

Thông tin chăn nuôi

# Gia Cầm



# BIO-LEVAXANTEL

ĐẶC TRỊ GIUN SÁN, BỆNH ĐẦU ĐEN  
TRÊN GIA CÂM



Trứng giun



Ruột  
Trứng  
Giun



CHỈ DÙNG 1 LIỀU DUY NHẤT

TẨY SẠCH GIUN SÁN  
CHỈ SAU 4 GIỜ



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

# Flor-Doxy

Đặc trị ORT trên gà và các bệnh nhiễm khuẩn ghép



Hiệu quả trên bệnh đơn lẩn bệnh ghép.

Đặc trị Thương hàn, ORT, CRD ghép E.coli ở gia cầm

#### THÀNH PHẦN:

Florfenicol.....	100 mg
Doxycycline.....	200 mg
Tá dược vừa đủ.....	1 g

#### CÔNG DỤNG :

**Flor-Doxy** là kết hợp đặc biệt của 2 loại kháng sinh phổ rộng, có tác dụng phòng và trị hiệu quả tất cả các bệnh nhiễm khuẩn đơn lẩn bệnh ghép ở gia súc, gia cầm.

**Gia cầm:** Thương hàn, bạch lỵ, E.coli, tụ huyết trùng, CRD, CRD ghép E.coli, bệnh hô hấp ghép tiêu chảy.

**Đặc biệt** hiệu quả trong phòng và trị bệnh ORT gây viêm phế quản-phổi, viêm túi khí, viêm khí quản, lâm dán gà ho thở, vẩy mỏ, gây chết đột ngột ở gia cầm non, chậm lớn ở gà thịt, giảm trứng nghiêm trọng ở gà đẻ.

**Heo, bê, nghé, dê, cừu con:** Tu huyết trùng, viêm phổi, phổi thương hàn, viêm ruột tiêu chảy, viêm khớp, viêm tử cung, viêm vú, sưng phù đầu, bệnh hô hấp phức hợp, bệnh hô hấp ghép tiêu chảy. Dùng hiệu quả trong các trường hợp vật nuôi bỏ ăn không rõ nguyên nhân.

**CÁCH DÙNG :** Pha nước uống hoặc trộn vào thức ăn.

#### Trị bệnh:

Gia cầm: 1 g/10-15 kg thể trọng/ngày hoặc 1g/1-1,5 lít nước uống hoặc 1kg/500-750kg thức ăn trong 3-5 ngày.

Gia súc: 1 g/20 kg thể trọng/ngày, trong 3-5 ngày liên tiếp hoặc 1 kg/2,5 tấn thức ăn dùng trong 7 ngày liên tiếp.

**Phòng bệnh:** 1/2 liều điều trị.

\* Ngưng sử dụng thuốc 15 ngày trước khi giết mổ.

**BẢO QUẢN:** Nơi khô mát, không quá 30°C. Tránh ánh sáng trực tiếp.

**Chủ trách nhiệm xuất bản**  
Giám đốc Nguyễn Thế Sơn

**Chủ trách nhiệm nội dung**  
Tổng biên tập Lê Thị Thu Hương

#### Bên 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 Nguyên

#### 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 DKXB: 2874-2015/CXBIPH/04-71/ThT  
ISBN: 978-604-945-258-1  
Quyết định xuất bản số: 297/QĐ-NXB,  
cấp ngày 15 tháng 10 năm 2015  
In xong và nộp lưu chiểu tháng 10 năm 2015  
Nghiêm cấm sao chép dưới mọi hình thức  
© Giữ bản quyền Ân Phẩm Thông Tin Chăn Nuôi GIA CẦM

# Gia Cầm



## 06

### THÔNG TIN TỔNG HỢP - SỰ KIỆN

- Chăn nuôi gia cầm ngáp nghé bờ vực thua lỗ
- Cá Mau: quy hoạch phát triển đàn gia súc, gia cầm
- Hội thảo "Tôi đã hóa ra hiệu quả sử dụng thức ăn chăn nuôi"
- Ngác ngoài vì gà Mỹ
- Có dấu hiệu gian lận vụ đùi gà Mỹ siêu rẻ
- Đồng Nai: Gà công nghiệp tăng giá trở lại
- Sửa đổi quy định về quản lý thức ăn chăn nuôi
- Người nuôi giảm, giá gà công nghiệp tăng
- Chăn nuôi gia cầm: Lộ diện thách thức
- BIOMIN tổ chức Diễn đàn Dinh dưỡng Châu Á 2015
- Space 2015: Đoàn kết và phát triển tại "Hành tinh chăn nuôi"
- Nhập khẩu gà của Philipine tăng vọt 24%
- Triển vọng tăng giá cho ngành công nghiệp gà cầm
- Lợi nhuận giá cầm ở Thái Lan giảm
- Nigeria không cần thiết nhập khẩu thịt gia cầm
- Hán Quốc ban hành cảnh báo về cúm gia cầm sau khi nghỉ ngơi các ca bệnh tại các trại vịt
- Thị trường các sản phẩm thịt chè biến đổi基因 đạt 924 tỷ đồng trong năm 2020

## 16

### KỸ THUẬT CHĂN NUÔI

- Vai trò của con người trong bùng phát dịch bệnh trên gà
- An toàn sinh học là phương pháp cơ bản để tồn tại
- BỆNH SỐ MŨI TRUYỀN NHIÊM (INFECTIOUS CORYZA)

## 26

### MÔI TUẦN MỘT GUƠNG MẶT

- Chăn nuôi Việt Nam và "con sóng" TPP
- Cùng thăm trại gà an toàn với dịch bệnh

## 30

### THÔNG TIN THỊ TRƯỜNG

## 33

### ĐỒNG HÀNH CÙNG NGƯỜI

## 38

### HỎI VÀ ĐÁP

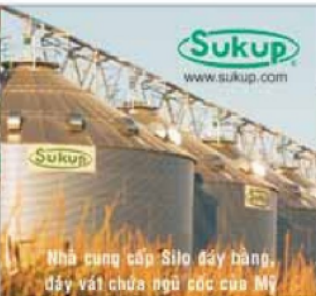
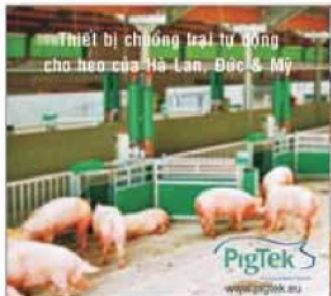
## Nhà phân phối chính thức

