bán khoán khi giá đùi gà, cánh gà nhập khẩu từ Mỹ về bán tại siêu thị trong nước chỉ có 30.000 - 40.000 đồng/kg thì gà nuôi trong nước làm sao có thể cạnh tranh được.

Chị Huyền, chủ trang trại nuôi gà công nghiệp ở thôn Thanh Nê, xã Thanh Bình, huyện Chương Mỹ, Hà Nội, cho biết đang lên kế hoạch thu hẹp trang trại, thậm chí phải bỏ



Giá gà ta thả vườn sụt giảm 15-20%.

chương. Còn nếu muốn tồn tại thì phải chuyển sang nuôi gà trống, gà ta để phục vụ nhu cầu dịp lễ Tết Nguyên Đán mà thôi.

Cùng chung nỗi lo lắng, ông Quyền, thôn Đồn Vện, xã Liên Sơn, có kinh nghiệm nuôi gà lâu năm với quy mô lên tới 1.500 con cũng không khỏi lo lắng khi giá gà ta rớt mạnh:

"Tôi xem đài, báo thấy thông tin gà Mỹ nhập vào Việt Nam rất rẻ, đây là một

trong những nguyên nhân chính làm giá gà ta giảm mạnh. Tôi không biết sắp tới giá gà tăng giảm thế nào. Hi vọng đến dịp lễ, tết cuối năm, giá gà sẽ nhích lên khi nhu cầu tiêu thụ tăng mạnh để cứu người chăn nuôi".

Giải thích về tình trạng này, chị Vũ Kim Ngân, phụ trách mảng khuyến nông - khuyến lâm xã Liên Sơn, huyện Lương Sơn, tỉnh Hòa Bình, cho rằng hiện tại gà Mỹ và nhiều sản phẩm nhập khẩu vào Việt Nam với giá rẻ khiến giá gà ta giảm, lợi dụng cơ hội đó nhiều nhà buôn rủ nhau ồ ạt ép giá người nông dân khiến giá gà đã rẻ lại càng rẻ.

Hơn nữa, khu chăn nuôi vùng nông thôn lại xa nơi tiêu thụ, cùng với kỹ thuật chăn nuôi chưa được cải thiện khiến giá cả cũng bị giảm nhiều.

Để ngăn chặn việc thương lái ép giá, đẩy thiệt hại cho người chăn nuôi, trước tiên phải giảm tăng nấc phân phối trung gian.

Dù Hiệp định đối tác kinh tế xuyên Thái Bình Dương (TPP) chưa chính thức có hiệu lực nhưng giá gà Mỹ vào Việt Nam chỉ bằng 30-40% giá gà lông, chưa làm thịt nuôi ở trong nước. Dự kiến chỉ cuối năm 2017, khi TPP chính thức được áp dụng thì chắc chắn sức ép hội nhập sẽ lớn hơn nhiều đến mọi ngành sản xuất trong nước chứ không chỉ riêng ngành chăn nuôi. Do đó, hội nhập là cơ hội và cũng là thách thức cho doanh nghiệp, hộ sản xuất trong nước để thay đổi mình nếu muốn tồn tại và phát triển.

Trong bối cảnh hội nhập ngày càng sâu rộng, người tiêu dùng ở Việt Nam cũng như ở các nước được quyền mua và sử dụng sản phẩm tốt nhất với giá cả cạnh tranh nhất. Không thể ồ ạt người tiêu dùng phải bỏ nhiều tiền hơn để mua sản phẩm cùng loại, có chất lượng tương tự, thậm chí không bằng. TS Ngô Trí Long - chuyên gia về giá.

(Theo Báo Tuổi Trẻ)

Vĩnh Long: Tiêu hủy trên 5.300 gia cầm nhiễm cúm A/H5N1

Hiện nay, tại huyện Bình Tân đã có 9 hộ chăn nuôi tại ấp Mỹ Thạnh A, Kinh Mới của xã Mỹ Thuận có gia cầm bị tiêu hủy do cúm A/H5N1, với tổng số 5.320 con. Trong đó, có 4.988 con vịt lớn, 326 con vịt nhỏ và 6 con gà nhỏ. Công tác tiêu hủy được ngành chuyên môn triển khai thực hiện đúng theo quy trình khuyến cáo như: chôn sâu giữa 2 lớp vật tại đất nơi cầm vịt, sau đó phun xịt hóa chất tiêu độc sát trùng liên tục 7 ngày tại ổ dịch; các tổ giám sát ở các ấp thuộc xã Mỹ Thuận và Nguyễn Văn Thành theo dõi, giám sát chặt chẽ tình hình

dịch bệnh trên đàn gia cầm theo sự chỉ đạo của Ban Chỉ đạo phòng chống dịch xã. Riêng tại xã Mỹ Thuận, nơi xảy ra ổ dịch đến thời điểm này đã tổ chức tiêm phòng trên đàn gà đạt 85% và vịt đạt 107%; xã Nguyễn Văn Thành tiêm phòng gà đạt 35,1% và vịt đạt 92,9%. Đồng thời, tăng cường công tác tiêu độc sát trùng trên toàn xã Mỹ Thuận và địa bàn 6 ấp nằm trong vùng ổ dịch của xã Nguyễn Văn Thành, với tổng diện tích phun xịt trên 32.000m².

(Chi cục Thú y tỉnh Vĩnh Long)

Tình hình chăn nuôi và sản phẩm chăn nuôi tháng 11

Tháng 11 này, chăn nuôi heo đang khá thuận lợi do giá heo hơi có xu hướng ổn định, dịch heo tai xanh không xảy ra nhiều nên đã giúp cho người chăn nuôi yên tâm đầu tư tái đàn. Theo số liệu điều tra thí điểm 1/10 của Tổng cục Thống kê, đàn heo cả nước có 28,2 triệu con heo, tăng 3,7% so với cùng kỳ năm trước; đàn gia cầm cả nước có 342,2 triệu con, tăng 4,3%, tăng 5,4%; đàn bò cả nước có 5,38 triệu con bò, tăng 2%; đàn trâu cả nước hiện có 2,56 triệu con trâu, tăng 0,6% so với cùng kỳ năm trước. Theo số liệu điều tra 1/10 của Tổng cục Thống kê, đàn gia cầm của cả nước có khoảng 342,2 triệu con, tăng 4,3%; trong đó đàn gà có 259,2 triệu con tăng 5,4% so với cùng kỳ năm trước.



Tính đến ngày 23/11, cả nước có 3 tỉnh có ổ dịch cúm gia cầm chưa qua 21 ngày, cụ thể Cà Mau có 01 ổ dịch cúm tại xã Khánh Bình Tây Bắc, huyện Trần Văn Thời; Sơn La có 01 ổ dịch tại xã Hua La, thành phố Sơn La; Quảng Ngãi có 01 ổ dịch tại 02 xã Tịnh Giang và Tịnh Hiệp, huyện Sơn Tịnh. Về dịch lở mồm móng hiện cả nước có 12 ổ dịch LMLM xảy ra tại 08 huyện của 07 tỉnh chưa qua 21 ngày, cụ thể: Phú Yên có 03 ổ dịch xảy ra tại, xã Xuân Quang 2, huyện Đồng Xuân và xã Cà Lúi, huyện Sơn Hòa; Yên Bái có 01 ổ dịch tại xã Túc Đán, huyện Trạm Tấu; Ninh Thuận có 04 ổ dịch tại xã Lương Sơn, thị trấn Tân Sơn, xã Ma Nời và xã Lâm

Sơn; Sơn La có 01 ổ dịch tại phường Chiềng Sinh, thành phố Sơn La; Hà Tĩnh có 01 ổ dịch tại xã Kỳ Văn, huyện Kỳ Anh; Quảng Trị có 01 ổ dịch tại xã Cam Thủy, huyện Cam Lộ; Thành phố Cần Thơ có 01 ổ dịch tại quận Ninh Kiều, thành phố Cần Thơ. Hiện cả nước có 05 ổ dịch heo tai xanh xảy ra tại 03 huyện của tỉnh Sóc Trăng chưa qua 21 ngày.

Về sản phẩm chăn nuôi trong tháng 11, giá heo hơi trên địa bàn tỉnh An Giang được các thương lái thu mua với giá 38.000 đ/kg, giá heo hơi ở Vĩnh Long là 40.500 đ/kg. Giá heo hơi thời gian qua ở mức thấp do ảnh hưởng thông tin một số trang trại chăn nuôi heo trong nước sử dụng chất cấm để tạo nạc nên người tiêu dùng e ngại khi sử dụng thịt heo. Bên cạnh đó, các tỉnh ĐBSCL hiện đang vào mùa nước nổi, cá đồng và nhiều loại thủy sản khác được bày bán nhiều tại các chợ cũng là nguyên nhân khiến mặt hàng này tiêu thụ chậm, ảnh hưởng đến giá cả. Dự báo, thời điểm cận Tết Nguyên đán, giá heo hơi sẽ tăng trở lại. Trong tháng qua, giá gà thịt tại trại ở khu vực Đông Nam Bộ và ĐBSCL có xu hướng giảm với mức giảm 5.500 – 6.000 đ/kg, hiện dao động từ 19.500 – 20.500 đ/kg. Hiện tại, gà Mỹ và nhiều sản phẩm nhập khẩu vào Việt Nam với giá rẻ tiếp tục ảnh hưởng đến giá thịt gà trong nước.

(Trung tâm Tin học và Thống kê)

Bảng giá tham khảo

		Ngày 10/11/2015	Ngày 17/11/2015	Ngày 24/11/2015	Ngày 08/12/2015
Gà công nghiệp hơi	kg (bán buôn)_ Miền Bắc	32.000	32.000	28.000	28.000
Gà thịt lông màu	kg _ĐNB	33.000	33.000	34.000	36.500
Gà trống ta hơi	kg (bán buôn) Miền Bắc	95.000	95.000	90.000	90.000
Giống gà chuyên thịt	con 1 ngày tuổi _ĐNB	11.500	10.500	10.500	10.500
Giống gà chuyên trứng	con 1 ngày tuổi _ĐNB	18.000	18.000	19.000	19.500
Giống gà lông màu	con 1 ngày tuổi _ĐNB	6.500 - 7.000	7.500	7.000 - 7.500	7.000
Trứng gà ta	quả (bán buôn)_ Miền Bắc	3.200	3.200	2.800	2.800
Trứng gà	quả _ĐNB	1.450	1.550	1.600	1.550 - 1.600
Giống vịt Grimaud	con 1 ngày tuổi _ĐNB	12.000-13.000	15.000-16.000	15.000-16.000	15.000-16.000
Giống vịt Super M	con 1 ngày tuổi _ĐNB	6.500 - 7.000	10.000	9.000 - 10.000	9.000 - 10.000
Trứng vịt	quả _ĐBSCL	1.700	1.750 - 1.800	1.750 - 1.800	2.050 - 2.100
Vịt Bồ mẹ Super M	con mái 1 ngày tuổi _ĐNB	27.000	27.000	27.000	27.000
Vịt Bồ mẹ Super M	con trống 1 ngày tuổi _ĐNB	32.000	32.000	32.000	32.000
Vịt hơi	kg (bán buôn) Miền Bắc	42.000	42.000	40.000	40.000
Vịt thịt Grimaud	kg _ĐNB	33.000-34.000	36.000-37.000	36.000-37.000	36.000-37.000
Vịt thịt	kg (bán buôn)_ Miền Bắc	60.000	60.000	58.000	58.000
Ngan hơi	kg (bán buôn)_ Miền Bắc	60.000	60.000	58.000	58.000
Ngan thịt	kg (bán buôn) Miền Bắc	72.000	72.000	70.000	70.000
Lợn hơi lai	kg (bán buôn)_ Miền Bắc	44.000	44.000	43.000	43.000
Lợn hơi siêu nạc	kg (bán buôn)_ Miền bắc	53.000	53.000	53.000	53.000
Bò sữa giống	kg _ĐNB	100.000	100.000	100.000	100.000
Bò Thịt hơi	kg _ĐNB	75.000	75.000	75.000	75.000
Sữa tươi	kg _ĐNB	13.500	13.500	13.500	13.500

* Nguồn: Hội chăn nuôi Việt Nam

Tăng cường kiểm tra, giám sát chất cấm trong chăn nuôi

Gần đây nhất, theo báo cáo của Chi cục Thú y Tp.HCM, đến đầu tháng 11, lấy 522 mẫu nước của 122 lò heo tại các cơ sở giết mổ TP, phát hiện 97 mẫu tồn dư chất cấm từ các tỉnh đưa về. Bên cạnh việc thông báo cho thú y các tỉnh, tất cả trường hợp vi phạm hiện đều bị xử phạt, giữ lại 15 ngày và kiểm tra lại khi hết chất tồn dư mới được giết mổ.

Trước tình hình sử dụng chất cấm trong chăn nuôi đang có chiều hướng gia tăng như hiện nay, Lãnh đạo Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chỉ đạo đợt cao điểm từ nay đến hết 2016, ngành nông nghiệp cần phối hợp với công an tập trung kiểm tra, giám sát chất cấm trong chăn nuôi như Salbutamol, chất vàng ô trong thức ăn của gà; kiểm soát cơ sở buôn bán gian lận, buôn lậu, truy tìm đường dây cung cấp và công khai trên phương tiện truyền thông để ngăn ngừa tận gốc. Cục Chăn nuôi khẩn trương rà soát, sửa đổi, bổ sung Thông tư số 81/2009/TT-BNNPTNT ngày 25/12/2009 về ban hành QCVN lĩnh vực thức ăn chăn nuôi và Thông tư số 57/2012/TT-BNNPTNT đối với các chất cấm thuộc nhóm Beta-agonist trong chăn nuôi. Các Sở NN&PTNT rà soát, gửi danh sách các cơ sở sản xuất thức ăn chăn nuôi cho họ, các hộ lớn có sử dụng chất cấm về Bộ (Thanh tra Bộ) để phối hợp tổ chức, thanh tra, xử lý. Các địa phương tự bố trí nguồn lực thanh, kiểm tra, báo cáo các trường hợp vi phạm về Thanh tra Bộ trước 10/2/2016. Thanh tra Bộ thông báo đầy đủ thông tin của các cơ sở kinh doanh thuốc thú y, cơ sở chăn nuôi có mẫu phát hiện Salbutamol để lực lượng C49 và các Sở Nông nghiệp và PTNT biết, phối hợp xử lý.

Hiện Chính phủ đã cho phép Hà Nội và Tp.PHCM thí điểm triển khai thanh tra chuyên ngành VSATTP cấp quận - huyện, phường - xã, vì vậy nên tăng cường lực lượng thanh tra chuyên ngành cấp cơ sở. Khuyến khích việc kết nối giữa sản xuất và nơi bán, công bố cho người tiêu dùng biết. Các địa phương này cũng sẽ tổ chức các hội chợ về thực phẩm an toàn, có chứng nhận rõ ràng để củng cố niềm tin cho người dân.

(Thanh tra Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

Tiêu hủy 1.200 con gia cầm nhiễm cúm ở Lai Châu

Các cơ quan chức năng tỉnh Lai Châu vừa phối hợp với huyện Tam Đường tiến hành tiêu hủy gần 1.200 con gia cầm các loại, do nhiễm virus cúm A/H5N6 tại hai ổ dịch thuộc xã Sơn Bình và xã Bình Lư. Trong số trên 1.200 con gia cầm bị tiêu hủy, có trên 600 con của 12 hộ dân ở bản 46, xã Sơn Bình, còn lại 300 con là gà giống không rõ nguồn gốc, do cơ quan chức năng bắt được của một người dân trên địa bàn vận chuyển lậu qua vùng có dịch.