**Viet Huy**

Trading & Service

Add: 1088/1 Ấu Cò, 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 Hiếu 0916 210 867 Dany I Đào 0903 043 728 - [henry.hieu@viethuytrading.com](mailto:henry.hieu@viethuytrading.com)



## Chăn nuôi gia cầm ngập nghé bờ vực thua lỗ

**"Một tiền gà, ba tiền thóc"**

Giữa cái nắng trưa gần 40 độ C, anh Mạc Tuấn Hải, chủ trang trại gà sạch Sơn Trại tại Lập Thạch, Vĩnh Phúc chạy đi chạy lại hướng dẫn nhóm nhân viên thí nghiệm cách bồi quản gà sau giết mổ mới. Anh Hải cho biết, trang trại gà của anh có 10 lợp đồng, đang nuôi gần 10 nghìn con gà thịt. Hồi năm 2007, anh vay bạc bẽ, cầm sổ đỏ cả nhà mình và nhà vợ để vay 10 vạn để nuôi gà sạch và heo sạch rồi dần phát triển lên quy mô trên 2 tỷ đồng. "Tuy nhiên, do chi phí thức ăn quá lớn, gà bị bệnh nhiều, lại khó tìm được thị trường tiêu thụ nên lỗ 700 triệu đồng".

Nay anh Hải chỉ "chuyên tâm" khai thác hai giống gà Dabaco giá 133 nghìn đồng/kg và gà Phùng giá 160 nghìn đồng/kg. Gà cũng không nuôi theo hình thức khép kín nữa (mua con giống về nuôi, vỗ lòn, giết mổ và vận chuyển tới nơi tiêu thụ) mà chuyên sang "rửa gà". Cụ thể, trang trại lây giống, ký kết với bà con nông dân nuôi lớn đến bốn tháng tuổi, rồi gom về nuôi tiếp bằng các loại thức ăn sạch đến khi xuất chuồng.

Anh Hải tính toán, để sản xuất một kg thịt gà thành phẩm, anh phải bỏ ra 60 nghìn đồng chi phí mua gà hơi về "rửa"; chi phí thức ăn (thóc mầm, ngô nghiên và đậu tương) và thuốc thú y 30 nghìn đồng; chăm sóc, giết mổ, vận chuyển 7 nghìn đồng, hao hụt gà khi vỗ béo 13 nghìn đồng, hao hụt gà chết do bệnh tật 10 nghìn đồng..., tổng cộng 120 nghìn đồng (chưa kể chi phí thuê đất). Như



Anh Hải chuyển hướng sang "rửa gà" do chăn nuôi khép kín thua lỗ.

vậy, sau khi trừ chi phí, mỗi kg gà anh Hải chỉ lãi xấp xỉ 13 nghìn đồng. "Tuy nhiên, nếu chẳng may có dịch bệnh thì cầm hòa cũng khổ", anh Hải nói.

Trang trại của anh Hải được đầu tư bài bản và tính toán khoa học mà thu nhập còn bấp bênh. Các hộ nhỏ, hè, dù một số chi phí có thể tận dụng như rau, thóc "nhà trồng được" hay thức ăn thừa, song nhiều người vẫn phải bỏ chăn nuôi do đầu ra thiếu ổn định trong khi thời tiết, dịch bệnh khắc nghiệt. Như bác Lưu Thị Tám (Quỳnh Phụ, Thái Bình), nhà đang nuôi 10 con gà đẻ và 15 con gà thịt, cho biết đang tính bồ đàm do thua lỗ!

### Con giống vừa đắt vừa tốn

Không riêng trang trại anh Hải, tình trạng chi phí chăn nuôi đắt đỏ là bài toán đau đầu của ngành này. Bộ trưởng Bộ NN&PTNT Cao Đức Phát xác nhận, chi phí sản xuất 1 kg thịt gà tại Thái Lan là 1,2 USD còn tại Việt Nam lên tới 1,6 USD. Về con giống, gà giống Thái Lan chỉ 0,3 USD/con trong khi Việt Nam 0,6

USD/con. Không chỉ đắt, con giống còn chưa đạt chuẩn nên tiêu tốn rất nhiều thức ăn và thời gian chăn nuôi. Cụ thể, Bộ NN&PTNT cho biết, tỷ lệ nuôi sống của gà non chỉ đạt khoảng 70%, tiêu tốn khoảng 3,3 kg thức ăn/kg tăng trọng, thời gian nuôi dài khoảng 110 ngày. Đối với gà thả vườn, tỷ lệ nuôi sống đạt 90%, tiêu tốn khoảng 2,8 kg thức ăn/kg tăng trọng, thời gian nuôi từ 90-110 ngày. Đối với gà công nghiệp, tỷ lệ nuôi sống 95%, tiêu tốn khoảng 2 kg thức ăn/kg tăng trọng, thời gian nuôi 45 ngày.

Cục trưởng Cục Chăn nuôi Hoàng Thành Văn cho biết, con giống hiện chiếm khoảng 6,7-7,2% trong chi phí sản xuất. Do đó, nếu giảm được khoản chi phí này xuống thì bài toán giảm chi phí sản xuất sẽ có đáp án. Không những thế còn có thể giảm thêm mức tốn thức ăn.

Bộ trưởng Cao Đức Phát sốt ruột: "Tôi đã đặt hàng với Cục Thủ y một năm nay chưa có câu trả lời. Trong một cuộc họp, Cục trưởng Cục Thủ y nói tỷ lệ chết của gia cầm non là 10-15% nhưng tôi thấy có thể cao hơn. Tôi đã giao cho Cục Thủ y điều tra về tỷ lệ này nhưng vẫn chưa nhận được báo cáo".

Viện nghiên cứu kinh tế và chính sách (VEPR) dẫn số liệu từ Tổng cục Thống kê cho biết, trong 7,864 triệu hộ nuôi gia cầm, số hộ quy mô nhỏ (dưới 100 con) chiếm 89,62% (trong đó quy mô hộ siêu nhỏ là 1-19 con chiếm tới 54,39%) nhưng chỉ sản xuất 30% tổng sản lượng thịt gia cầm.