Hiện nay, nguyên nhân xuất hiện dịch cúm A/H5N6 tại địa phương vẫn chưa xác định được nguyên nhân và UBND tỉnh Lai Châu đã có quyết định công bố dịch trên địa bàn xã Bình Lư – nơi đóng chân của Trại thực nghiệm giống địa phương.

(Cục Thú y)

Trứng gia cầm giảm giá mạnh

Nhiều người chăn nuôi đang lo lắng, vì mọi năm đến thời điểm này giá trứng gia cầm tăng cao, nhưng năm nay giá lại sụt giảm mạnh.



Giá trứng gia cầm đang sụt giảm mạnh những ngày gần đây.

Khảo sát của người viết tại một số chợ trên địa bàn Hà Nội như chợ Dịch Vọng, Chợ Cầu Giấy, chợ Minh Khai, chợ Xanh, Chợ Phùng Khoang, giá trứng giảm khoảng 500 – 600 đồng/quả so với thời điểm hai, ba tháng trước.

Cụ thể, trứng vịt loại quả to giá chỉ còn 2.500 – 2.800 đồng/quả, loại nhỏ hơn giá 2.300- 2.500 đồng/quả; trứng gà ta từ 4.000 – 4.500 đồng/quả; trứng gà công nghiệp có giá từ 2.000 – 2.200 đồng/quả; trứng vịt lộn giá dao động từ 3.500 – 3.800 đồng/quả...

Chị Trần Thị Hoa, chủ kinh doanh trứng gia cầm tại chợ Minh Khai (Tứ Liên) cho biết, giá trứng gia cầm giảm mạnh, nhất là trong hai, ba tuần nay. Nguyên nhân là do thị trường tiêu thụ trứng gia cầm trong thời gian này giảm trong khi nguồn cung nhiều.

Chị Hoa cho biết thêm, như mọi năm vào thời điểm tháng 9, tháng 10 âm lịch giá trứng gia cầm thường tăng vì vào cuối năm các nhà máy bánh kẹo phải nhập số lượng lớn trứng để làm nhân bánh phục vụ cho dịp Tết, và nhu cầu thị trường tiêu thụ khá nhiều, nhưng giá trứng gia cầm năm nay xuống thấp đã khiến các hộ chăn nuôi và kinh doanh hết sức lo lắng.

Gia đình anh Cấn Trung Kiên, chủ trang trại nuôi vịt tại xã Cấn Hữu – Quốc Oai – Hà Nội, có nhiều năm nuôi vịt để trứng cung cấp cho các chợ trên địa bàn Hà Nội và các vùng lân cận. Vào thời điểm này gia đình anh có khoảng 3.000 con vịt đẻ mỗi ngày, cung cấp cho thị trường từ 2.500 – 2.700 quả trứng/ngày. Với giá trứng như hiện nay, trừ các khoản chi phí, theo anh Kiên, người chăn nuôi lỗ hoặc chỉ hòa vốn.

"Nếu thời gian tới giá trứng không tăng lên thì gia đình tôi buộc phải phá đàn và không dám nuôi lứa tiếp theo" - anh nói.

Anh Kiên cho biết thêm, chưa năm nào giá trứng lại rẻ mà khó tiêu thụ như hiện nay. Giá trứng bán buôn cho các thương lái tại trang trại chỉ từ 2.000 – 2.200 đồng/quả, người mua lại ít nên có ngày gia đình anh phải mang đi chợ bán lẻ.

Cũng theo anh Kiên, so với thời điểm hai, ba tháng trước, mỗi quả trứng bán buôn giảm từ 400 - 500 đồng và nguồn thu từ trứng của gia đình anh giảm đi khoảng 500.000 đồng/ngày.

Theo nhận định của các tiểu thương, trong khi lượng trứng cung ứng ra thị trường khá dồi dào, giá trứng khó có thể tăng trong thời gian tới nếu sức mua chưa được cải thiện.

(Theo Cafef.vn)

Nâng cao năng lực cạnh tranh cho ngành chăn nuôi

Cuối năm 2015, Cộng đồng kinh tế ASEAN (AEC) chính thức thành lập, ngành nông nghiệp Việt Nam sẽ chịu sự cạnh tranh gay gắt. Theo đó, thuế các sản phẩm nông nghiệp của các thành viên AEC như thịt heo, gà, bò, trái cây sẽ giảm về 0%, từ đó hàng hóa trong khối này sẽ đưa vào Việt Nam với giá rất cạnh tranh.

Giá thành cao, sức cạnh tranh yếu

Tuy là lĩnh vực ngành chăn nuôi (heo, gà) theo hình thức trang trại tập trung lớn nhất cả nước (tỷ lệ hơn 70%) và tính chuyên nghiệp cao, song giá thành chăn nuôi của Đồng Nai vẫn cao hơn các nước trong AEC khoảng 10%. Nguyên nhân do vật tư đầu vào như con giống, thức ăn, thuốc thú y... phần lớn phải nhập khẩu nên chi phí đầu tư cho sản xuất khá cao.

Theo tính toán của các trang trại, giá thành sản xuất heo hơi từ 41.000 đến 42.000 đồng/kg, gà trắng khoảng 28.000 đồng/kg, gà lông màu từ 38.000 đến 40.000 đồng/kg. Đó là chăn nuôi trang trại tập trung lớn, chăn nuôi nhỏ lẻ giá thành còn cao hơn. Hiện giá thành gà trắng của Việt Nam cao hơn các nước trong khu vực ASEAN khoảng 4.000 đồng/kg, gà lông màu khoảng 500 đồng/kg, thịt heo trên 4.000 đồng/kg. Như vậy, thịt heo, gà trắng trong thời gian tới sẽ chịu sự cạnh tranh gay gắt để giữ thị trường trong nước. Còn gà lông màu giá thành chênh lệch không nhiều nên vẫn còn lợi thế cạnh tranh.

Ông Trần Văn Quang, Chi cục trưởng Chi cục Thú y Đồng Nai nhận định, hiện nay, giá thức ăn chăn nuôi tại Việt Nam rất cao và chưa được quản lý chặt khiến người chăn nuôi bị ảnh hưởng rất lớn. Nếu ngành chăn nuôi trong nước không có giải pháp hạ giá thành sẽ gặp rất nhiều khó khăn.

Ông Nguyễn Kim Đoàn, Phó Chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi Đồng Nai cũng cho biết: "Tham gia hội nhập sâu, ngành chăn nuôi chịu tác động lớn nhất vì hiện nay giá thành chăn nuôi của Đồng Nai cao hơn so với nhiều nước do không chủ động được giống, thức ăn chăn nuôi, thuốc thú y. Hiện nay, ngành chăn nuôi trong nước chỉ còn lợi thế là người tiêu dùng Việt Nam, nhưng nếu ngành



này không áp dụng khoa học nâng cao năng suất, chất lượng, hạ giá thành sẽ mất lợi thế. Khi đó, ngành chăn nuôi rất khó cạnh tranh với thịt nhập khẩu từ Hoa Kỳ, các nước trong khối AEC".

Liên kết để chăn nuôi theo chuỗi

Ông Nguyễn Văn Đức, chủ trang trại heo lớn ở xã Giang Điền (huyện Trảng Bom) chia sẻ, để giữ được nghề trong bối cảnh hội nhập, ông đã tận dụng nguồn phế thải trong chăn nuôi chạy máy phát điện, tự trộn thức ăn, nhờ vậy giá thành giảm từ 2.000 đến 3.000 đồng/kg heo hơi. Tuy nhiên về lâu dài, Chính phủ cần có chính sách để chủ động giống, thuốc thú y, nguyên liệu sản xuất thức ăn chăn nuôi nhằm hạ giá thành mới đủ sức cạnh tranh.

Ông Nguyễn Trí Công, Chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi Đồng Nai cho hay, hiện nay việc xây dựng chuỗi khép kín để tăng sức cạnh tranh trong chăn nuôi không còn là thể mạnh riêng của các tập đoàn nước ngoài mà nhiều doanh nghiệp tư nhân trong nước, thậm chí nông dân cũng có thể liên kết để thực hiện. Điển hình như Hợp tác xã dịch vụ chăn nuôi Đồng Hiệp (huyện Thống Nhất) bước đầu thực hiện được chuỗi chăn nuôi heo theo mô hình khép kín với khoảng 50 chủ trang trại cùng liên kết sản xuất, tạo ra sản phẩm thịt sạch cung cấp cho thị trường. Ngoài ra, hợp tác xã này còn là cầu nối liên kết với doanh nghiệp cung cấp giống, thức ăn chăn nuôi, thuốc thú y, bao tiêu sản phẩm cho nông dân.

Giám đốc Công ty TNHH Minh Ý (thành phố Biên Hòa) Vũ Như Ý nhìn nhận, hiện nay nhiều nhà đầu tư chuyên

xây dựng trang trại cho thuê hoặc nuôi gia công cho các công ty nước ngoài đang chuyển sang tự đầu tư vào chăn nuôi theo chuỗi khép kín. Đây đang là hướng đi của Minh Ý và doanh nghiệp đã chủ động được về nguồn vốn, tự sản xuất con giống, liên kết để chủ động được nguồn thức ăn chăn nuôi. Trung bình mỗi năm doanh nghiệp này đầu tư thêm 2 trang trại chăn nuôi với hàng nghìn con heo nái, nhờ đó tạo được lợi thế để đảm bảo bình đẳng với các đối tác làm ăn.

Bên cạnh đó, một số doanh nghiệp chăn nuôi cũng đã chủ động "cứu mình" bằng cách xây dựng nhà máy sản xuất thức ăn chăn nuôi nhập nguyên liệu sản xuất để giảm lệ thuộc. Ông Dương Anh Tuấn, Giám đốc Công ty TNHH một thành viên chăn nuôi Bình Minh (huyện Trảng Bom) cho hay, công ty mới khánh thành nhà máy sản xuất thức ăn chăn nuôi công suất 200.000 tấn/năm để cung cấp cho hệ thống các trang trại gia công của mình. Việc tự sản xuất thức ăn chăn nuôi giúp công ty hạ giá thành sản phẩm, tăng sức cạnh tranh khi Việt Nam bước vào hội nhập sâu.

Ông Trần Văn Quang, Chi cục trưởng Chi cục Thú y Đồng Nai: "Thức ăn chăn nuôi quyết định lớn đến giá thành chăn nuôi. Nhà nước nên ban hành giá trần để quản lý. Nhiều nước trong khu vực ASEAN đã ban hành giá trần cho thức ăn chăn nuôi để không chế giá, không cho lợi nhuận tập trung vào một vài khâu trong chuỗi".

(Theo baotintuc.vn)

Các nguyên tắc nhập khẩu gia cầm Mỹ của Canada được nhắc nhở sau dịch cúm gia cầm

Cơ quan Dịch vụ Biên giới Canada đã nhắc nhở du khách hạn chế đối với các sản phẩm gia cầm đi vào Canada từ Mỹ sau các đợt dịch cúm gia cầm đầu năm nay.

Giới hạn của Cơ quan Thanh tra thực phẩm Canada (CFIA) nói rằng tất cả gia cầm sống, các sản phẩm gia cầm và phụ phẩm cũng như các loài khác chim khác hoặc các sản phẩm từ loài chim được bán trên thị trường mà chưa nấu chín hoàn toàn, đến từ một số bang của Mỹ đều bị cấm nhập vào Canada cho đến khi có thông báo mới.

Các tiểu bang của Mỹ bị hạn chế là Iowa, Kansas, Minnesota, Missouri, Nebraska, North Dakota và South Dakota.

CBSA đã khuyến khích người mua thịt gia cầm và trứng ở Mỹ nên đảm bảo bao bì sẽ cho thấy sản phẩm có nguồn gốc từ một bang khác không bị ảnh hưởng bởi cúm gia cầm. Nếu không có nguồn gốc rõ ràng, các sản phẩm sẽ bị cấm nhập vào.

Phương tiện truyền thông địa phương báo cáo một con vịt hoang dã đã bị nhiễm cúm gia cầm ở Canada trong tuần rồi. Các đàn chim di cư được dự kiến rằng đang mang mầm bệnh.

(Theo thepoultrysite)

Nga báo cáo sản xuất trứng và thịt gia cầm đã gia tăng

Trong 10 tháng đầu năm nay, sản xuất gia cầm của các tổ chức nông nghiệp (không bao gồm các trang trại tư nhân) ở Nga là 4,5 triệu tấn (trọng lượng sống), tăng 8,8% so với cùng kỳ năm trước.

Cục chăn nuôi và giống, thuộc Bộ Nông nghiệp Nga, công bố kết quả sau khi thực hiện phân tích dữ liệu quốc gia như một phần của chương trình phát triển nông nghiệp trong nước.

Sản xuất trứng ở các doanh nghiệp nông nghiệp (không bao gồm các trang trại tư nhân) ở Nga tăng 3,1% so với năm 2014, và đạt 27,7 tỷ quả trứng.

"Gia tăng đáng kể trong sản xuất thịt gia cầm ở các tổ chức nông nghiệp được quan sát ở các vùng Pskov, Ivanovo và Magadan. Sản xuất trứng tăng được ghi nhận ở vùng Saratov, Chechnya và Kabardino-Balkaria.

"Điều này có được là do sự tài thiết và hiện đại hoá và công nghệ mới, cơ sở vật chất cho động vật", người đứng đầu Cục chăn nuôi và giống, Vladimir Labinov nói.

Ông ấy cũng nhấn mạnh rằng sự phát triển của ngành công nghiệp trong tương lai thông qua sự phát triển của công nghệ tiên tiến và chăn nuôi, và giới thiệu các phương pháp mới trong chế biến thịt gia cầm và trứng, để tăng tiềm năng xuất khẩu.

(Theo thepoultrysite)

Nga nhập khẩu sản phẩm gia cầm Israel

Trong lúc các sản phẩm của EU tiếp tục bị tẩy chay, Bộ nông nghiệp Israel cho biết Nga đã đồng ý nhập khẩu các sản phẩm gia cầm Israel sau bốn năm đàm phán.

Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp, Uri Ariel, cho biết: "Tôi nhìn thấy tầm quan trọng rất lớn trong việc mở rộng xuất khẩu gia cầm Israel sang Nga. Nó giúp mở rộng và làm tăng thêm sự hợp tác nông nghiệp giữa 2 nước, qua đó cũng có thêm nền kinh tế Israel. Đây là một ví dụ khác về hành động của chính phủ để mở cửa xuất khẩu đến các nước khác đang tẩy chay hàng của EU."

Sau các thủ tục kiểm tra kéo dài 4 năm, Nga đã chấp thuận việc nhập khẩu các sản phẩm gia cầm dưới sự giám sát của Cơ quan thú y thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Israel. Giờ đây, Israel được phép xuất khẩu sản phẩm động vật sang các nước như Nga, Mỹ, Canada, Nam Phi và 28 nước thuộc Liên minh châu Âu.

Cơ quan thú y Nga đã đánh giá đối tác Israel trong hơn 4 năm qua.

Một phần của việc kiểm tra, Cơ quan thú y Nga kiểm tra quá trình giám sát sản xuất các sản phẩm thịt gà của Bộ Nông nghiệp, và theo đúng các yêu cầu xuất khẩu của Nga. Hệ thống an toàn vệ sinh thực phẩm, cơ sở vật chất và trang



thiết bị, và kiểm soát sản xuất là một trong những khía cạnh được giám sát kỹ lưỡng nhất.

Giống như Israel, Nga coi những lợi thế của việc nhập khẩu tại thời điểm này có nguy cơ tiềm ẩn lây lan các dịch bệnh vào đất nước của họ, cũng như có khả năng gây hại cho con người. Do đó, việc nhập khẩu các sản phẩm liên quan đến quá trình thử nghiệm để sắp đặt các rủi ro liên quan

với nhập khẩu. Các xét nghiệm kiểm tra về các khía cạnh dịch bệnh động vật cũng như sức khỏe cộng đồng ở nước xuất xứ.