(Theo Báo Giao Thông)

## Cà Mau: quy hoạch phát triển đàn gia súc, gia cầm

Tỉnh Cà Mau vừa công bố quy hoạch phát triển đàn gia súc, gia cầm giai đoạn 2015 - 2020, phấn đấu đến năm 2020 đàn gia súc của địa phương đạt 400.000 con trở lên, gia cầm là 1,5 triệu con trở lên. Mục tiêu đặt ra là đến năm 2020, lượng gia súc, gia cầm đáp ứng nhu cầu tiêu thụ của 1,3 triệu người dân trong tỉnh, không phải nhập heo, gà, vịt từ nơi khác về như hiện nay.

Theo đó, Cà Mau thực hiện đồng bộ các giải pháp như hỗ trợ 100% phí phối giống đối với gia súc, gia cầm; hỗ trợ 50.000 đồng/con gà, vịt nhưng không quá 200 con/hộ; hỗ trợ 25 triệu đồng/con trâu, bò giống. Ngoài ra, địa phương chủ trương hỗ trợ công tác đào tạo, đầu tư chuồng trại, cung cấp con giống bảo đảm chất lượng. Hộ dân tổ chức phát triển đàn



gia súc, gia cầm phải đăng ký với cơ quan chức năng để hưởng lợi từ chính sách, thực hiện nghĩa vụ bảo đảm chất lượng sản phẩm, tiêm phòng và vệ sinh môi trường.

Gia súc, gia cầm là nguồn thực phẩm chủ yếu của người dân tỉnh Cà Mau. Tuy nhiên, kể từ năm 2000 đến nay đàn gia súc, gia cầm đã giảm tới 50%. Nguyên nhân do dịch bệnh khiến gia súc gia cầm bị tiêu huỷ, nhiều gia đình không tiếp tục nuôi. Trong khi đó, vùng nuôi trồng thủy sản bả con tập trung nuôi tôm, ít quan tâm chăn nuôi gia súc, gia cầm. Hiện Cà Mau phải nhập heo, gà, vịt từ địa phương khác về đáp ứng nhu cầu người tiêu dùng trên địa bàn.

(Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh Cà Mau)

## Hội thảo “Tối đa hóa hiệu quả sử dụng thức ăn chăn nuôi”

Ngày 25 tháng 9 vừa qua, Công ty Alltech Việt Nam đã tổ chức hội thảo “Tối đa hóa hiệu quả sử dụng thức ăn chăn nuôi” tại khách sạn New World, TP. HCM với sự tham dự của các khách mời đến từ các công ty thức ăn chăn nuôi, nhà sản xuất chăn nuôi cùng nhiều chuyên gia trong lãnh vực dinh dưỡng, công thức thức ăn chăn nuôi.

Hội thảo lần này có sự góp mặt của đông đảo chuyên gia nước ngoài đến từ Bộ phận Quản lý độc tố nấm mốc, Bộ phận dinh dưỡng vật nuôi, chuyên ngành heo và gà của Alltech với vai trò là các diễn giả và tư vấn.

Đầu tiên, ông Nick Adams – Giám đốc toàn cầu Bộ phận quản lý Độc tố nấm mốc trình bày nội dung “Hiểu rõ tính nhiễm độc tố nấm mốc và ảnh hưởng của độc tố nấm mốc lên năng suất của vật nuôi ở khu vực Đông Nam Châu Á”. Ông giới thiệu chương trình phân tích với hơn 37 loại độc tố nấm mốc và thiết lập mối liên hệ nguy cơ nhiễm độc tố nấm mốc đến năng suất vật nuôi dựa trên hệ thống phân tích REQ và Mycosorb A+ như một chất hấp thụ độc tố nấm mốc làm giảm nguy cơ cho vật nuôi.

Tiếp theo, ông Dennis Garcia – Giám đốc kỹ thuật Heo khu vực châu Á với đề tài “Chiến lược tối ưu hoá hiệu quả thức ăn”. Ông đã nêu khái quát về tình hình chăn nuôi heo hiện nay, và đưa ra các chiến lược để tối ưu hiệu quả thức ăn: cải thiện chất lượng thức ăn và cách thức cho ăn, ngăn ngừa nguồn gây bệnh, và sử dụng men tiêu hoá hiệu quả để tăng tiêu hóa chất xơ. Allzyme SSF giúp cải thiện độ tiêu



hoá thức ăn.

Cuối cùng, ông Tugrul Durali – Giám đốc kỹ thuật gia cầm khu vực châu Á – Thái Bình Dương với phần trình bày về “Các điểm mấu chốt cho chăn nuôi gia cầm hiệu quả”. Ông đã chia sẻ cho mọi người về an toàn sinh học của trại gia cầm ở một số nước.

Nhìn chung, hội thảo này đã cung cấp một số giải pháp để người tham dự có thể tham khảo và xem xét ứng dụng vào sản xuất chăn nuôi nhằm đem lại kết quả về năng suất và hiệu quả kinh tế cao hơn, đóng góp vào thành công của các nhà chăn nuôi.

(Chăn nuôi Gia Cầm)



## Chung tay hành động chia sẻ phồn vinh

Công ty INCO, bè 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 vỏ 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 Dòng, Gia Kiệm, Thông Nhất, Đồng Nai

Web: [www.incosystem.com.vn](http://www.incosystem.com.vn) Email: [infor@incosystem.com.vn](mailto: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)



## Ngắc ngoài vì gà Mỹ

Thời gian qua, gà Mỹ NK giá bèo “oanh tạc” khắp các siêu thị lẩn chọp dân sinh đã khiến không ít DN chăn nuôi lao đao. Nếu tình trạng này còn tiếp diễn, khả năng nhiều DN phá sản, hàng loạt trang trại gà phải đóng cửa, treo chuồng là kết quả được dự báo trước.

### Thua lỗ cả năm

Theo Hiệp hội Chăn nuôi Đông Nam bộ: Năm 2013, thịt gà Mỹ NK về tới Việt Nam có giá bán khoảng 27.000 - 28.000 đồng/kg, nhưng nửa đầu năm nay, giá gà Mỹ NK về tới Việt Nam đột nhiên chỉ còn 17.000 - 20.000 đồng/kg.