Theo Bộ Nông nghiệp, mỗi năm Israel xuất khẩu 2.271 tấn sản phẩm gia cầm chế biến sang châu Âu, 1.045 tấn đến Hoa Kỳ và Canada, và 9 tấn đến Nam Phi.

Tiến sĩ Shlomo Garazi, Bác sĩ thú y kiểm dịch xuất nhập khẩu trong Cơ quan thú y thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã nhận xét: "Quyết định phê duyệt nhập khẩu các sản phẩm Israel của Nga là một điều danh dự cho việc giám sát địa phương của chúng tôi, một lần nữa chứng tỏ chất lượng các xét nghiệm thực hiện hàng ngày của nhân viên của Bộ chính xác."

"Ngoại thương là rất quan trọng, cả về phát triển kinh tế của Israel cũng như danh tiếng trên toàn thế giới, được ghi nhận bởi chất lượng của sản phẩm."

(Theo thepoultrysite)

Nhiều nước châu Á và Bắc Phi ngừng nhập khẩu gia cầm Pháp

Bộ Nông nghiệp Pháp ngày 3/12 thông báo một loạt quốc gia ở châu Á và Bắc Phi đã cấm nhập khẩu gia cầm từ Pháp sau khi dịch cúm gia cầm bùng phát tại quốc gia châu Âu này.



Cục phó Cục Thực phẩm thuộc Bộ Nông nghiệp Pháp Loic Evain cho biết Algeria, Trung Quốc, Ai Cập, Nhật Bản, Maroc, Hàn Quốc, Thái Lan và Tunisia đã ngừng nhập khẩu gia cầm từ Pháp sau khi biết tin dịch cúm gia cầm bùng phát tại vùng Dordogne, Tây Nam nước Pháp hồi tháng trước.

Ông Evain tỏ ý hối tiếc trước quyết định của các nước trên khi mà các quốc gia Vùng Vịnh - vốn là các thị trường tiêu thụ gia cầm lớn nhất của Pháp, vẫn chưa ngừng nhập khẩu gia cầm của Pháp.

Ông Evain cho biết danh sách các nước cấm nhập khẩu gia cầm từ Pháp là vẫn chưa được cập nhật đầy đủ, song danh sách này sẽ không có 27 nước đối tác khác của Pháp trong Liên minh châu Âu (EU), vốn là những nước chấp nhận các biện pháp ngăn chặn dịch cúm do Pháp đề xuất theo hướng dẫn của Tổ chức Y tế Thế giới (WHO).

Hàn Quốc đã áp đặt lệnh cấm nhập khẩu gia cầm chế biến và gia cầm sống của Pháp từ ngày 26/11 sau khi Ủy ban châu Âu (EC) khẳng định gà tại một trang trại Dordogne của Pháp bị nhiễm vi-rút cúm H5N1.

Dịch cúm gia cầm từng xuất hiện rất nhiều quốc gia khác nhau bao gồm ở châu Á, châu Âu, Bắc Mỹ, châu Phi và Trung Đông. Trong năm nay, Hàn Quốc cũng xuất hiện dịch cúm gia cầm.

(Theo thepoultrysite)

Nhóm chăn nuôi Thái Lan phản đối TPP

Chính phủ Thái Lan đang nghiên cứu những tác động của việc gia nhập Hiệp định Đối tác xuyên Thái Bình Dương hậu thuẫn Mỹ (TPP). Tuy nhiên, nhóm chăn nuôi địa phương không muốn Thái Lan tham gia TPP, với lý do ảnh hưởng nghiêm trọng đến ngành chăn nuôi. Suthep Vongruen, Chủ tịch Hiệp hội chăn nuôi Thái Lan cho biết Thái Lan tham gia TPP có thể đẩy người chăn nuôi các nhà sản xuất thức ăn (như nông dân trồng bắp và đậu nành) vào tình cảnh phá sản bởi vì họ không thể cạnh tranh với Mỹ, một nhà sản xuất chăn nuôi lớn trên toàn cầu. Kukrit Arepagorn, Giám đốc Hiệp hội các nhà xuất khẩu gà thịt chế biến của Thái Lan cho biết nếu Thái Lan tham gia TPP, một phần thịt gà không mong muốn từ Mỹ sẽ tràn vào thị trường Thái Lan và sẽ làm giảm giá gà. "Cuối cùng nó sẽ ảnh hưởng đến giá thịt gà sống ở Thái Lan và người chăn nuôi bị lỗ. Do đó, người chăn nuôi sẽ ngừng nuôi gà thì ai sẽ là người mua bắp?"

(Theo asian-agribiz)

Hồng Kông nhập khẩu trứng từ Thái Lan

Trứng từ Thái Lan một lần nữa sẽ được xuất khẩu sang Hồng Kông sau nhiều năm nằm trong danh sách bị cấm. Biện pháp hỗ trợ nhập khẩu mới của Hồng Kông sẽ có hiệu lực từ ngày 5/12/2015. Apiradi Tantraporn, Bộ trưởng Thương mại Thái Lan cho biết trứng của Thái Lan đã vượt qua các đối thủ như Trung Quốc, Nhật, Malaysia và Ukraine, mà chưa được chấp thuận để xuất khẩu đến Hồng Kông. "Trứng của Thái Lan cần được hưởng một lợi thế cạnh tranh so với Mỹ và EU vì khoảng cách gần và chi phí vận chuyển rẻ hơn", bà nói.



(Theo asian-agribiz)

Hàn Quốc nổi lại việc nhập khẩu gà Mỹ

Hàn Quốc sẽ nhập khẩu gà từ Mỹ trong tháng này do trong những tháng gần đây không có ổ dịch cúm gia cầm mới nào được báo cáo. Yonhap News đưa tin Bộ nông nghiệp đã điều chỉnh các vùng bị hạn chế, loại Mỹ và Canada ra khỏi danh sách cấm nhập khẩu của nước này. Nước này bắt đầu ban hành lệnh cấm nhập khẩu tất cả thịt gà và vịt, cũng như các loài khác khác, sau khi Mỹ và Canada báo cáo ổ dịch cúm gia cầm chủng H5N8 và H5N2 năm ngoái. Hàn Quốc đã nhập 66.780 tấn thịt gà từ Mỹ trong năm vừa qua.

(Theo asian-agribiz)

Campuchia: Bùng phát dịch cúm gia cầm trên vịt

Đã có 2 ổ dịch cúm gia cầm độc lực cao trên vịt chăn thả xảy ra ở Campuchia.

Ổ dịch chủng H5N1, xảy ra ở phía tây của nước này, ở tỉnh Battambang và Siem Reap.

Sau khi có xác nhận của chủ nuôi rằng đàn vịt đã bị bệnh và chết, thú y tỉnh và huyện đã đi đến để xem xét và lấy mẫu (vịt bệnh), gửi đến NaVRI để kiểm tra. Kết quả cho ra các mẫu dương tính với H5N1.

2.280 con vịt đã chết trong tổng cộng 8.800 con mang bệnh.



(Theo thepoultrysite)

ILDEX Vietnam 2016

23-25 Tháng 3 2016

www.ILDEX.com.vn

Trung tâm Hội chợ
và Triển lãm Sài Gòn
(SECC)



Phát Triển Chăn Nuôi
Theo Định Hướng Khách Hàng

ILDEX VIET NAM 2016

Triển lãm quốc tế lần thứ 6 về chăn nuôi, sản xuất sữa,
chế biến thịt và nuôi trồng thủy sản



Gần **7.000** khách tham quan từ **35** quốc gia

Gần **200** công ty trưng bày tại triển lãm đến từ **25** quốc gia

Diện tích hơn **6.000 m²**

- Khu gian hàng đa quốc gia:

MỸ, TÂY BAN NHA, ĐÀI LOAN...

ILDEX VN là CƠ HỘI TUYỆT VỜI:

- Giới thiệu trực tiếp sản phẩm, dịch vụ đến đối tượng mục tiêu
- Cập nhật thông tin thị trường xác thực nhất
- Là cơ hội hiếm có để học hỏi và ứng dụng những kỹ thuật, công nghệ mới nhất thông qua các hội thảo chuyên đề được trình bày bởi các chuyên gia uy tín đầu ngành trong nước và quốc tế.
- Xây dựng mối quan hệ hợp tác các nhà cung cấp, đối tác

Doanh nghiệp tiêu biểu



Chỉ **10%** gian còn trống
Đăng ký ngay hôm nay!

ĐT: +84 8 3842 7755 | DĐ: +84 1689 312 128

Email: giang.ntc@veas.com.vn

Đơn vị tổ chức



vnu exhibitions
asia pacific

Đơn vị hỗ trợ



Đơn vị bảo trợ thông tin

Heo Gia Cầm

Thông tin chăn nuôi **Gia Cầm**

Xin chân thành cảm ơn các ban ngành, đoàn thể, các đơn vị kinh doanh, đồng đảo độc giả đã khuyến khích, ủng hộ và đóng góp cho sự ra đời của ấn phẩm "THÔNG TIN CHĂN NUÔI GIA CẦM"



Các kỹ thuật giúp tiết kiệm thức ăn trong trại gà



Tầm quan trọng của việc tiết kiệm và giảm chi phí cám:

Chi phí cám trong chăn nuôi gà chiếm tới 60% giá thành. Chính vì vậy, để cải thiện về mặt kinh tế cho trang trại cần giảm tối đa chi phí cám hao hụt, chuyển hóa tối đa lượng cám tiêu thụ thành trọng lượng. Để giảm được chi phí cám thì trước tiên cần phải cải thiện môi trường nuôi (như nhiệt độ, độ ẩm, chất lượng không khí...) thật phù hợp và không có các yếu tố gây stress. Ngoài ra, để duy trì trọng lượng các cá thể trong đàn đồng đều cần có chương trình nuôi dưỡng và loại thải thích hợp. Nếu chương trình cho ăn phù hợp với điều kiện từng trang trại thì ta có thể tiết kiệm cám được khoảng 10%.

Các phương pháp tiết kiệm cám:

1. Buổi sáng cho ăn cám gà đẻ, buổi chiều cho ăn cám thương:

Gà đẻ cần một lượng dinh dưỡng thích hợp vào đúng thời điểm nhất định. Phương pháp cung cấp cám theo từng buổi

Bảng 1: So sánh năng suất của từng phương pháp cho ăn (từ 43-57 tuần tuổi, trong 14 tuần)

Phân loại	Phương pháp thông thường (A)	Phương pháp phân chia từng buổi (B)	B/A
Tỷ lệ trứng bình thường (%)	83,6	86,3	103,2
Tỷ lệ trứng mềm, vỡ (%)	0,72	0,38	52,8
Độ cứng vỏ (kg/cm ²)	3,82	3,43	111,4
Độ dày vỏ trứng (µm)	375	396	105,6
Chuyển hoá thức ăn	2,50	2,29	91,6

có thể giúp giảm tới 8,4% lượng cám.

Những yếu tố kỹ thuật cần lưu ý:

Lắp thêm một silo cám để cho ăn khác biệt sáng và chiều. Cám cho ăn buổi chiều nếu hàm lượng canxi quá cao sẽ làm mất cân bằng dinh dưỡng dẫn tới năng suất bị sụt giảm.

Khi đổi cám phải tuân thủ nghiêm quy trình để tránh gây stress cho gà.

Bảng 2 :Thành phần dinh dưỡng cho cám buổi sáng và buổi chiều

Phân loại	Cám buổi sáng (4-15 giờ)	Cám buổi sáng (15-21 giờ)
Năng lượng trao đổi (kcal/kg)	2.930	2.330
Dạm thô (%)	16,30	13,00
Canxi (%)	0,50	8,00
Phospho (%)	0,32	0,32
Methionin (%)	0,35	0,28
Lysine (%)	0,79	0,63

2. Cho ăn cám trộn sôi:

Gà do không có răng nên chúng phải sử dụng điều và mẽ để tiêu hóa thức ăn. Vì vậy, cám gà cần bổ sung thêm sỏi để hỗ trợ tiêu hóa. Việc bổ sung sỏi vào thức ăn cho gà sẽ giúp tiết kiệm được 4,3% cám trên gà đẻ và 6,4% cám trên gà thịt.

Bảng 3: Hiệu quả bổ sung sỏi vào cám trên gà đẻ (từ 22-66 tuần tuổi)

Tỷ lệ trộn sỏi (%)	Tỷ lệ đẻ (%)	Trọng lượng trứng (g)	FCR
0	82,5	58,8	2,35 (100)
4	84,5	59,0	2,25 (95,7)
8	83,2	59,3	2,26
12	84,5	58,9	2,25

Bảng 4: Hiệu quả bổ sung sỏi vào cám trên gà thịt

Tỷ lệ trộn sỏi (%)	Trọng lượng	FCR
0	1,924	2,50 (100)
3	1,953	2,34 (93,6)

Những yếu tố kỹ thuật cần lưu ý:

Sỏi có độ lớn phù hợp.

Lượng sỏi trộn vào cám theo tỷ lệ 4% nếu trộn mỗi ngày hoặc 12% nếu cho ăn sỏi 1 tuần/lần.

Lựa chọn sỏi sạch không có các vi khuẩn bám vào.

Không nên trộn quá 4% sỏi cho gà thịt.

3. Cải thiện phương pháp chiếu sáng trại gà thịt:

Nếu chuyển phương pháp chiếu sáng toàn thời gian sang phương pháp tăng dần thời gian chiếu sáng sẽ giúp tiết kiệm

Bảng 5: So sánh năng suất của các phương pháp chiếu sáng trên gà thịt

Phân loại	Trọng lượng xuất chuồng (g)	FCR	Tỷ lệ chết (%)	Lũy kế thời gian chiếu sáng nhân tạo
Chiếu sáng suốt đêm (A)	1.707	2,00	6,11	449,4
Chiếu sáng tăng dần (B)	1.706	1,85	1,67	256,3
B/A	99,9	92,5	27,3	57,0

điện 43%. Ngoài ra giúp giảm tỷ lệ chết thời kì đầu của gà con, tiết kiệm 7,5% thời kì sau của gà con.

Bảng 6: Phương pháp chiếu sáng tăng dần

Phân loại	Ngày tuổi			
	0-3	4-17	18-22	23- xuất chuồng
Thời gian chiếu sáng trong ngày (giờ)	23	Ánh sáng tự nhiên	18	23
Độ sáng tối thiểu (Lux)	15	10		5

Độ sáng được tính theo vị trí tối nhất.

4. Cắt cám trước khi xuất chuồng gà thịt 6 tiếng:

Nhiều trại trước khi xuất chuồng thường cho ăn nhiều cám, họ suy nghĩ đơn giản sẽ giúp tăng trọng lượng xuất chuồng. Tuy nhiên khi bị stress do di chuyển, cám không tiêu hóa hết sẽ khiến chất lượng thịt bị sụt giảm.

Bảng 7: Tỷ lệ thịt xẻ và thời gian cắt cám trước khi giết mổ

Thời gian cắt cám (giờ)	Tỷ lệ thịt xẻ (%)
0	64,3
3	66,0
6	67,1
9	65,6
12	64,9
18	64,3
21	63,5

5. Sưởi ấm chuồng trại giúp tiết kiệm cám:

Lượng cám ăn vào sẽ chuyển hóa thành nhiệt lượng, năng lượng vận động, sản xuất trứng và phát triển cơ thể và loại thải ra ngoài. Khi nhiệt độ chuồng trại giảm 1°C thì lượng cám ăn vào phải tăng 1% để gà sản xuất đủ nhiệt lượng sưởi ấm cơ thể.

Bảng 8: Lượng cám ăn vào thay đổi theo nhiệt độ

Nhiệt độ (°C)	Gà thịt			Gà đẻ		
	Trọng lượng (g)	Lượng cám ăn vào (g)	FCR	Tỷ lệ đẻ (%)	Lượng trứng/con (g/ngày)	Lượng cám ăn vào (g/ngày)
4,4	1946	4676	2,62	71,5	40,5	124
10,0	2073	4785	2,36	81,0	46,5	121
15,6	2159	4674	2,21	88,0	49,5	115
21,1	2223	4452	2,01	90,0	50,0	107

Biên dịch: Chân nuôi Gia Cẩm
Theo Korean Poultry Research

Những nguyên nhân làm cho gà mái ngừng đẻ trứng

Có nhiều nguyên nhân gây ra điều này và tất cả chúng có thể không được trình bày đầy đủ ở đây. Tuy nhiên, một số nguyên nhân phổ biến hơn những nguyên nhân khác được đề cập mà người chủ trại gà cần xem xét chúng để tìm giải pháp xử lý.

Rút ngắn độ dài của ngày

Gà mái rất nhạy cảm với độ dài của ngày và đặc biệt khi chiều hướng độ dài của ngày thay đổi, ở thời điểm gà đẻ trứng. Giảm độ dài ngày gây cản trở sản xuất trứng. Điều này không phải bất thường cho người chủ nuôi để tách gà mái ra khỏi việc sản xuất trứng vào cuối mùa hè và trong mùa thu do độ dài của ngày ngắn hơn. Nhà sản xuất trứng thương mại tránh vấn đề này và duy trì sản xuất trứng quanh năm bằng

cách sử dụng đèn chiếu sáng nhân tạo nhằm cung cấp độ dài ngày cho gà mái dài hơn dù ở bất kỳ mùa nào.

Người nuôi gà thả vườn có thể thực hiện tương tự nếu gà đậu trên giàn trong chuồng bằng cách giữ đèn sáng đủ lâu để mô phỏng độ dài của ngày một cách thích hợp. Một nguyên tắc cơ bản là tổng độ dài của ngày, trên cả chiếu sáng nhân tạo và tự nhiên, không nên ngắn hơn so với độ dài ngày dài nhất trong tự nhiên mà gà mái sẽ trải qua. Do đó, lượng ánh sáng nhân tạo cần thiết sẽ được dùng tối thiểu trong mùa hè và tối đa trong mùa đông.

Dinh dưỡng không phù hợp

Gà đẻ cần khẩu phần thức ăn đầy đủ và cân bằng để



duy trì sản xuất trứng. Mỗi quả trứng chứa lượng lớn protein và năng lượng, có từ sự tiêu thụ một lượng thức ăn vào hàng ngày của gà mái. Thiếu năng lượng hay mất cân bằng axit amin trong khẩu phần có thể làm giảm sản xuất trứng. Nhiều người nuôi gà thả vườn không nhận thức được bao nhiêu canxi cần thiết cho một gà đẻ. Vỏ của mỗi quả trứng chứa khoảng 2g canxi.

Bởi vì bộ xương của gà đẻ chuyên trứng hiện đại chỉ chứa khoảng 20g canxi, mỗi quả trứng chiếm 10% tổng số canxi trong cơ thể của gà. Trong khi bộ xương của gà mái hoạt động như một nơi dự trữ canxi để cung cấp cho nhu cầu sản xuất trứng, trữ lượng dự trữ này sẽ nhanh chóng cạn kiệt khi không có sự cung cấp lượng canxi dồi dào từ thức ăn của gà đẻ. Ở trường hợp này, gà mái sẽ ngừng đẻ trứng.

Để duy trì sản xuất trứng, người nuôi cần cho gà ăn một khẩu phần phối trộn cân bằng nhằm đáp ứng nhu cầu dưỡng chất của gà mái, hoặc ít nhất là cung cấp nguồn canxi cần thiết, ví dụ: đá vôi hoặc vỏ sò được nghiền với kích cỡ phù hợp, mà gà mái có thể ăn lựa chọn theo nhu cầu của chúng. Thức ăn cho gà đẻ hoặc nguồn cung ứng canxi cần có sẵn ở cửa hàng cung cấp thức ăn tại địa phương.

Thành thạo, một sai sót trong phối trộn thức ăn làm cho các chất dinh dưỡng quan trọng như muối bị bỏ sót khỏi khẩu phần. Khẩu phần thiếu ăn thiếu muối sẽ làm giảm sản lượng trứng. Ngược lại, ở một số vùng, nước giếng có thể chứa quá nhiều natri hòa tan, điều này cũng sẽ làm giảm sản lượng trứng.

Áp trứng

Một số giống gà có khuynh hướng áp trứng, có nghĩa là chúng sẽ cố gắng áp trứng cho đến khi nở gà con. Và như vậy lúc này gà mái ngừng đẻ trứng. Chúng dường như đi áp trứng nếu trứng được tích lũy nhiều trong ổ đẻ. Hiện tượng này thấy rõ nhất trong mùa xuân dưới ánh sáng ban ngày tự nhiên, gà mái đẻ và áp trứng bởi tác động kích thích của độ dài ngày tăng lên. Để ngăn chặn việc này, tốt nhất nên nhốt trứng ít nhất một lần mỗi ngày để ngăn cản gà làm ổ áp trứng. Thu nhặt trứng hàng ngày cũng là cách tốt để giữ trứng an toàn và chất lượng cho người tiêu dùng. Nếu phương tiện chuồng nuôi cho phép, gà mái có thể được di chuyển đến khu vực sống khác một cách định kỳ để làm gián đoạn sự gắn bó với những nơi làm ổ đẻ nhất định.

Thay lông

Sau khi một con gà mái đẻ trứng trong nhiều tháng, nó bắt đầu thay lông. Thay lông và đẻ trứng không tương thích lẫn nhau, do đó khi sự thay lông xảy ra, việc đẻ trứng sẽ



dừng lại. Thời gian nghỉ ngơi sau đẻ trứng cho phép gà mái phục hồi tình trạng bộ lông theo cách rụng lông cũ và phát triển lông mới. Ở thời điểm này, cơ quan sinh sản của gà mái được phục hồi trở lại, cho phép tăng tỷ lệ đẻ trứng và trứng chất lượng cao hơn khi gà mái đẻ trở lại. Dưới độ dài ngày tự nhiên, thay lông có khuynh hướng xảy ra theo sự thay đổi thời tiết theo mùa, do đó thay lông ở gà đẻ vào mùa thu sau khi chúng ngừng đẻ trứng bởi ảnh hưởng độ dài ngày giảm. Trong các trường hợp này, điều này là bình thường khi tất cả gà mái trong đàn ngưng đẻ trứng và thay lông đồng loạt. Tuy nhiên, nếu ánh sáng nhân tạo được cung cấp, gà mái có thể thay lông bất cứ thời điểm nào trong năm và không cùng lúc với các con khác. Nếu việc này xảy ra, gà mái đẻ trở lại trong nhiều tuần.

Tuổi

Một con gà mái có thể sống nhiều năm. Điều này không bất thường trên đàn gà thả vườn có nhiều thế hệ và không theo dõi được một số gà mái bao nhiêu tuổi. Cũng giống như các loài khác, một con gà mái già sẽ mất khả năng sinh sản và ngưng sản xuất trứng.

Bệnh tật

Nhiều bệnh tật trên gà sẽ ảnh hưởng đến sản lượng trứng. Thường gà bệnh sẽ có biểu hiện triệu chứng, nhưng cũng có khi không. Nếu một bệnh nào đó được nghi ngờ, quan trọng cần tham khảo ý kiến tư vấn bác sĩ thú y ngay. Chẩn đoán sớm giúp điều trị hiệu quả trên một số bệnh. Trong trường hợp bệnh nguy hiểm chẳng hạn như bệnh cúm gia cầm độc lực cao, chẩn đoán nhanh giúp ngăn chặn thiệt hại của toàn bộ đàn gia cầm trong cả khu vực, và giảm thiểu nguy cơ lây truyền bệnh từ gà sang người, ví dụ: bệnh cúm gia cầm.

*Biên dịch: Chân nuôi Gia Cầm
Theo thepoultrysite*

Chăn nuôi chim cút Nhật

Chim cút Nhật là loài gia cầm khoẻ mạnh, lớn nhanh trong các lồng nhỏ và vốn đầu tư thấp. Chúng bị ảnh hưởng bởi các bệnh gia cầm phổ biến nhưng khá kháng bệnh.

Chim cút Nhật trưởng thành trong khoảng 6 tuần và thường có khả năng đẻ trứng lúc 50 ngày tuổi. Nếu được chăm sóc tốt con mái sẽ đẻ 200 trứng trong năm đầu tiên. Đời sống của chúng chỉ từ 2 – 2,5 năm.

Chim cút trống nặng khoảng 100-140g, con mái nặng hơn khoảng từ 120-160g.

Con mái được đặc trưng bởi bộ lông màu nâu vàng nhạt sáng với đốm đen trên cổ và ức. Con trống có bộ lông màu nâu nhạt ở cổ và ức. Con trống cũng có tuyến lỗ huyết, hình củ hành trên thành của lỗ huyết, tiết ra chất màu trắng, có bọt. Tuyến này là duy nhất có thể được sử dụng để đánh giá khả năng sinh sản của con trống.

Trứng chim cút Nhật có đốm màu nâu và thường được phủ bởi chất liệu trắng như phấn, màu xanh sáng. Mỗi con mái đẻ trứng với một đặc trưng về màu vỏ hay màu sắc. Một số giống chỉ đẻ trứng có màu trắng. Trọng lượng trứng trung bình khoảng 10g, khoảng 8% trọng lượng của con cút mái. Chim cút con nặng 6-7g khi nở và có màu nâu với sọc vàng. Vỏ trứng rất mỏng manh vì vậy khi thao tác cần thận trọng.



Giống

Nghiên cứu chỉ ra rằng nhóm bao gồm 1 con trống với 2 hoặc 3 con mái sẽ cho khả năng sinh sản cao. Khi chim cút được nuôi từng nhóm riêng trong lồng, 1 con trống với 3 con mái là vừa đủ và giảm đánh nhau giữa những con trống. Giao phối cặp trong chuồng riêng cũng cho khả năng sinh sản tốt. Khả năng sinh sản giảm đi rõ rệt ở các con lớn tuổi.

Tránh giao phối các con có liên hệ gần, bởi vì giao phối cận huyết làm tăng tỉ lệ bất thường và có thể làm giảm khả năng sinh sản. Vì lý do này, cần ghi lại số của chim cút mái vào trứng, ấp chúng theo nhóm, và đánh dấu chim cút con lúc nở.

Hồ sơ phá hệ được lưu giữ bằng cách sử dụng bản đánh dấu trên cánh hoặc nẹp chân có bản trên thị trường để xác định chim cút của bất cứ cá thể lứa tuổi. Chim cút có thể được xác định tạm thời bằng một ít sơn dầu trên lông ở lưng (không để dính đá) hoặc nước sơn móng tay trên các ngón chân.

Ủm và chăm sóc chim cút con

Chim cút con mới nở rất nhỏ và nhiệt độ ủ thích hợp cho con non là rất quan trọng. Chúng cần bổ sung nguồn nhiệt khoảng 3-4 tuần sau khi nở. Chụp ủ thường mại hoặc bất cứ nguồn nhiệt nào khác cung cấp nhiệt hiệu quả có thể được sử dụng



Trứng chim cút có biểu hiện đặc trưng

thành công và đặt cách nền chuồng 30-46cm. Duy trì nhiệt ở khoảng 35°C trong tuần úm đầu tiên. Nhiệt độ này có thể giảm khoảng 3,5°C một tuần cho đến khi cút con mọc đủ lông vào lúc 3-4 tuần tuổi.

Hướng dẫn tốt nhất cho việc điều chỉnh nhiệt độ là hành vi của cút con. Cút con tụ lại gần nguồn nhiệt và có vẻ lạnh cho thấy nhiệt độ quá thấp. Khi cút con có xu hướng ở phía ngoài nguồn nhiệt nóng nhất một ít, nhiệt độ này thích hợp. Nếu không cung cấp đủ nhiệt trong những ngày đầu của giai đoạn úm luôn dẫn đến tỷ lệ chết cao. Cút con cần được bảo vệ khỏi không khí lạnh, đặc biệt ban đêm.

Cút con phải được chăm sóc cẩn thận tránh chết ngạt trong máng uống. Dùng lọ bằng nhựa hoặc thủy tinh hoặc máng uống nhỏ tự động dành cho gà con, hay bỏ vào máng uống các viên sỏi hoặc đá cẩm thạch để ngăn cút con cắm đầu vào trong nước.

Khi cút con đạt 1 tuần, để an toàn nên loại bỏ các viên sỏi. Điều quan

trọng là cung cấp nước sạch tại mọi thời điểm; máng uống cần được làm sạch hàng ngày

Chất độn chuồng được sử dụng để pha loãng phân và hấp thụ ẩm độ. Dăm gỗ, mùn cưa và cát là các vật liệu độn chuồng tốt. Chất độn chuồng nên dày 5-10cm trên sàn chuồng và được trải giấy trong tuần đầu tiên cho cút con. Sử dụng giấy nhám và mềm bởi vì cút con có xu hướng nằm trên giấy mịn và cứng. Báo cũ thích hợp nhưng không lý tưởng. Giấy xốp thì tốt hơn. Thức ăn được rắc lên trên giấy để khuyến khích cút con ăn. Nếu cút con được nuôi trong lồng hoặc trên sàn kim loại, mặt sàn phải được che phủ bằng giấy thô trong tuần đầu hoặc dài hơn để ngăn ngừa chấn thương chân.

Ăn lông hoặc cắn mỏ có thể xảy ra khi chim cút Nhật được nuôi trên lồng. Việc cắt mỏ có thể cần thiết, sớm nhất lúc 2 tuần tuổi và thường được thực hiện bằng dụng cụ cắt mỏ thương mại. Sau khi cút được cắt mỏ, cần tăng lượng thức ăn và nước uống trong máng. Biện pháp phòng

ngừa khác có hiệu quả là giảm số lượng trong một chuồng tránh tình trạng quá chật, giảm cường độ ánh sáng, tăng chất xơ và hạt sỏi trong khẩu phần.

Chim cút Nhật sống theo lãnh thổ và sẽ bảo vệ nhà của chúng bằng cách chống lại những kẻ xâm nhập. Nếu ghép đàn 2 nhóm chim cút, hãy để chúng trong một cái lồng hoặc chuồng mới.

Chuồng trại và thiết bị

Chim cút thường được nuôi trong các chuồng có những ô nhỏ. Tuy nhiên, các chuồng cần phải được cách nhiệt tốt, thông gió tốt và không có gió lùa, cần bảo vệ tránh khỏi mèo, chuột và các loài chim săn mồi.

Chuồng cần được thiết kế để đảm bảo sự thoải mái cho cút, dễ dàng tiếp cận với thức ăn và nước uống, cho phép vệ sinh dễ dàng và hiệu quả. Các thiết bị cho con trưởng thành phù hợp với mục tiêu sản xuất. Ví dụ, nếu nuôi với mục

MỘT TRONG NHỮNG NHÀ SẢN XUẤT QUẠT TỐT NHẤT QUẠT THÔNG GIÓ ATK



Liên hệ: **0903 834 756**

Email: sales1@atk-ventilation.com

Website: www.atk-ventilation.com

địch lấy trứng hoặc lấy thịt, thì các cặp lồng nhỏ là phù hợp. Một số người có sở thích làm chuồng trên nền có chất độn chuồng dày để không cần phải dọn phân thường xuyên.