Ông Lê Thanh Phương, phụ trách chăn nuôi gia cầm của Công ty TNHH Emivest Feedmill Việt Nam cho biết: DN có kỹ thuật chăn nuôi gà trắng không hề thua kém các DN tiên tiến trên thế giới. Hiện nay Thái Lan mất 1,2 USD để sản xuất ra 1kg gà, tương đương khoảng 26.400 đồng thi Emivest cũng hoàn toàn làm được. Tuy nhiên, dùi gà NK từ Mỹ về cộng đủ loại chi phí kèm mà giá bán tại thị trường trong nước vẫn dưới 20.000 đồng/kg thi DN hoàn toàn không lý giải và cũng không cạnh tranh nổi.

“Hon 11 tháng qua, không tháng nào là Emivest không thua lỗ. Tuy nhiên, Công ty vẫn cố gắng cầm cự vì đã đầu tư quá lớn vào chuỗi sản xuất gà ròi. Chúng tôi đang mòn sự vào cuộc của cơ quan Nhà nước để xem thực chất vấn đề là như thế nào. Nếu tình trạng này không được cải thiện chắc DN cũng phải đóng cửa”, ông Phương nói.

Xung quanh vấn đề này, phát biểu tại Hội nghị “Phát triển chăn nuôi gà bền vững giai đoạn 2015-2018” diễn ra mới đây, ông Phan Minh Báu, Phó giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (NN&PTNT) Đồng Nai cho hay, gà Mỹ giá rẻ đang được chất đẻ tại các kho lạnh và được bán nhan nhản như rau trên thị trường tỉnh Đồng Nai, đặc biệt là gần các khu công nghiệp. Điều này khiến các DN chăn nuôi trên địa bàn tỉnh không thể cạnh tranh nổi.

Nhiều năm qua, gà lông trắng là một trong những mặt hàng nông nghiệp chủ lực của tỉnh Đồng Nai với 170 trang trại đã được chứng nhận an toàn dịch bệnh. Tuy nhiên, gần một năm nay,

đa phần DN chăn nuôi gà, thậm chí cả những “đại gia” đều lâm sâu thua lỗ vì giá giảm mạnh, hàng tồn đọng nhiều.

“Với quy trình sản xuất hiện đại không hề thua kém các nước tiên tiến, các DN FDI chăn nuôi gà trên địa bàn tỉnh cũng đang phải chịu lỗ từ 5.000-6.000/kg gà. Điều đáng nói là, kể cả khi DN chấp nhận bù lỗ cũng không có khách mua. Nếu tình hình này kéo dài chắc các DN không thể sống nổi”, ông Báu nhấn mạnh.

### Phát triển từ “nóng” sang bền vững

Theo nhiều chuyên gia, ngành chăn nuôi gà bị cạnh tranh bởi gà Mỹ giá rẻ chỉ là khó khăn nhất thời, tình thế. Muốn gỡ khó, trong ngắn hạn, cơ quan chức năng cần lập ra hàng rào kỹ thuật để hạn chế bớt gà NK như yêu cầu khắt khe hơn về công nghệ bảo quản lạnh như thế nào; thời gian bảo quản và hạn sử dụng ra sao... Việc áp dụng hàng rào kỹ thuật đối với các nước tiên tiến cũng không hề dễ dàng nên cần nghiên cứu kỹ lưỡng.

Xung quanh vấn đề này, ông Phương cho rằng, ngoài giải pháp gỡ khó tại thị trường trong nước, DN rất mong cơ quan quản lý Nhà nước tìm hướng đi thật đầy, hỗ trợ XK gà, nhất là bộ phận ức gà. Bởi, đây là bộ phận mà thị trường trong nước không ưa chuộng. Nếu có thể XK được, không chỉ khó khăn trong ngành chăn nuôi gà được giải quyết đáng kể mà thậm chí có thể đưa ngành chăn nuôi gà tiến lên một bước mới.

Ông Nguyễn Thanh Sơn, Viện trưởng Viện Chăn nuôi, đồng thời là Chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Việt Nam cho hay, ngành chăn nuôi gà Việt Nam gần như rơi vào khủng hoảng thực chất là bởi sự yếu kém toàn diện của ngành suốt nhiều năm. Đó là ngành phát triển khía “nóng”, tập trung tăng số lượng mà chưa chú trọng tới tăng chất lượng cũng như hạ giá thành sản phẩm. Do đó, để gỡ khó trong dài hạn, cần chuyển từ tăng trưởng quá “nóng” như hiện nay sang tăng trưởng bền vững. Đặc biệt đối với gà trắng không phát triển ở ống, chỉ duy trì như hiện nay thậm chí giảm xuống. Ngoài ra, cần tập trung các giải pháp về giống, quản lý

chặt con giống, tránh chuyện bán giống trôi nổi như hiện nay; phát triển hơn nữa các vùng chăn nuôi an toàn dịch bệnh nhằm hướng đến XK...

“Việt Nam nên định hướng lại phân khúc thị trường, nên chọn phát triển mạnh gà thả vườn và trưng chất lượng cao để tăng sức cạnh tranh. Ví dụ như Mexico là làng giềng của Mỹ nhưng Mexico còn XK ngược lại sản phẩm chăn nuôi sang Mỹ vì họ có sản phẩm trưng chất lượng cao và khác biệt so với các nước”, ông Sơn nói.

Liên quan tới phát triển ngành chăn nuôi gà, Bộ trưởng Bộ NN&PTNT Cao Đức Phát khẳng định: Đã đến lúc phải hành động quyết liệt chứ không thể chỉ nói suông mãi. Bởi nếu không nhanh chóng đổi thay cách làm, khi kinh tế đất nước hội nhập ngày càng sâu rộng, rất có thể ngành chăn nuôi gà sẽ thua trên chính “sân nhà”. Bộ NN&PTNT định hướng tập trung phát triển mạnh quy mô lớn như chăn nuôi trang trại nhưng cũng không thể bỏ rơi nông hộ chăn nuôi nhỏ. Tinh thần là Bộ sẽ hỗ trợ để các hộ chăn nuôi quy mô nhỏ dần chuyển sang mô hình chăn nuôi trang trại nhằm tăng sức cạnh tranh. Bộ trưởng đề nghị Cục Chăn nuôi nhanh chóng xây dựng, tham mưu để Bộ sớm trình Chính phủ ban hành Chính sách chăn nuôi trang trại.