Khi làm lồng hoặc chuồng, khung kích thước lưới thép lỗ 7mm² là an toàn, ngăn ngừa chấn thương chân và ngăn chặn cút con thoát qua các lưới bên hông.

Chim cút cho trưởng thành sẽ sống và sản xuất tốt nếu chúng được nuôi ở 145cm² diện tích nền cho mỗi con chim (125cm² mỗi con chim trên lồng). Thông thường, trong chuồng nuôi, chúng sẽ không xây tổ nhưng sẽ giấu trứng của chúng trong chất độn chuồng. Vì lý do này những người nuôi chim cút lấy trứng thường thích nuôi chim trong lồng. Một lồng 13 x 20cm là đủ lớn cho hai con chim. Lồng có mái bằng kim loại hoặc gỗ để giảm thiểu tổn thương đầu khi chúng hoảng sợ.

Chim cút trưởng thành cần 1,25-2,5cm máng ăn cho mỗi con. Luôn có sẵn thức ăn đầy đủ, nhưng không đổ quá đầy, sẽ gây lãng phí.

Luôn cung cấp đủ nước uống mát và sạch, tối thiểu là 0,6cm máng uống cho mỗi chim cút. Núm uống và cốc rất thích hợp cho chim cút lớn. Một núm uống hoặc cốc cung cấp cho mỗi 5 con.

Nhu cầu ánh sáng

Chim cút Nhật Bản đòi hỏi 14-18 giờ chiếu sáng/ngày để duy trì sản

lượng trứng và tỷ lệ ấp nở. Điều này có nghĩa là phải bổ sung ánh sáng trong những tháng mùa thu, mùa đông và mùa xuân để duy trì sản xuất.

Con trống không cần thiết cho sinh sản, hoặc chim cút nuôi để lấy thịt, chỉ cần khoảng 8 giờ chiếu sáng/ngày ở cường độ thấp. Điều này là không đủ cho thành thực sinh dục; do đó, không tiêu hao năng lượng cho việc đánh nhau và giao phối sẽ lớn nhanh hơn.

Dinh dưỡng

Trong 6 tuần tuổi đầu tiên chim cút nên được cho ăn một khẩu phần ăn có chứa khoảng 25% protein, năng lượng trao đổi (ME) khoảng 12,6 MJ/kg, và 1,0% canxi.

Yêu cầu trong khẩu phần cho cút gần trưởng thành cũng tương tự, trừ canxi và phospho phải tăng hàm lượng. Bột sò hoặc đá vôi được bổ sung vào khẩu phần sau 5 tuần tuổi hoặc có thể cung cấp riêng. Khẩu phần cút đẻ chứa khoảng 24% protein, năng lượng trao đổi 11,7 MJ/kg và 2,5%-3,0% canxi. Giai đoạn sau có thể phải tăng lên đến 3,5% lúc trời nóng khi cút ăn thức ăn ít nhưng vẫn đòi hỏi canxi để duy trì sản xuất trứng.

Chim cút Nhật trưởng thành ăn từ 14-18 g thức ăn/ngày. Điều quan trọng là thức ăn ngon, được lưu trữ trong kho chứa có mái che, có nắp đậy kín trong một khu vực sạch sẽ,

khô ráo, thoáng mát và không có đồng vật khác cũng như sâu mọt. Thức ăn được trữ hơn 8 tuần tự thuộc vào việc giảm giá trị và hư hỏng vitamin, đặc biệt là trong những tháng mùa hè.

Trước khi đưa cút con vào chuồng ươm, cần rải thức ăn lên giấy trải trên mặt sàn, và cho nước uống uống. Sau khoảng 1 tuần, cút đã ăn tốt thì dọn dẹp giấy lót sàn, lượng thức ăn trong máng có thể được hạ xuống để giảm lãng phí.

Nuôi dưỡng và chăm sóc

Chim cút, giống như các loài gia cầm khác được nuôi với mục đích thương mại, phải được chăm sóc và quản lý thích hợp. Điều kiện môi trường nên được điều chỉnh theo điều kiện khí hậu và nhu cầu của vật nuôi ở các độ tuổi khác nhau. Thức ăn khô nên có sẵn mọi lúc, nước uống phải mát, sạch sẽ và dễ dàng tiếp cận.

Cần cẩn thận khi làm việc với chim cút, bởi vì chúng dễ bị giật mình và giật mạnh khi bị bắt. Thao tác quá mức hoặc thô bạo có thể gây chết. Tránh gây tiếng động đột ngột và xáo trộn. Bảo vệ chúng khỏi mèo, chó, chuột và các loài chim săn mồi. Nếu cút đang đẻ được chuyển đến chuồng mới, có khả năng chúng ngưng sản xuất trong 2-3 tuần. Tránh đưa cút mới vào lồng cút khác đã được nuôi ổn định.

Phòng bệnh và kiểm soát

Vệ sinh, quản lý phải được đảm bảo tốt nhất để phòng chống bệnh. Các trang thiết bị như lồng, máng ăn, máng uống và các dụng cụ khác phải làm sạch và khử trùng thường xuyên. Chim cút Nhật bị một số bệnh tương tự như bệnh trên gà. Tuy nhiên, nếu chuồng trại, dinh dưỡng, chăm sóc và vệ sinh đạt tiêu chuẩn cao, tỷ lệ chết sẽ không còn là vấn đề quan trọng.

Cách ly con bệnh với con khỏe. Chim chết cần loại bỏ ngay lập tức. Cần bác sĩ thú y chẩn đoán bệnh trước khi bắt đầu điều trị.

*Biên dịch: Chân nuôi Gia Cầm
Theo wattagnet*



Chim cút Nhật trưởng thành ăn từ 14-18g thức ăn mỗi ngày



BỆNH TỤ HUYẾT TRÙNG GIA CẦM

(FOWL CHOLERA)

*Bệnh tụ huyết trùng gia cầm là một bệnh truyền nhiễm cấp tính của gia cầm và loài cầm hoang dã. Bệnh thường xuất hiện như là một bệnh nhiễm trùng huyết do vi khuẩn *Pasteurella multocida* gây ra với tỷ lệ bệnh và tỷ lệ chết cao. Tuy nhiên, vi khuẩn này còn là vi khuẩn cơ hội, thường ký sinh trong cơ thể gia cầm khỏe, chủ yếu là ở đường hô hấp. Khi có điều kiện thích hợp như thay đổi khí hậu, thay đổi thức ăn, vệ sinh kém, sức đề kháng giảm tạo điều kiện cho vi khuẩn tăng độc lực và gây bệnh.*

Bệnh thường xảy ra ở vùng nhiệt đới phổ biến hơn ôn đới. Ở Việt Nam, bệnh thường xảy ra vào thời gian giao mùa gây chết nhiều gia cầm.

Nguyên nhân gây bệnh

Bệnh do vi khuẩn *Pasteurella multocida* gây ra, gram âm, cầu trực khuẩn, không di động, không bào tử, sản xuất nội và ngoại độc tố.

Dựa trên vỏ capsule có 5 serogroup (A, B, D, E, F) và dựa trên cấu trúc của lipopolysaccharide có 16 serotype (1, 2, 3,...)

Sức đề kháng

- Bị tiêu diệt dễ dàng bởi các chất sát trùng, ánh sáng, sự khô ráo và sức nóng (formol 1%, axit fenic, β -propiolactone, ...)
- Chết nhanh chóng trong đất có độ ẩm <40%.
- Trong đất có độ ẩm 50%, nhiệt độ 20°C, pH = 5 thì sống được 5-6 ngày. Ở pH = 7 sống được 15-100 ngày, pH = 8 sống được 24-85 ngày.
- Trong đất có độ ẩm 50%, nhiệt độ 3°C, pH = 7,15 thì sống 113 ngày mà không mất độc lực.
- Tại 56°C chết trong vòng 15 phút và 60°C trong 10 phút.

Động vật cảm thụ

Tất cả gia cầm đều cảm thụ với bệnh, trong đó gà tây cảm thụ với bệnh hơn gà, sau đó đến vịt, ngỗng, chim hoang dã (quạ, chim sẻ, chim sáo, ...).

Mọi lứa tuổi đều mẫn cảm với bệnh.

Chất chứa căn bệnh

Trong gia cầm bệnh, vi khuẩn thường thấy ở máu, phổi và các chất tiết đường hô hấp.

P. multocida thường có mặt ở mũi, đường hô hấp trên của gia cầm khỏe mạnh.

Đường xâm nhập và lây lan

Chủ yếu qua đường hô hấp, nó có thể xuyên qua niêm mạc của đường hô hấp trên, qua màng nhầy của hầu bởi không khí, qua kết mạc hay qua vết thương.

Lây qua đường tiêu hoá: qua thức ăn, nước uống bị ô nhiễm

Bệnh lây lan trực tiếp do nhốt chung gà bệnh với gà khỏe, chim hoang dã mang mầm bệnh tiếp xúc với gà nhà hay gián tiếp do chất thải của gà bệnh, gà mang trùng, ...

Chưa thấy truyền qua trứng.

Triệu chứng

Thời gian nung bệnh ngắn, thường 1-2 ngày.

Cấp tính:

- Triệu chứng xuất hiện vài giờ trước khi chết, chết là biểu hiện đầu tiên của bệnh. Gà chết: mào, yếm tím bầm do ngạt thở.
- Gà bệnh sốt cao (42-43°C), bỏ ăn, xù lông, chảy nước mắt từ miệng, nhịp thở tăng.
- Phàn tiêu chảy, có nước màu hơi trắng sau đó trở nên hơi xanh lá cây và có chứa chất nhầy.

Mãn tính:

- Thường thấy ở cuối ổ dịch hoặc do nhiễm vi khuẩn có độc lực thấp.
- Gà ốm, yếm, khớp xương chân, xương cánh, đệm của bàn chân sưng phồng.
- thỉnh thoảng có tiếng rale khí quản và khô thở.



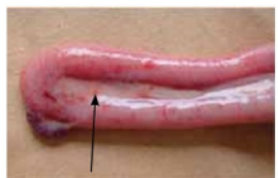
Bao tim tích nước



Gan sưng, có nhiều điểm hoại tử



Viêm phổi (nguồn: Glisson và ctv, 2013)



Xuất huyết ở màng treo ruột



Xuất huyết niêm mạc tá tràng

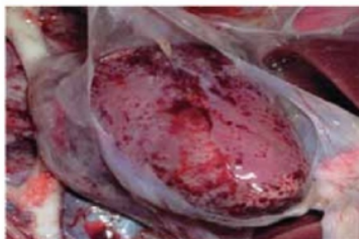


Xuất huyết điểm thanh quản và khí quản

Bệnh tích

Cấp tính

- Sung huyết, xuất huyết ở tổ chức liên kết dưới da, cơ quan phủ tạng, nhất là phần bụng.
- Xuất huyết ở tim và lớp mỡ vành tim, phổi, lớp mỡ xoang bụng, niêm mạc đường ruột (phần tá tràng).
- Viêm bao tim tích nước.
- Viêm phổi, màng phổi.
- Gan sưng, có nhiều điểm hoại tử.
- Buồng trứng: nang noãn trưởng thành mềm và nhão, đôi khi lòng đỏ vỡ chảy vào xoang bụng làm viêm phúc mạc, nang chưa thành thực thì xung huyết.



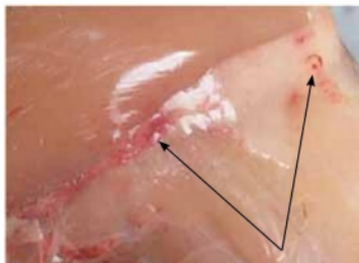
Xuất huyết ở tim và viêm bao tim tích nước

Chẩn đoán phân biệt

- Trên vịt cần phân biệt với bệnh dịch tả. Trong bệnh dịch tả vịt thường thấy niêm mạc thực quản viêm loét và có bã đậu trắng và dùng kháng sinh điều trị không khỏi.

Điều trị

- Dùng kháng sinh như penicillin (β -lactam), gentamycin, erythromycin, streptomycine, tetracycline, phenicol ... tiêm hoặc uống hoặc trộn vào thức ăn.
- Sulfonamide dùng trộn thức ăn hay nước uống.



Xuất huyết mỡ ở đùi



Vắc-xin cần được quan tâm ở những vùng có nguy cơ mắc bệnh cao nhưng không thể thay thế cho tình trạng vệ sinh tốt.

Phòng bệnh

Vệ sinh thú y phải chặt chẽ kết hợp với dinh dưỡng tốt, đầy đủ dưỡng chất để nâng cao sức đề kháng cho gia cầm.

Trước khi dùng vắc-xin, trong thời gian giao mùa hay chuyển gà... phải trộn kháng sinh và vitamin vào thức ăn, nước uống để chống stress.

Phòng bệnh bằng vắc-xin, nhất là ở những vùng có nguy cơ mắc bệnh cao.

Lịch chủng ngừa tham khảo:

Hiện nay, nước ta (NAVETCO) đã sản xuất vaccine chết + Keo phen hay phen chua, IM hay SC.

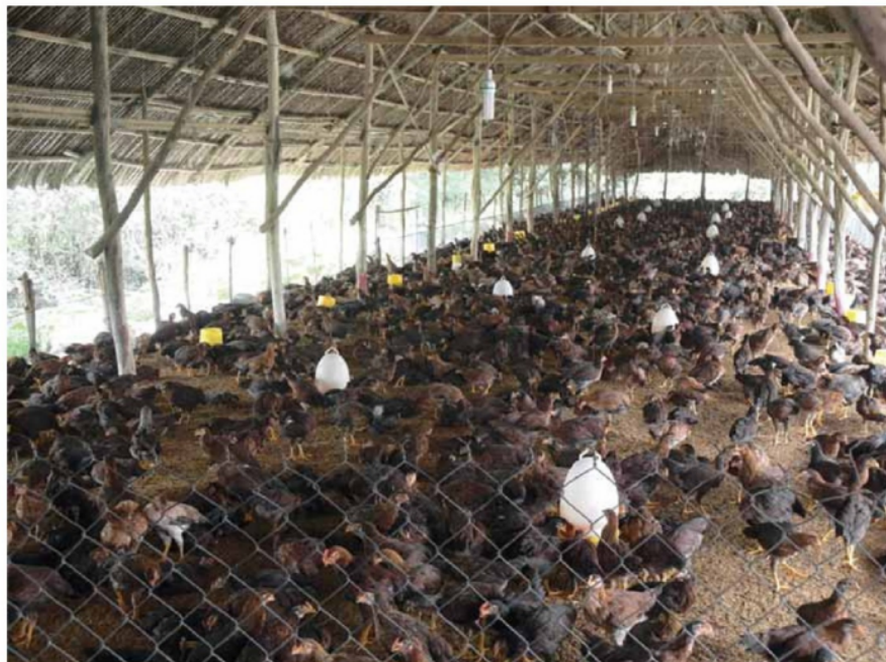
Chủng ngừa cho gà, vịt, ngan và ngỗng.

Gia cầm từ 25 ngày tuổi đến < 2 tháng tuổi: 0,5 ml/con

Gia cầm >2 tháng tuổi: 1 ml/con.

(Nhóm Chăn Nuôi Gia Cầm)

Đến Mỹ Yên thăm trại gà



Khá giả từ mô hình nuôi gà thịt thương phẩm, đó là tấm gương sản xuất giỏi của chị Lê Thị Chúc, ở ấp 4, xã Mỹ Yên, huyện Bến Lức, tỉnh Long An. Với mô hình chăn nuôi gà thả vườn theo hướng công nghiệp, gia đình người phụ nữ này đã thoát khỏi tình cảnh khó khăn và vươn lên làm giàu.