**Theo Hiệp hội Chăn nuôi Đông Nam bộ:** Suốt 11 tháng qua, các DN và người chăn nuôi gà công nghiệp trong nước đều đang bán dưới giá thành. Ước tính, với số lô khoảng 10.000 đồng/con gà như hiện nay, trong 11 tháng qua ngành chăn nuôi đã lỗ gần 1.000 tỷ đồng.

Theo tính toán của một số chủ trang trại, nếu giá thịt gà Mỹ NK về tới Việt Nam là 20.000 đồng/kg thi tương đương với 15.200 đồng/kg gà sống (gà hơi). Trừ đi chi phí cấp đông, chi phí nhà phân phối, chi phí vận chuyển, thuế... thì giá thành gà hơi chỉ chưa tới 10.000 đồng/kg. Trong khi giá thức ăn cho gà ở Mỹ và Việt Nam chênh lệch không nhiều, mà giá gà hơi ở Việt Nam đắt hơn ở Mỹ tới 15.000 đồng/kg là vô lý.

(Theo Nông Nghiệp Việt Nam)

## Có dấu hiệu gian lận vụ đùi gà Mỹ siêu rẻ

"Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Việt Nam đã có kết luận về vụ thịt đùi gà Mỹ giá siêu rẻ bán tại Việt Nam và khẳng định có gian lận thương mại trong nhập khẩu đùi, cánh gà Mỹ".

Ngày 17-9, trao đổi với Pháp Luật TP.HCM, ông Nguyễn Văn Ngọc, Phó Chủ tịch Hiệp hội gia cầm Đông Nam Bộ, cho biết như trên.

Trước đó, Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Việt Nam đã có buổi làm việc với Hiệp hội Xuất khẩu trứng và gia cầm Mỹ (USPEEC). Qua đó, USPEEC thông tin giá đùi, cánh gà nhập khẩu từ Mỹ thấp nhất là 0,9 USD/kg (tính ra hơn 20.000 đồng/kg).

"Như vậy, nếu tính cả thuế nhập khẩu vào nước ta là 20%, chưa kể các loại phí bảo quản, vận chuyển về Việt Nam, rồi phí lưu kho lưu trữ... thì giá đùi gà Mỹ nhập khẩu về Việt Nam cũng phải ở mức khoảng 29.000-30.000 đồng/kg chứ không thể có chuyện đùi gà Mỹ bán với giá dưới 20.000 đồng/kg tại các chợ như hiện nay. Thậm chí có những điểm bán ở TP.HCM, giá đùi gà Mỹ chỉ 17.000-18.000 đồng/kg" - ông Ngọc phân tích.

Mặt khác, tại Mỹ có 13 bang có dịch cúm gia cầm nên từ cuối năm 2014 đến đầu năm 2015, nhiều nước đã ngưng nhập khẩu sản phẩm thịt gà từ các bang này; thịt gà sản xuất ở các bang này phải cho vào kho lạnh bảo quản, đến lúc hết hạn buộc phải tiêu hủy dưới sự kiểm soát của chính quyền và nếu bán thi giá gần như cho không.

"Vậy mà thịt đùi gà Mỹ giá rẻ vẫn bán tại thị trường Việt Nam... Điều này cho thấy đã có dấu hiệu về sự bất hợp pháp doanh nghiệp nhập khẩu Việt Nam và doanh nghiệp Mỹ để đưa lượng gà trên về tiêu thụ. Đây chính là hành vi gian lận thương mại" - ông Ngọc nói.

Được biết Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Việt Nam sẽ tiếp tục tập hợp thông tin gửi lên Bộ Tài chính, Bộ Công Thương, Bộ Công an... để tiến hành điều tra hành vi có dấu hiệu gian lận thương mại trên.

(Theo Báo Pháp Luật)

## Đồng Nai: Gà công nghiệp tăng giá trở lại

Hiện gà công nghiệp bán tại trại có giá 24 ngàn đồng/kg, tăng khoảng 4 ngàn đồng/kg so với hồi đầu tháng.

Giá gà tăng do nhu cầu tiêu thụ sản phẩm này của thị trường đang rất tốt. Mặt khác, theo Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Đông Nam bộ, lượng gà nhập khẩu trong tháng 8 giảm mạnh so với các tháng trước đó cũng đã phản ánh tác động đến giá thịt gà nội địa.

Đây là tín hiệu vui cho người chăn nuôi sau một thời gian dài giá gà xuống thấp, nay có dấu hiệu phục hồi trở lại. Hiệp hội vẫn đang tiếp tục triển khai chương trình kiện báo giá gà nhập khẩu từ Hoa Kỳ để bảo vệ ngành chăn nuôi trong nước.

(Theo Báo Đồng Nai)



## Sửa đổi quy định về quản lý thức ăn chăn nuôi

Ngày 04/9/2015 vừa qua Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành Thông tư số 29/2015/TT-BNNPTNT về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 66/2011/TT-BNNPTNT ngày 10/10/2011 quy định chi tiết một số điều của Nghị định số 08/2010/NĐ-CP ngày 05/02/2010 của Chính phủ về quản lý thức ăn chăn nuôi.

Theo đó, khoản 1 Điều 5 được sửa đổi, bổ sung như sau: Thủ ăn chăn nuôi được phép lưu hành tại Việt Nam là thức ăn chăn nuôi được Tổng cục Thuỷ sản hoặc Cục Chăn nuôi công nhận đủ điều kiện lưu hành tại Việt Nam sau khi đã được Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chấp thuận. Tổng cục Thuỷ sản, Cục Chăn nuôi có trách nhiệm định kỳ hàng tháng tổng hợp, công bố Danh mục thức ăn chăn nuôi được phép lưu hành tại Việt Nam và đăng tải trên trang thông tin điện tử của Tổng cục Thuỷ sản, Cục Chăn nuôi và Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để các tổ chức, cá nhân có liên quan truy cập, thực hiện.

Thời gian lưu hành của các sản phẩm thức ăn chăn nuôi tại Việt Nam là 05 năm kể từ ngày được công nhận.

Ngoài ra còn nhiều nội dung khác được sửa đổi như quy định về quảng cáo, hình thức kiểm tra, ....

Thông tư có hiệu lực ngay từ ngày ký./.

(Cục Chăn nuôi)



## Người nuôi giảm, giá gà công nghiệp tăng

Giá gà công nghiệp tại khu vực Đồng Nâm bộ đã tăng khoảng 4.000 đồng/kg sau khi giảm xuống mức thấp nhất kể từ đầu năm do tác động của thịt gà đông lạnh nhập khẩu.

Ngày 20-9, giá gà lông bán ra tại các trang trại ở mức 26.000 đồng/kg. Với mức giá này, các trang trại đã ở mức hòa vốn hoặc có lời nếu nuôi tốt.

Hiệp hội Chăn nuôi Đồng Nâm bộ cho biết giá gà tăng thời gian qua chủ yếu do trước đó người chăn nuôi đã giảm đàn vì thua lỗ kéo dài.

Không chỉ người nuôi nhỏ lẻ mà cả các công ty chăn nuôi lớn cũng phải điều chỉnh kế hoạch kinh doanh do thời gian thua lỗ kéo dài. Ngoài ra, do tác động của thông tin đại chúng, lượng gà đông lạnh nhập khẩu về trong vài tháng qua đã giảm hơn trước.



(Theo Báo Tuổi Trẻ)

## Chăn nuôi gia cầm: Lộ diện thách thức

Những thách thức khi hội nhập đã bắt đầu lộ diện khi Việt Nam tham gia nhiều hiệp định thương mại tự do (FTA). Thấy rõ nhất là ngành chăn nuôi (CN) gia cầm trong thời gian qua.

### Gà Mỹ tràn lan thị trường

Từ cuối năm 2014 đến nay, lượng gà nhập khẩu, đặc biệt là nhập từ Mỹ về Việt Nam tăng mạnh.

Theo thống kê của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (Bộ NN&PTNT), 7 tháng qua, có đến 93.404 tấn thịt gia súc, gia cầm đông lạnh (thịt trâu, bò, heo, gà, cừu) nhập khẩu vào Việt Nam, tăng 24% so với cùng kỳ năm 2014.

Điều đáng nói là có đến 45.651 tấn thịt gà nhập từ Mỹ và trong đó, số lượng dùi gà chiếm đến gần 98% với 44.235 tấn.

Không chỉ nhập về số lượng lớn mà giá gà Mỹ giảm mạnh, cạnh tranh trực diện với gà Việt Nam. Nếu như năm 2014, Việt Nam nhập về hơn 80.000 tấn gà với giá từ 1,2 - 2,2 USD/kg thì hiện nay, giá gà nhập về từ Mỹ chỉ còn 0,65 - 1 USD/kg.

Với tỷ giá USD/VND như hiện nay thì một ký dùi gà Mỹ nhập về chỉ khoảng trên dưới 20.000 đ/kg, bằng một nửa giá gà trong nước và bằng 1/4 so với giá bán tại Mỹ.

Nếu trừ toàn bộ chi phí (giết mổ, cắt đông, vận chuyển về, thuế...) thì giá dùi gà Mỹ tại Việt Nam đang... có vấn đề.

Các doanh nghiệp (DN) CN và giết mổ gia cầm cho biết, hiện nay, giá dùi gà tại Mỹ đang ở mức 70.000 - 80.000đ/kg, vậy vì sao gà nhập từ nước này lại có giá quá rẻ?

Phải chăng các DN Mỹ bán hàng cận date hoặc hàng "chạy cúm" vì từ năm 2014 đến nay, nước này đối diện với nạn cúm gia cầm?

Nghi vấn này cũng có lý vì theo một chuyên gia trong ngành kho lạnh thì với hàng đông lạnh, các DN có thể dễ dàng "mạ bẩn" và đóng nhãn mác mới cho sản phẩm.

Với những nghi vấn này, nhiều DN Việt Nam đã cùng các hiệp hội CN kiến nghị lên Bộ Công Thương, Bộ NN&PTNT xem xét, điều tra việc có hay không tình trạng bịa phả giả thịt gà Mỹ tại Việt Nam.

Từ tháng 5/2015, Bộ NN&PTNT đã cho ngừng nhập thịt gà từ Mỹ vì nước này có dịch cúm gia cầm. Thế nhưng trên thực tế, dùi gà Mỹ vẫn bán tràn lan trên thị trường. Và hiện các DN trong nước đang đối diện với áp lực cạnh tranh khủng khiếp từ gà nhập từ nước ngoài.

Theo chia sẻ của các DN CN, giá gà lông của Việt Nam về nhà máy giết mổ là 27.000đ/kg, sau khi giết mổ (tỷ lệ thu hồi thịt là 75%) cộng với chi phí thú y, giá gà phải là 37.000đ/kg. Nếu muốn có lãi, DN phải bán ra với giá trên 40.000đ/kg.

Vậy nhung trước sức ép của gà Mỹ, các DN CN trong nước đã chịu lỗ đến 5.000 - 6.000đ/kg gà thịt. Theo tính toán của Hiệp hội Chăn nuôi Trồng trại Quốc gia, với mức lỗ này, 11 tháng qua, các DN và hộ CN gà Việt Nam thiệt hại đến 62,3 triệu USD khi lượng gà Mỹ tràn về.

### Ngành chăn nuôi gà sụp đổ?

Dù đã chịu lỗ nhưng rất khó để bán được hàng, vì thế, nhiều DN chọn cách gấp đồng chờ thị trường lên nhưng điều này không dễ thực hiện vì hầu như các kho đông lạnh đều đã kín... gà nhập.

Chia sẻ tại hội nghị về CN gà mới đây, ông Phạm Minh Báu - Phó giám đốc Sở NN&PTNT Đồng Nai cho rằng, nếu tiếp tục sản xuất trong tình trạng này, có thể DN sẽ phá sản trong những tháng tới.

Và như vậy, với 5.000 trang trại CN gà công nghiệp trong cả nước, khi ngành mất lợi thế cạnh tranh từ gà nhập thì 15.000 nông dân mất việc và đì kèm với đó là hàng loạt hệ lụy khác như nhà máy chế biến thức ăn gà súc, nhà máy giết mổ, y tế... phải đóng cửa.

Theo các chuyên gia trong ngành, hiện nay, ngành CN gà trong nước đang lép vế trước các đối thủ nước ngoài và có nhiều yếu tố ảnh hưởng đến sự cạnh tranh của hàng nội.

Cụ thể, mặc dù chất lượng con giống thấp nhưng giá gà giống ở Việt Nam lại cao, ở mức 0,6 USD/con trong khi ở Thái Lan giá chỉ bằng nửa.