Được sự giới thiệu của độc giả thân thiết của Ấn phẩm thông tin chăn nuôi gia cầm, chúng tôi tìm đến địa chỉ "trại gà" rất dễ dàng bởi đa số người dân địa phương đều biết đến chị Chúc và mền phục trước tình thần vượt khó, chăm chỉ lao động vươn lên làm giàu của một phụ nữ "một nắng, hai sương".

Chị Chúc cho biết, trước đây gia đình chị rất khó khăn, canh tác vài công ruộng nhưng già cả bấp bênh, dịch bệnh hoành hành nên cuộc sống chỉ đủ ăn. Từ năm 2000 thấy mô hình nuôi gà có triển vọng nên chị tự học hỏi từ các tài liệu chăn nuôi sưu tầm được và xem từ các báo, đài phát thanh- truyền hình, học tập kinh nghiệm từ những người nuôi trước. Lúc đầu do chưa am hiểu về kỹ thuật và ít vốn nên chị chỉ nuôi thử nghiệm vài trăm con.

Qua vài lần nuôi thành công, tích lũy được nguồn vốn và kinh nghiệm kha khá, chị bắt đầu mở rộng quy mô, đến nay, quy mô trại đã mở rộng lên khoảng 15.000 con gà. Sản phẩm gà thịt của gia đình không chỉ cung cấp cho



thị trường trong tỉnh mà còn được xuất bán đi thị trường thành phố Hồ Chí Minh.

Sau một lúc trò chuyện, chị dẫn chúng tôi đi tham quan xung quanh trang trại. Các dãy chuồng được thiết kế hồ, mỗi dãy trung bình nuôi được 4.000 – 5.000 con gà. Nền chuồng có một lớp trấu dày và có sử dụng thêm men sinh học nên giảm được mùi hôi và ruồi.

Nói về kinh nghiệm chăn nuôi, chị chia sẻ với chúng tôi: Theo chị, gà ta nuôi theo quy mô công nghiệp thì cần

phải duy trì việc tiêm phòng theo định kỳ, chú trọng khâu vệ sinh chuồng trại, đảm bảo an toàn sinh học. Phải quan sát và theo dõi gà hằng ngày, nếu thấy có dấu hiệu nghi ngờ phải cách ly gà ngay lập tức để tránh lây lan cho những con khác, nhất là trong thời điểm giao mùa, thời tiết thay đổi đột ngột; cũng như có hướng chẩn đoán bệnh và điều trị bệnh sớm. Cung cấp dinh dưỡng đầy đủ, nước uống mát và sạch, thường xuyên vệ sinh máng ăn và máng uống, đảm bảo chuồng trại luôn thông thoáng. Mọi khâu trong quá trình nuôi đều quan trọng bởi vì nó quyết định năng suất của con gà. Ngoài ra, khi chọn giống gà nuôi cũng phải phù hợp với thị hiếu của người tiêu dùng. Nhờ chịu khó học hỏi và áp dụng kỹ thuật chăn nuôi, nên mô hình chăn nuôi gà của gia đình chị phát triển rất hiệu quả.

Không chỉ làm giàu cho riêng mình, chị còn chia sẻ kinh nghiệm chăn nuôi cho bà con trong vùng. Chị còn tạo điều kiện cho các bạn sinh viên ngành chăn nuôi thú y được thực tập trước khi tốt nghiệp. Với tinh thần cần cù, vượt khó, chủ động trong sản xuất, tin rằng chị Chúc sẽ tiếp tục gặt hái được kết quả cao, vừa làm giàu cho gia đình vừa giúp nhiều người cùng vươn lên từ nghề nuôi con gà thịt thương phẩm.

(Nhóm Chăn nuôi Gia Cầm)





Giá gia cầm tháng 12/2015

Thị trường gà thịt lông trắng tiếp tục chuỗi ngày rớt giá trong tháng 11 và rớt sâu vào những ngày đầu của tháng 12, mặc dù trong tháng trước đó đã có những dấu hiệu của sự hồi phục, giá gà trắng dường như chỉ xoay quanh mốc 20 – 21.000đ/kg trong suốt tháng 11. Sự rớt giá lần này là do sau một thời gian tránh bão của thịt nhập khẩu, các trang trại đã thả gà trở lại trong tháng 9 và xuất bán nên nguồn cung nội địa tăng cục bộ. Trong khi đó, theo số liệu hải quan, lượng thịt gà nhập khẩu trong tháng 10 giảm đáng kể. Vì vậy, lưu lượng thịt gà nhập khẩu lưu hàng trên

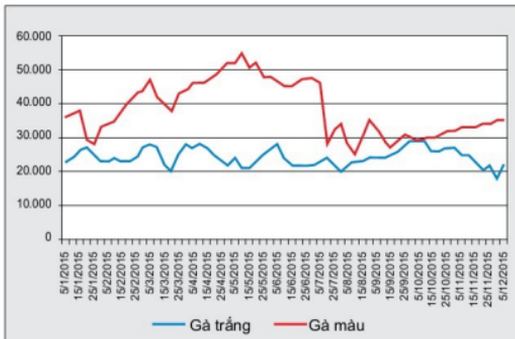
thị trường cũng hạn chế và ảnh hưởng của thịt gà nhập khẩu lên giá bán của gà thịt nội địa là không nhiều. Khác với sự rớt giá của gà thịt lông trắng, giá gà thịt lông màu có sự ổn định hơn, tuy nhiên mức giá vẫn duy trì ở mức thấp từ 32 – 33.000đ/kg, đầu tháng 12 giá thịt lông màu đã tăng nhẹ lên mức 35.000đ/kg, với mức giá này thì người nuôi gà lông màu đã vượt qua mức chỉ phí sản xuất và đã có lãi nhẹ. Tuy nhiên, do xu hướng chuyển sang nuôi gà ta, gà màu đang gia tăng và tạo ra nguồn cung dồi dào quanh năm, do đó sự sốt giá trong những tháng trước tết nguyên đán rất khó có khả

năng xảy ra. Mặt khác, giá trứng gà đã giảm nhẹ đúng như dự báo tháng trước và xoay quanh mức giá 1.450đ/trứng trong tháng 11, tuy nhiên giá trứng cũng ở mức 1.550 – 1.650đ/trứng trong những ngày đầu tháng 12. Thông thường, nhu cầu trứng sẽ diễn ra trước nhu cầu thịt gà, do đó nhu cầu trứng sẽ sản xuất cho mùa bán hàng lớn nhất trong năm đã diễn ra.

Trong tháng 12, dự báo giá gà thịt lông trắng sẽ tiếp tục ở mức giá thấp trong nửa đầu tháng 12, sau đó giá gà lông thịt trắng sẽ hồi phục quanh mức giá 23 – 25.000đ/kg. Giá gà ta, gà màu sẽ duy trì mức giá 35 – 36.000đ/kg trong nửa đầu tháng 12 và có thể đạt mức giá 40.000đ/kg vào cuối tháng do nhu cầu cao trong mùa liên hoan và lễ hội cuối năm. Tương tự như giá gà thịt lông màu, giá trứng sẽ dao động quanh mức tăng 1.550đ/trứng và vào cuối tháng có thể hy vọng đạt mức 1.700 – 1.800đ/trứng. Tuy nhiên, nhu cầu trứng sẽ tăng cao trong những tháng cuối năm, cộng với tình hình dịch bệnh trên đàn gà đẻ đang diễn ra trong các vùng nuôi trọng điểm như Long An, Tiền Giang và Đồng Nai sẽ làm giảm sản lượng trứng đáng kể, vì vậy khả năng giá trứng gà có thể đạt mức 2.000đ/kg là rất cao.

(Lâm Khoa)

Biểu đồ giá gà lông trắng và gà tam màu từ tháng 1-2015 đến 12-2015



LỊCH SỰ KIỆN

2016 THÁNG MỘT, 14 – 16

Hội nghị thú y quốc tế
Leipzig, Đức

<http://www.tieraerztekongress.de/>

THÁNG MỘT, 26 – 28

Hội chợ ngành sản xuất và chế
biến thịt 2016 (IPPE)

Trung tâm Hội nghị Thế giới
Georgia, Atlanta, Georgia, Hoa
Kỳ

<http://ippexpo.com/>

THÁNG MỘT, 26 – 28

Hội chợ quốc tế về nông nghiệp,
thực phẩm và chăn nuôi
Moscow, Nga

<http://www.breadbusiness.ru/>

THÁNG HAI, 16 – 18

VIV MEA 2016

Trung tâm triển lãm quốc gia
(ADNEC), Abu Dhabi

[http://www.vivmea.nl/en/
Bezoeker.aspx](http://www.vivmea.nl/en/Bezoeker.aspx)

THÁNG BA, 09 – 11

Hội nghị khoa học và sản xuất
chuyên đề về gà tây
Chester, Anh

<http://www.victam.com/>

THÁNG BA, 13 – 15

VIV Châu Á 2016

Băng Cốc, Thái Lan

THÁNG BA, 23 – 25

Ildex Việt Nam 2016

Trung tâm Hội chợ và Triển lãm
Sài Gòn, HCM, Việt Nam

<http://www.ildex.com>

Email: info@expokhle.com

THÁNG BA, 29 – 31

FIAAP / VICTAM / GRAPAS

AISIA 2014 – Triển lãm quốc tế
về chất phụ gia và công nghệ
sử dụng trong sản xuất thức ăn
chăn nuôi

Khu triển lãm BITEC, Băng Cốc,
Thái Lan

<http://www.victam.com/>

THÁNG TƯ, 18 – 20

Hội nghị về thực phẩm và thức
ăn chăn nuôi toàn cầu lần thứ 6
(GFFC)

Antalya, Thổ Nhĩ Kỳ

<http://gffc2016.com/>

THÁNG NĂM, 10 – 11

Hội chợ về gia cầm và heo tại
Anh quốc

Warwickshire, Anh quốc

<http://www.pigandpoultry.org.uk/>

THÁNG SÁU, 07 – 10

Đại hội Cộng đồng Bác sỹ thú y
thế giới IPVS 2016

Hội nghị chuyên đề quản lý dịch
bệnh ngành chăn nuôi heo tại
châu Âu lần 8

Dublin, Ireland

<http://www.ipvs2016.com/>

THÁNG CHÍN

Hội nghị thú y châu Á FAVA năm
2016

Thành phố Hồ Chí Minh, Việt
Nam

<http://fava2016.vn/>

THÁNG CHÍN, 05 – 09

Hội nghị chăn nuôi gia cầm thế
giới XXV

Trung tâm hội nghị quốc gia, Bắc
Kinh, Trung Quốc

<http://www.wpc2016.cn/>

THÁNG CHÍN, 06 – 08

VIV Trung Quốc 2016

Bắc Kinh, Trung Quốc

THÁNG CHÍN, 13 – 16

SPACE 2016

Rennes, Pháp

<http://uk.space.fr/>

THÁNG MƯỜI, 19 – 21

Vietstock 2016

Trung tâm Hội chợ và Triển lãm

Sài Gòn, HCM, Việt Nam

<http://www.vietstock.org>

Email: chau.tran@ubm.com

THÁNG MƯỜI MỘT, 15 – 18

EuroTier 2016

Trung tâm triển lãm Grounds,

Hanover, Đức

[http://www.eurotier.com/home-en.
html](http://www.eurotier.com/home-en.html)

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Công ty liên doanh Bio-Pharmachemie là một công ty chuyên sản xuất và kinh doanh thuốc thú y, thuốc thú y sản hàng đầu Việt Nam, đạt tiêu chuẩn WHO-GMP (thực hành sản xuất thuốc tốt theo tiêu chuẩn của Tổ chức Y tế Thế giới).



BIO-AMPI COLI MAX

THUỐC BỘT HÒA TAN HOẶC TRỘN THỨC ĂN

- ✓ Đặc trị các bệnh tiêu hóa - hô hấp.
- ✓ Có phổ kháng khuẩn rộng, hiệu quả với những vi khuẩn Gram âm, Gram dương và *Mycoplasma*.

Dành tặng bạn đọc 3 phần quà, mỗi phần quà 3 gói BIO-AMPI COLI MAX 100g.

BIO ANTI-STRESS

BỘT HÒA TAN HOẶC TRỘN THỨC ĂN

- ✓ Bổ sung vitamin C.
- ✓ Cung cấp chất điện giải.
- ✓ Đánh tan các nguyên nhân gây Stress.

Dành tặng bạn đọc 3 phần quà, mỗi phần 1 gói BIO ANTI-STRESS 1kg



BIO-GUARD

THUỐC SÁT TRÙNG THẾ HỆ MỚI

- ✓ Hiệu lực cao và kéo dài kể cả khi trong chuồng có sự hiện diện của chất hữu cơ.
- ✓ Tuyệt đối an toàn cho người sử dụng và gia súc gia cầm.
- ✓ Không ăn mòn dụng cụ & chuồng trại.



Dành tặng bạn đọc 3 phần quà, mỗi phần quà 1 can BIO-GUARD 1 lit.

Danh sách độc giả nhận quà số tháng 11

BIO-AMPI COLI MAX

Lâm Minh Hoàng
TT Giống vật nuôi Sóc Trăng, Châu Thành, Sóc Trăng
Nguyễn Tuấn Kiệt
Phòng NN&PTNT huyện Lai Vung, Đồng Tháp

BIO-LEVAXANTEL

Nguyễn Hữu Hiền
CH thuốc thú y Bích Dung
Ấp 1, Phú Điền, Tân Phú, Đồng Nai
Nguyễn Thị Anh
Số 7, Đường Điện Biên Phủ, TX Tây Ninh

BIO-GUARD

Trần Thị Tuyết Vân
222 / 38 Nguyễn Văn Phú, Hậu Nghĩa, Đức Hòa, Long An
Trần Hưng Điền
Thôn 6, Tân Lạc, Bảo Lâm, Lâm Đồng

VITAZIN

Lê Văn Thế
121 Ấp Thống Nhất, Ngan Dừa, Hồng Dân, Bạc Liêu
Lê Thị Chúc
16 Lô 2, Ấp 4, Mỹ Yên, Bến Lức, Long An

BACTOZYME

Nguyễn Thanh Sang
Chợ An Khánh, Châu Thành, Đồng Tháp
Võ Hoài Hữu
134 Cái Cạn II, Mỹ Phước, Mang Thít, Vĩnh Long

ANTI-TOXIN

Phạm Huỳnh Phát
748 chợ An Thái, An Cư, Cái Bè, Tiền Giang

THÔNG TIN SẢN PHẨM

Vemedim là công ty chuyên sản xuất và kinh doanh thuốc thú y và thuốc thủy sản đạt tiêu chuẩn quốc tế.

BACTOZYME

Men sống bổ sung vi sinh vật hữu ích - Tăng trọng nhanh – phòng bệnh đường ruột

Sản phẩm dạng bột dinh dưỡng đậm đặc chứa *Pediococcus acidilactici*, *Saccharomyces cerevisiae* là những vi sinh vật hữu ích có chức năng :

- Sản sinh các enzyme tiêu hóa giúp tăng tỉ lệ chuyển hóa thức ăn, tăng trọng, rút ngắn thời gian nuôi, tăng sản lượng và chất lượng trứng.
- Sản sinh acid lactic giúp acid hóa đường ruột, ức chế sự xâm nhập và phát triển của vi sinh vật có hại. Giúp gia súc gia cầm kháng bệnh đường ruột đặc biệt là bệnh cầu trùng ở gà và *E.coli* ở heo.
- Cân bằng hệ vi sinh đường ruột, phòng chống táo bón, tiêu chảy do rối loạn tiêu hóa.