Và do con giống chất lượng thấp nên để có gà thịt đáp ứng yêu cầu thị trường, DN phải tăng chi phí thức ăn CN nhưng chi phí này phần nhiều phải



vay ngân hàng với lãi suất cao.

Đã vậy, việc liên kết sản xuất tại Việt Nam vẫn chưa được thực hiện nên DN CN phụ thuộc vào thương lái nên dễ bị ép giá khi "đồi chọi".

Nhiều DN lo ngại ngành CN gia cầm sẽ khó trụ vững khi hiện nay đã có nhiều dòng thuế chạm mức bằng 0 khi các hiệp định thương mại (FTA với Hàn Quốc, FTA với châu Âu) có hiệu lực.

Đến cuối năm nay, khi đồng đồng Kinh tế ASEAN thành lập và tiếp sau đó là FTA ASEAN - Trung Quốc, ASEAN - Nhật Bản... thì gà nội không chỉ cạnh tranh với gà nhập từ các nước trong khu vực mà còn chịu áp lực bởi gà thịt của Trung Quốc, Nhật Bản, Hàn Quốc, châu Âu...

"TPP vẫn trong vòng đàm phán mà gà Mỹ đã tràn lan thị trường như thế thi sắp tới đây, nếu hiệp định thương mại này được ký kết không biết gà Mỹ sẽ vào Việt Nam nhiều như thế nào và DN Việt phải khốn ra sao", một DN chăn nuôi lo lắng.

Một trong những điểm yếu của ngành CN nước ta là sản xuất nhỏ lẻ, lệ thuộc vào nhập khẩu, ô nhiễm môi trường và an toàn thực phẩm thấp, liên kết lỏng lẻo dẫn đến năng suất thấp, khả năng cạnh tranh yếu và vì thế không có nhiều lợi ích trong thương mại.

Đã vậy, cho đến nay, vẫn để truy xuất nguồn gốc đối với sản phẩm CN vẫn chưa được các DN triển khai thành công nên việc cạnh tranh với các thành viên trong các FTA là rất khó.

Để thoát khỏi tình trạng trên, ông Phạm Minh Báu, cho rằng, cần có sự liên kết giữa các hiệp hội CN, các sở, ban ngành và DN thành một chuỗi để bảo vệ DN.

Song song đó, phải kiểm soát chặt lượng gia cầm nhập khẩu. "Có như vậy, các DN CN mới có thể tồn tại và ngành CN gà của Việt Nam mới không sụp đổ", ông Báu nói.

(Theo Báo Doanh Nhân Sài Gòn)

## BIOMIN tổ chức Diễn đàn Dinh dưỡng Châu Á 2015

BIOMIN, công ty hàng đầu trong lĩnh vực dinh dưỡng và sức khỏe vật nuôi công bố sự kiện 2 năm một lần mang tên Diễn đàn Dinh dưỡng Châu Á BIOMIN tại 7 quốc gia trong tháng Mười.

Năm 2015 là năm đánh dấu kỉ niệm 10 năm tổ chức Diễn đàn Dinh dưỡng Châu Á (ANF). Diễn đàn năm nay sẽ được tổ chức xuyên suốt 7 thành phố: Seoul, Tokyo, Jakarta, Bắc Kinh, Changsha, Dhaka, và Coimbatore từ ngày 20 đến ngày 29 tháng Mười. Với chủ đề "Thách thức | Cơ hội | Thành công," tập trung vào việc giải quyết các nguy cơ từ việc nhiễm độc tố nấm mốc và đạt được năng suất cao bằng cách tối ưu hóa sức khỏe đường ruột; già tăng sự quan tâm của người tiêu dùng đến công nghệ sản xuất thịt sạch và an toàn.

Người tiêu dùng khi mua những sản phẩm từ thịt luôn mong muốn có được giá trị về mặt dinh dưỡng tốt nhất và vì thế những quan ngại về chất lượng thịt ngày càng gia tăng trên phạm vi toàn cầu. Người tiêu dùng ngày nay thường xuyên đặt câu hỏi về nguồn gốc và cách thức thịt được sản xuất và chế biến. Giáo sư David Hughes, chuyên gia hàng đầu trong lĩnh vực thực phẩm nông nghiệp sẽ trình bày về xu hướng này trong bài phát biểu trọng tâm tại Diễn đàn Dinh Dưỡng Châu Á 2015.

Tại Diễn đàn Dinh Dưỡng Châu Á, các Giáo sư và Nhà



khoa học hàng đầu từ các lĩnh vực gia cầm, heo và thủy sản sẽ tập trung thảo luận các vấn đề trong nền nông nghiệp và thực phẩm ngày nay. Diễn đàn mang đến một nền tảng kiến thức sâu rộng với sự tham gia của các chuyên gia:

- Giáo sư David Hughes: Giáo sư Danh dự ngành Tiếp thị Thực phẩm Đại học Hoàng Gia London, Giáo sư Thỉnh giảng Đại học Thương mại Kent và Đại học Nông nghiệp Hoàng Gia Anh, Vương Quốc Anh
- Giáo sư Julian Wiseman: Giáo sư ngành Chăn nuôi, Đại học Nottingham, Vương Quốc Anh
- Michael Block: Giám đốc Chăn nuôi Gia cầm, Công ty Tegel Foods, Christchurch, New Zealand
- Giáo sư Charles Rangga Tabbu: Giáo sư Bệnh Thủ Y, Khoa Thủ Y, Đại học Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia
- Tony Edwards: Chuyên gia tư vấn Chăn nuôi và Dinh dưỡng trên Heo, Công ty ACE Livestock Consulting, Úc
- Tiến Sĩ Jorge Cuéllar-Anjel: Giám đốc Dự án, Nghiên cứu và Bệnh học trên Tôm, Camaronera de Coclé S.A. - CAMACO
- Giáo sư Hamish Gow: Giám đốc Chiến lược Thương mại, Đại học Massey, Palmerston North, New Zealand

Với thành công từ những diễn đàn đã qua, chúng tôi tin chắc rằng Diễn đàn Dinh dưỡng Châu Á 2015 sẽ tiếp tục là một trong những sự kiện đáng quan tâm nhất trong lĩnh vực dinh dưỡng vật nuôi.