Dành tặng bạn đọc 2 phần quà, mỗi phần 1 gói BACTOZYME - 1kg



ANTI-TOXIN

- Anti - toxin là sản phẩm sử dụng nguyên liệu có cấu trúc đặc hiệu giúp hấp thụ độc tố Aflatoxin và các loại độc tố khác có trong thức ăn như Fumonisin, Vomitolin, Zearalenone, Ochrotaxin....

- Cấu trúc đặc biệt này còn tạo liên kết chelat rất bền giữ chặt độc tố nấm và các độc tố do vi khuẩn tiết ra, đặc biệt là độc tố do *E.coli* và *Clostridium*, sau đó thải ra ngoài theo đường tiêu hóa.
- Giảm tác hại trên các bệnh do độc tố vi khuẩn tiết ra (*E.coli*, *Clostridium spp*, *Salmonella*, ...).
- Ngăn ngừa và giải độc gan do nhiễm các độc tố nấm mốc (Aflatoxin B1, ...).
- Nâng cao hệ miễn dịch, bảo vệ vật nuôi tránh bệnh tật.
- Chống sốc hiệu quả.



Dành tặng bạn đọc 2 phần, mỗi phần 1 gói ANTI-TOXIN - 1kg

VITAZIN



Cung cấp vitamin A, D3, E, Zinc gluconate, Pantothenol, Biotin, Methionine.

- Phòng trị các rối loạn ở da, niêm mạc, lông, móng, mô trên gia cầm như: Chướng rộp lông, lông giòn, thô, da khô có vảy, nứt da bàn chân,... và các hiện tượng sưng mí mắt, sưng khớp, chết phôi, chân yếu, đi xiêu vẹo, gan nhiễm mỡ, thận nhiễm mỡ.
- Phòng trị hiện tượng cảm mạo, kích thích mau ra lông, mượt lông
- Tăng tính thèm ăn, tăng cường phát triển khung xương, tăng chuyển hóa hấp thu các chất bột đường, béo, đạm, giúp gia cầm mau lớn.
- Tăng sản lượng và chất lượng trứng.
- Chống stress.

Dành tặng bạn đọc 2 phần, mỗi phần 3 chai Vitazin 120ml

PHIẾU ĐĂNG KÝ NHẬN QUÀ THÁNG 12

Họ và tên: _____
 Địa chỉ: _____
 Số ĐT: _____
 Nghề nghiệp: _____ Chăn nuôi

Bác sỹ Thú y. Đơn vị công tác: _____
 Trại/ Hộ chăn nuôi: _____ Tổng đàn: _____
 Nhân viên. Công ty: _____ Linh vực: _____
 Khác. (vui lòng ghi rõ): _____

Bạn chọn

3 gói BIO-AMPI COLI MAX 100g 1 gói ANTI-TOXIN 1kg
 1 gói BIO ANTI-STRESS 1kg 1 gói BACTOZYME 1kg
 1 can BIO-GUARD 1 lít 3 chai VITAZIN 120ml

Bạn đọc cắt phiếu và gửi về địa chỉ: Số 03, đường số 02, Hưng Gia 1, Phú Mỹ Hưng, P. Tân Phong, Q.7, TP.HCM (trước 15/01/2016).
 Mỗi phiếu chỉ được chọn một sản phẩm. Không chấp nhận bản photocopy.

CÁC CÔNG TY THUỐC THÚ Y / CHẤT PHỤ GIA / THIẾT BỊ ĐÁNG TIN CẬY TRONG NGÀNH CHĂN NUÔI

BIO - PHARMACHEMIE - CÔNG TY LIÊN DOANH
ĐC: 2/3 Tầng Nhom Phú, P. Phước Long B, Q.9,
Tp. HCM
ĐT: 08 3731 3489 - Fax: 08 3731 3488

CTCBIO VIỆT NAM - CÔNG TY CỔ PHẦN
ĐC: Lô 15-3A Khu Công Nghệ Cao, Quận 9, Tp.
HCM
ĐT: 08 3736 1333 - Fax: 08 3736 1222

VEMEDIM VIỆT NAM - CÔNG TY
ĐC: Số 7, Đường 30/4, Q. Ninh Kiều, Tp. Cần Thơ
ĐT: 0710 3823 810 - 0710 3820 703
Fax: 0710 3839 788

VIET HUY - CÔNG TY TNHH TM & DV
ĐC: 1068/1 Âu Cơ, P.14, Q. Tân Bình
ĐT: 08 3849 6003 - Fax: 08 5408 7993

EVONIK DEQUSSA GmbH tại Tp. HCM - CÔNG TY
ĐC: Vincom Center, Suite 17010-11, 72 Lê Thánh
Tôn, Phường Bến Nghé, Quận 1, Tp.HCM

A.T.K.M. - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lô A1 - 1, KCN. Tây Bắc Củ Chi, TP.HCM
ĐT: 0837905856 - Fax: 0837905857

ANOVA PHARMA - CÔNG TY CỔ PHẦN
ĐC: Cụm Công Nghiệp Tập Đoàn Anova, Xã Long
Cang, Huyện Cánh Đức, Tỉnh Long An
ĐT: 0723272622

ANOVA - CÔNG TY LIÊN DOANH TNHH
ĐC: 36 Đại Lộ Độc Lập, KCN Việt Nam - Singapore,
TX. Thuận An, Tỉnh Bình Dương
ĐT: 0650 3782 770 - Fax: 0650 3782 700

BIOMIN VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Xã Dương Xá, Huyện Gia Lâm, Tp Hà Nội
ĐT: 04 3876 5632

BÜHLER VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lầu 10, Tòa nhà Mekong, 235-241 Đường
Cộng Hòa, Quận Tân Bình, Tp. HCM

CEVA ANIMAL HEALTH VIỆT NAM - VPDD
ĐC: Lầu 4, 16 Bis Nguyễn Đình Chiểu P. Đa Kao,
Q.1, Tp.HCM.
ĐT: 08 6281 0031

**INCO - CÔNG TY TNHH MTV DINH DƯỠNG
QUỐC TẾ**
ĐC: 56/2E, Quốc Lộ 20, Ấp Võ Đông, Xã Gia Kiệm,
Huyện Thuận Nhất, Tỉnh Đồng Nai
ĐT: 061 3867941 - 08 3778 330

A.S.T.A CÔNG TY TNHH SX TM
ĐC: 203/2/27, Đường Trục, P.13, Q. Bình Thạnh,
Tp. HCM
ĐT: 08 3553 4524

LIÊN KẾT VIỆT MỸ - CÔNG TY TNHH
ĐC: 15/13 Phạm Văn Hai, Phường 1, Q. Tân Bình,
TP. Hồ Chí Minh.
ĐT: 08 3991 8345 - Fax: 08 5449 5816

MUYANG - CÔNG TY
ĐC: Lầu 3, 361 Lê Trọng Tấn, P.Sơn Kỳ, Tân Phú,
Tp. HCM
ĐT: 08 3592 0941 - Fax: 08 3592 0942

**NGUYỄN XƯƠNG - CÔNG TY TNHH NN & CN
CHĂN NUÔI**
ĐC: B2-09 Conic Garden, Nguyễn Văn Linh, Xã
Phong Phú, H. HCM Chánh, Tp. HCM
ĐT: 08 2228 2398

NÔNG SẢN VIỆT - CÔNG TY TNHH TMDV
ĐC: 69/2/40 Đường D2, P.25, Q. Bình Thạnh, Tp.
HCM

OLMIX - VPDD
ĐC: 136 Hoa Lan, P.2, Q. Phú Nhuận, Tp. HCM
ĐT: 08 3517 2098 - Fax: 08 3517 2163

PROVIMI - CÔNG TY TNHH MTV
ĐC: Tầng 3, tòa nhà Đại Minh, số 77 Hoàng Văn
Thái, P. Tân Phú, Q.7, HCM

TÂN HÒA - CÔNG TY TNHH TM-SX
ĐC: 294 - 296 Trường Sa, P.2, Phú Nhuận, HCM
ĐT: 08 3517 3328

VIRBAC VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lầu 6, Cao Ốc Minh Long, 17 Bảy Huyện Thanh
Quan, Q.3, Tp. HCM

ZOETIS VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Phòng 8.5, tầng 8, tòa nhà E-town 1
364 Cộng Hòa, P.13, Q. Tân Bình, Tp. HCM
ĐT: 08 3812 2737
Fax: 08 3812 2712

MUNTERS - VẤN PHÒNG ĐẠI DIỆN
ĐC: Phòng A, Tầng 14, Tòa nhà OSIC, Số 8
Nguyễn Huệ, P. Bến Nghé, Q. 1, Tp. Hồ Chí Minh
(TPHCM)
ĐT: (08) 38256838 - Fax: (08) 38256839

ALL AMERICA NUTRITION - VPDD
ĐC: 135/25 Nguyễn Hữu Cảnh, P. 22, Bình Thạnh,
Tp. HCM
ĐT: 08 6650 7737

BAYER VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lầu 3, 106 Nguyễn Văn Trỗi, P.8, Q. Phú
Nhuận, Tp.HCM
ĐT: 08 38450828 - Fax: 08 3997 9202

BIG DUTCHMAN - VPDD
ĐC: Saigon Royal Building
Unit 203, 2nd Floor
91 Pasteur, P. Ben Nghe, Q.1, HCM

CONNELL BROS VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: A&B Tower, lầu 14,
76 Lê Lai, Q. 1, HCM
ĐT: 3824.8282

JEBSEN & JESSEN - VPDD
ĐC: P.1205 Lầu 12, Sailing tower, 111A Pasture,
Q1, Tp. HCM
ĐT: 08 3823 8181

**TECHNA VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH DINH
DƯỠNG**
ĐC: 9 Phan Kế Bình, P.Đa Kao, Q.1. HCM

TRAI VIỆT - CÔNG TY TNHH TM SX
ĐC: P.806 Cao Ốc 25, Nguyễn Văn Đậu, P.6,
Q. Bình Thạnh, Tp.HCM
ĐT: 08 5449 1159

WILMAR AGRO VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: KCN Hưng Phú 1, P. Tân Phú, Q. Cái Răng,
TP. Cần Thơ.
ĐT: 0710 3917 111 - Fax: 0710 3917 333

Á CHÂU - CÔNG TY TNHH DV CÔNG NGHỆ
ĐC: 32 Phan Văn Hớn, P.Tân Thời Nhất, Q.12,
Tp.HCM
ĐT: 08.6250.5481

MEBIPHA - CÔNG TY TNHH TM SX
ĐC: 18/8A Đường Trung, P.14, Q. Gò Vấp, Tp.HCM
ĐT: 08.5436.6032
CÔNG NGHỆ ĐỜI MỚI - CÔNG TY TNHH MTV
ĐC: 39 Trần Quốc Hoàn, P.4, Q. Tân Bình, Tp.HCM
ĐT: 08 6296 9293 - Fax: 08 6297 0366

**DSM NUTRITIONAL PRODUCT VIỆT NAM -
CÔNG TY**
ĐC: 26, Đại Lộ Độc Lập, KCN Việt Nam - Singapore,
Bình Dương
ĐT: 0650 3758 432

E.P.S. - CÔNG TY TNHH
ĐC: 37/3 Đường C18, P.12, Q. Tân Bình, Tp.HCM
ĐT: 08 3811 8101 - Fax: 08 3811 7716

**EZ - CÔNG TY TNHH ĐỊNH HƯỚNG DINH
DƯỠNG**
ĐC: 26/17, Khu phố 3, P.Hồ Nai, Biên Hòa, Đồng
Nai
ĐT: 0613 971 133

**GIA LINH - CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT & DỊCH
VỤ**
ĐC: Đồng Ngạc, Từ Liêm, Hà Nội
ĐT: 04 2321 0777 - 04 2348 0177

GLOBAL NUTRITION INTERNATIONAL - VPDD
ĐC: Lầu 6, Tòa Nhà Minh Tinh, 115A, Võ Văn Tấn,
P.6, Q.3, HCM
ĐT: 08 3930 1878

INTERNATIONAL NUTRITION - VPDD
ĐC: Vitec Bldg, Lầu 4, 6B Nguyễn Thành Y, P.
ĐaKao, Q1, Tp.HCM
ĐT: 08 3911 1071 - Fax: 08 3911 1072

HOA KỲ - CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ CÔNG NGHỆ
ĐC: 3A, ngõ 27/3, Nguyễn Khoái, Hai Bà Trưng, Hà
Nội

HOÀNG KIM - CÔNG TY TNHH TM THUỐC THÚ Y
ĐC: 394/15/6 Hà Huy Giáp, P. Thạnh Lộc, Q.12 -
TP.Hồ Chí Minh
ĐT: 08 3716 4290 - Fax: 08 3716 4292

INTERVET VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Saigon Trade Center, Phòng 2106, Lầu 21, 37
Tôn Đức Thắng, Quận 1, Tp. HCM
ĐT: 08 3910 9945 - Fax: 08 3911 8638

ITPSA VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lầu 4, Tòa nhà Thủ Thiêm, 40/1 Trần Nào, P.
Bình An, Quận 2, Tp. HCM
ĐT: 08 3740 2291 - Fax: 08 3740 2292

**JILY PHÚ KHẢI - CÔNG TY TNHH MTV TM-DV
CHĂN NUÔI**
ĐC: 27 Ấp Trung, Xã Vĩnh Phú, Huyện Thuận An,
Tỉnh Bình Dương
ĐT: 0650 3786 826 - Fax: 0650 3786 729

KEMIN INDUSTRIES - VPDD
ĐC: 23 Phùng Khắc Khoan, Q.1, Tp.HCM
ĐT: 08 3825 0541 - Fax: 08 3829 2230

KSP VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lô M_3A_CN, KCN Mỹ Phước 2, Bến Cát, Bình
Dương
ĐT: 0650 3595 101

LOUIS DEFYUS VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lầu 6, 225 Bến Chương Dương, Q.1, TP. HCM

R.E.P. - CÔNG TY CÔNG NGHỆ SINH HỌC
ĐC: 10 Đường 8, P. Long Trường, Quận 9, Tp.
HCM
ĐT: 08 3746 2105

**ISS VIỆT - CÔNG TY TNHH GIẢI PHÁP KHOA
HỌC QUỐC TẾ**
ĐC: 135/25 Nguyễn Hữu Cảnh, P.22, Q. Bình
Thạnh, Tp. HCM

CÁC CÔNG TY THỨC ĂN CHĂN NUÔI

ĐÁNG TIN CẬY TRONG NGÀNH CHĂN NUÔI

CV JINA AGRI - CÔNG TY TNHH
ĐC: Xã Mỹ Yên, Bến Lức, Long An
ĐT: 072 3890 106 - Fax: 072 3890 127

LÁI THIỀU - CÔNG TY TNHH THỨC ĂN GIA SÚC
ĐC: 48B, Quốc Lộ 13, Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương
ĐT: 0650 374 159 - 0650 3760 699

GREENFEED LONG AN - CÔNG TY CỔ PHẦN
ĐC: Xã Nhứt Chánh, Bến Lức, Long An

CARGILL VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: 77 Hoàng Văn Thái, Q. 7, Lầu 3, Tòa Nhà Đại Minh, TP. HCM
ĐT: 08 5416 1515

PROCONCO - CÔNG TY CỔ PHẦN VIỆT PHÁP SX THỨC ĂN GIA SÚC
ĐC: Khu Công Nghiệp Biên Hòa 1, Đường 9, P. An Thạnh, Tp. Biên Hòa, Đồng Nai
ĐT: 061 3834 127

THANH NIÊN XUNG PHONG - CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP
ĐC: CCN-KDC-ĐTM Nhị Xuân, ấp 5, xã Xuân Thới Sơn, Hóc Môn, TP. HCM
ĐT: 08 35950 598 - Fax: 08 37138 603

ANOVAFEED - CÔNG TY CỔ PHẦN
ĐC: Cụm CN Long Định - Long Cang, Ấp 4, Long Cang, Cần Đức, Long An
ĐT: 072 372 65 45 - Fax: 072 372 6541

GOLDCOIN FEEDMILL ĐỒNG NAI - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lô D12-1.1 KCN Long Bình, Quốc Lộ 15A, Long Bình, Biên Hòa, Đồng Nai
ĐT: 061 3993 588

DE HEUS - CÔNG TY TNHH
ĐC: Lô G_2_CN, KCN Mỹ Phước, Bến Cát, Bình Dương
ĐT: 0650 3558 380 - Fax: 0650 3558 382

KHATACO - NHÀ MÁY THỨC ĂN CHĂN NUÔI KHÁNH HÒA
ĐC: Thôn Nhì Sứ, Xã Ninh Thân, Huyện Ninh Hòa, Khánh Hòa
ĐT: 058 2215 868 - Fax: 058 3613 921

MEKO - CÔNG TY CỔ PHẦN THỨC ĂN GIA SÚC
ĐC: 1 Lê Hồng Phong, P.Bình Thủy, Q.Bình Thủy, TP.Cần Thơ
ĐT: 0710 3841 075

AHH - CÔNG TY CỔ PHẦN
ĐC: Lô 12, 13 KCN Định Quán, Đồng Nai
ĐT: 061 3633 443

NEW HOPE CHINA - CÔNG TY
ĐC: Đường 2A, KCN Vĩnh Lộc, Bình Tân, TP.HCM

EH VIỆT NAM - CÔNG TY
ĐC: KCN Bầu Xéo, Trảng Bom, Đồng Nai
ĐT: 061 3921 917

NUITFARM - CÔNG TY CỔ PHẦN THỨC ĂN DINH DƯỠNG
ĐC: Lô B2, đường số 1, Khu Công Nghiệp Tân Đông Hiệp B, P.Tân Đông Hiệp, TX. Dĩ An, Bình Dương
ĐT: 0650 3727 050

WOOSUNG VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: KCN Bầu Xéo, Trảng Bom, Đồng Nai
ĐT: 061 3923 354 - Fax: 061 3923 351

DABACO - CÔNG TY CP NÔNG SẢN BẮC NINH
ĐC: Đường Lý Thái Tổ, TX.Bắc Ninh, Bắc Ninh
ĐT: 0241 3895 111 - Fax : 0241 3825 496

GUYOMARCH VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH
ĐC: KP.1B, P. An Phú, TX. Thuận An, Bình Dương
ĐT: 0650 3740 414

NUITFARM - CÔNG TY CỔ PHẦN THỨC ĂN DINH DƯỠNG
ĐC: Lô B2, đường số 1, Khu Công Nghiệp Tân Đông Hiệp B, P.Tân Đông Hiệp, TX. Dĩ An, Bình Dương
ĐT: 0650 3727 050

EAST HOPE LONG AN - CÔNG TY
ĐC: CCN Long Định, Long Cang, Cần Đức, Long An
ĐT: 072 3726 666

TIỀN ĐẠI PHÁT - CÔNG TY TNHH SX TM DV
ĐC: Số 25, Tổ 2, ấp Bàu Bang, X. Lai Uyên, H. Bến Cát, Bình Dương
ĐT: 0650 3551 526

NÔNG LÂM VINA - CÔNG TY CỔ PHẦN THỨC ĂN CHĂN NUÔI
ĐC: Tỉnh Lộ 830, X. An Thạnh, H. Bến Lức, Long An
ĐT: 072 3891 788

VIC - CÔNG TY TNHH THƯƠNG MẠI
ĐC: KCN Vĩnh Niệm, Lê Chân, Hải Phòng
ĐT: 031 3742 976

TIỀN PHÁT - CÔNG TY TNHH SX & TM
ĐC: 494 Đại Lộ Bình Dương, KP. Nguyễn Trãi, TT. Lái Thiêu, TX. Thuận An, Bình Dương
ĐT: 0650 3755 383

ÁU CHÂU - CÔNG TY TNHH DINH DƯỠNG
ĐC: Đường Số 4, Lô B2-28, KCN. Tân Đông Hiệp B, TX. Dĩ An, Bình Dương
ĐT: 0650 3737 468

CÁC CỬA HÀNG - ĐẠI LÝ THUỐC THÚ Y

ĐÁNG TIN CẬY TRONG NGÀNH CHĂN NUÔI

CH THUỐC THÚ Y KIM ĐOÀN
7/3H Võ Đông, Gia Kiệm, Thống Nhất, Đồng Nai
ĐT : 0913 675 900

CH CƯỜNG LỘC
ĐC: B1b Đường Đồng Khởi, KP4, P.Tân Hiệp, Biên Hòa, Đồng Nai
ĐT: 061.3824.853*

CỬA HÀNG THÚ Y NGUYỄN THẾ ĐẠI
ĐC: Khóm 2, Thị Trấn Huyện Chợ Lách, Bến Tre
ĐT: 075.3871367

CỬA HÀNG THÚ Y NGUYỄN THỊ KIM LIÊN
ĐC: 136, Tổ 6, ấp 4, Xã An Hữu, H.Cái Bè, Tiền Giang
ĐT: 073.3821.413

CỬA HÀNG THUỐC THÚ Y BẦY MINH
ĐC: Khu 1A, Cái Bè, Huyện Cái Bè, Tiền Giang
ĐT: 073.3824473

CỬA HÀNG THUỐC THÚ Y CÁN HUE
ĐC: 654 Quốc Lộ 1, P4, Tp.Tân An, Long An
ĐT: (072) 3829 920

CỬA HÀNG THUỐC THÚ Y THU NGA
166 Cách Mạng Tháng Tám,Thị Xã Bà Rịa
ĐT: (064) 3 827143

CỬA HÀNG THUỐC THÚ Y LỘC THÀNH
ĐC: Tổ 1, KP 2, Thị trấn Phước Vĩnh, Phú Giáo, Bình Dương
ĐT: 0650.3673628

ĐẠI LÝ LÂM QUANG LIÊM
1356 Nguyễn Trung Trực, An Hoà, Rạch Giá, Kiên Giang
ĐT: 0773 910535

ĐẠI LÝ PHONG TÔ
Số 54 Đường Triệu Au, Thị Xã Ngã Bảy, Hậu Giang
ĐT: 0711 3867344

ĐẠI LÝ THUỐC TAM THANH
ĐC: Thôn Vàng, Xã Cửu Cao, H. Văn Giang, Hưng Yên

ĐẠI LÝ THUỐC THÚ Y BÌNH
ĐC: 105 Đặng Văn Trước, KP.Lộc Thành, TT.Trảng Bàng, H.Trảng Bàng, Tây Ninh
ĐT: 066.3880.861

ĐẠI LÝ THUỐC THÚ Y HOÀNG VÕ
ĐC: 259 Tổ 4, Khu Phố 2, Thị Trấn Phước Vĩnh, H. Phú Giáo, Bình Dương

CH PHAN MINH TUẤN
ĐC: thôn 2, xã Ea Sar, huyện Ea kar, tỉnh Đắk Lắk

ĐẠI LÝ THUỐC THÚ Y THƠ
ĐC: 244/1 Khu Phố 8A, P. Tân Biên, Tp. Biên Hòa, Đồng Nai
ĐT: 061.3883.949

ĐẠI LÝ THUỐC THÚ DUY TUYẾN
ĐC: số 14/4 Bình Quoi Châu Thành, Long An
ĐT: 072.3661555*

ĐANG THANH GIANG
ĐC: số 78 Lê Lợi, Ấp Phú Giao, TT. Ngãi Giao, Châu Đức, BRVT

NHÀ THUỐC THÚ Y/ THỦY SẢN THÚ Y
ĐC: Khu Phố 2, Nguyễn Hữu Thọ, Thị trấn Bến Lức, H. Bến Lức, Long An
ĐT: 072.3871.378*

CH THUỐC THÚ Y MẠI
ĐC: 85/3B Nguyễn Anh Thu, KP 1, F. Trung Mỹ Tây, Q. 12, TP. HCM

CH THUỐC THÚ Y LÂM VĂN NGHĨA
ĐC: 54 Hai Bà Trưng, TT Liên Nghĩa, Đức Trọng, Lâm Đồng
ĐT: 063.3843.521



TS. Nguyễn Thị Phước Ninh
Giảng viên Bộ môn Bệnh truyền nhiễm và Thú y cộng đồng, Khoa Chăn Nuôi – Thú Y, Trường Đại Học Nông Lâm TP. HCM



Hỏi: Nhà tôi đang nuôi cút đẻ, trong cùng một chuồng có con đẻ trứng bình thường, nhưng có con đẻ trứng bạc màu (trứng trắng) hoặc trứng vô lựu. Cút ủ rừ, giảm ăn, giảm đẻ, khô khè, khô thờ, vẹo cổ, tiêu chảy phân màu xanh, ngày nào cũng có cút chết. Khi mổ khám thì thấy buồng trứng dị dạng, nang trứng mềm nhão, xuất huyết. Xin cho hỏi cút bị bệnh gì và cách điều trị?

Trả lời: Dựa vào triệu chứng và bệnh tích mà bạn mô tả, chúng tôi nghi ngờ cút nhà bạn bị bệnh Newcastle (dịch tả).



Hình chỉ mang tính minh họa

Điều trị:

- Vì đây là bệnh do vi-rút nên không có thuốc điều trị đặc hiệu.
- Dùng vắc-xin sống phòng bệnh Newcastle trên gà (ví dụ: La Sota 2 liều/con, cấp bằng đường nhỏ mắt, mũi hoặc tiêm) để can thiệp trực tiếp vào đàn cút bệnh nhằm bảo vệ những con chưa bị bệnh và dập tắt ổ dịch nhanh chóng hơn.

Phòng bệnh:

- Thực hiện chăn nuôi an toàn sinh học.
- Vệ sinh sát trùng chuồng trại định kỳ.
- Tuân thủ quy trình phòng bệnh bằng vắc-xin. Ví dụ về quy trình vắc-xin cho cút đẻ như sau: Vắc-xin sống nhược độc như La Sota hay vắc-xin chịu nhiệt: cho cút uống lúc 3 ngày tuổi lần 1, lần 2 lúc 21 ngày tuổi sau đó cứ 6 tuần tái chủng lại.
- Phải tuý theo dịch tễ của trại và khu vực để xây dựng quy trình chủng ngừa cho hợp lý.

Chúc bạn thành công!

Hỏi: Vịt dưới 2 tuần tuổi ủ rừ, kém ăn, nằm một chỗ, ngoẹo đầu về 2 bên, đi lại khó khăn, co giật rồi chết. Mổ khám thấy gan sưng, mềm nhũn và xuất huyết trên bề mặt. Lách và thận sưng to, xuất huyết. Xin hỏi vịt bị bệnh gì và cách điều trị?

Trả lời: Dựa vào triệu chứng và bệnh tích mà bạn mô tả, chúng tôi nghi ngờ vịt nhà bạn bị bệnh viêm gan do vi-rút.



Hình chỉ mang tính minh họa

Điều trị:

- Tiêm kháng thể viêm gan vịt.
- Phun thuốc sát trùng chuồng trại.
- Dùng điện giải và các vitamin để tăng sức đề kháng.
- Dùng thuốc giải độc gan.

Phòng bệnh:

- Tiêm vắc-xin cho vịt mẹ để tạo kháng thể mẹ truyền bảo vệ cho vịt con hay chủng ngừa cho vịt con 1 ngày tuổi bằng vắc-xin sống nhược độc bằng tiêm dưới da, bắp thịt, nhỏ mũi hay đắp màng chân.
- Nhập vịt từ nơi uy tín.
- Thực hiện an toàn sinh học trong chăn nuôi.
- Cô lập đàn triệt để nhất là trong 5 ngày tuổi đầu tiên.
- Không cho vịt nuôi tiếp xúc với thú cưng hoang dã.
- Chuột có thể là nguồn chứa virus do đó phải diệt chuột.

Chúc bạn thành công!



Nếu bạn có bất cứ câu hỏi nào về chăn nuôi Gia Cầm, xin vui lòng liên hệ với chúng tôi theo địa chỉ:

Số 3, đường số 2, KP. Hưng Gia 1, Phú Mỹ Hưng, P.Tân Phong, Q.7, Tp. Hồ Chí Minh
Điện thoại: 08.5410.3615 Fax: 08.5410.3573
Email: hoidap@channuoigiacam.com

ZAMBACMD100

100g/kg bacitracin methylene disalicylate

QUALITY
PRICE
PERFORMANCE



KIỂM SOÁT VIÊM RUỘT HOẠI TỬ DO
Clostridium
TRÊN VẬT NUÔI

ZAMBAC MD 100

Mang lại nhiều lợi ích hơn

- * Nâng cao sự tăng trưởng
- * Chuyển hóa thức ăn hiệu quả hơn
- * Tăng tỷ lệ sống sót
- * Cải thiện sức khỏe cho vật nuôi
- * Tiết kiệm chi phí
- * Lợi nhuận thu lại nhiều hơn



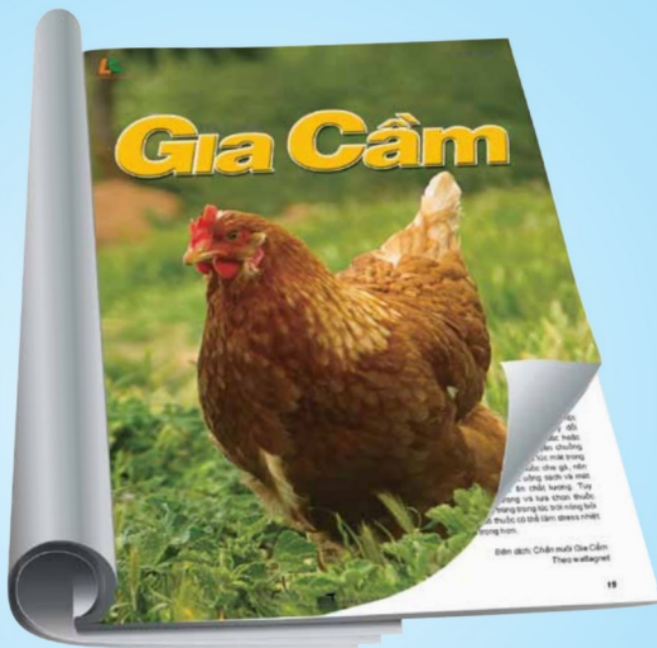
ZAMIRA
LIFE SCIENCES

Phân phối bởi:
Công ty Cổ Phần CTCBIO Việt Nam
Địa chỉ: Lô I5 - 3A, Khu Công Nghệ Cao, Q.9, Tp.HCM
ĐT: 08.3736 1333 - Fax: 08. 3736 1222
Website: www.ctcbio.com.vn - Email:
info@ctcbio.com.vn



ẤN PHẨM THÔNG TIN CHĂN NUÔI GIA CẦM HỮU ÍCH NHẤT CHO NGƯỜI CHĂN NUÔI

- Số lượng : 5.000 cuốn
- Số trang: 40 trang
- Kích thước: 200mm x 285mm
- Phát hành mỗi tháng



Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ:
Hotline: **0909.297.661 (Ms. Nhi)**
Email: kieunhi@heo.com.vn

Phát hành bởi:

Công ty TNHH Kiến thức Chăn nuôi Hàn Việt

Số 3, Đường số 2, Hưng Gia 1, Phú Mỹ Hưng, P. Tân Phong, Q. 7, Tp. HCM.

Tel: 08.5410.3615 - Fax: 08.5410.3573

Website: www.channuoi Giacam.com



SÁCH KHÔNG BÁN