(BIOMIN Việt Nam)

### Bảng giá tham khảo

	Ngày 11/09/2015	Ngày 15/09/2015	Ngày 22/09/2015	Ngày 29/09/2015
Gà công nghiệp hơi	kg (bán buôn)_ Miền Bắc	32.000	32.000	32.000
Gà thịt lông màu	kg _DNB	33.000	27.000	28.000-29.000
Gà trống ta hơi	kg (bán buôn) Miền Bắc	100.000	90.000	90.000
Giống gà chuyên thịt	con 1 ngày tuổi_DNB	9.000	9.000	9.000
Giống gà chuyên trứng	con 1 ngày tuổi_DNB	18.000	18.000	18.000
Giống gà lông màu	con 1 ngày tuổi_DNB	6.500	6.500 - 7.000	6.000
Trứng gà ta	quả (bán buôn) Miền Bắc	3.200	3.200	3.200
Trứng gà	quả _DNB	1.950	1.700-1.750	1.700 - 1.750
Giống vịt Grimaud	con 1 ngày tuổi_DNB	16.000-17.000	15.000-16.000	14.000-15.000
Giống vịt Super M	con 1 ngày tuổi_DNB	11.000	9.000-10.000	7.000-8.000
Trứng vịt	quả _DBSCL	2.100	2.000	2.000
Vịt Bồ mè Super M	con mái 1 ngày tuổi_DNB	27.000	27.000	27.000
Vịt Bồ mè Super M	con trống 1 ngày tuổi_DNB	32.000	32.000	32.000
Vịt hơi	kg (bán buôn)_Miền Bắc	43.000	40.000	40.000
Vịt thịt Grimaud	kg _DNB	38.000	37.000-38.000	37.000-38.000
Vịt thịt	kg (bán buôn)_Miền Bắc	58.000	58.000	58.000
Ngan hơi	kg(bán buôn)_Miền Bắc	58.000	58.000	58.000
Ngan thịt	kg (bán buôn)_Miền Bắc	72.000	70.000	70.000
Lợn hơi lai	kg (bán buôn)_Miền Bắc	43.500	44.000	44.000
Lợn hơi siêu nạc	kg (bán buôn)_Miền bắc	52.000	53.000	53.000
Bò sữa giống	kg _DNB	100.000	100.000	100.000
Bò Thịt hơi	kg _DNB	75.000	75.000	75.000
Sữa tươi	kg _DNB	13.800	13.500	13.500

\* Nguồn: Hội chăn nuôi Việt Nam



## Đoàn kết và phát triển tại “Hành tinh chăn nuôi”

SPACE 2015 – Triển lãm quốc tế ngành chăn nuôi lần thứ 29 đã diễn ra trong 4 ngày vừa qua (từ ngày 15 đến ngày 18 tháng 9) tại Rennes, Pháp. SPACE là triển lãm lớn thứ 2 trên thế giới sau Euro Tier – Đức.



Các con số đáng quan tâm đã được ghi nhận từ SPACE 2015 là: 1.449 đơn vị triển lãm (năm 2014 là 1.428 đơn vị), trong đó có gần 200 công ty mới, 494 đơn vị triển lãm quốc tế đến từ 38 quốc gia. SPACE ngày càng thu hút nhiều lượng khách quốc tế tham quan với sự gia tăng rất đáng kể, tăng 13% với 15.042 du khách quốc tế từ 125 quốc gia (năm 2014 là 118 quốc gia). Trong đó, có một số phái đoàn lớn đến từ các quốc gia như Trung Quốc, Ai Cập, Ấn Độ và nhiều nơi trên khắp thế giới. Theo đó, diện tích nhà triển lãm cũng tăng lên 69.500m<sup>2</sup> (tăng hơn 576m<sup>2</sup> so với năm 2014 và hơn 1.076m<sup>2</sup> so với năm 2013) để nhằm tạo điều kiện thuận lợi cho các doanh nghiệp quảng bá sản phẩm và trao đổi hợp tác kinh doanh. Đặc



Bộ trưởng Bộ nông nghiệp Pháp ông Stéphane Le Foll

biệt, các gian hàng của một số công ty như Boehringer Ingelheim, Olmix, Ceva... đã thu hút rất nhiều khách tham quan ghé thăm.

Ngoài ra, còn có hơn 50 hội nghị và các diễn đàn được tổ chức tại triển lãm để thảo luận về các vấn đề trong chăn nuôi và xuất khẩu. Đỉnh cao của những cuộc thảo luận chính là sự gặp gỡ giữa người chăn nuôi và các chuyên gia.

Năm nay, với sự thành công của Hội nghị Nghiên cứu và Phát triển chủ đề “Kết nối trang trại – Hiệu suất trong tầm tay” cho thấy rằng các khách tham quan đến SPACE nói chung và người chăn nuôi nói riêng, đang tìm kiếm các công cụ sáng tạo và hiệu quả nhằm cải thiện hiệu suất trang trại, phúc lợi của động vật và môi trường. Hơn 60% khách tham quan nói rằng họ đến SPACE để xem các sản phẩm và dịch vụ mới. Và nhìn chung hơn 90% khách tham



quan đều đồng ý rằng SPACE thực sự đã cung cấp một loạt đầy đủ các sản phẩm và dịch vụ cho người chăn nuôi trong mọi lĩnh vực của ngành công nghiệp chăn nuôi. Điều này còn thể hiện qua mức độ hài lòng của khách tham quan, với điểm số là 7,7/10 từ du khách Pháp và đổi với du khách quốc tế, thậm chí còn cao hơn với điểm số 8/10. Qua hội chợ triển lãm kéo dài 4 ngày, Hội nghị Nghiên cứu và Phát triển đã cung cấp khá đầy đủ các thông tin về vấn đề quản lý dinh dưỡng, công nghệ kỹ thuật số trong chăn nuôi bò sữa, sử dụng dữ liệu trong chăn nuôi gia cầm, và việc chọn, lai tạo giống cho tương lai.

#### **Giải thưởng SPACE dành cho các nghiên cứu và phát triển**



Triển lãm SPACE 2015 cũng được ghi dấu bằng buổi lễ kỷ niệm 20 năm của giải thưởng INNOV'SPACE (giải thưởng dành cho những sáng chế xuất sắc). Hàng năm, có rất nhiều đơn vị triển lãm công bố những sáng chế của mình. Năm nay có 160 hạng mục tham gia dự thi và trình bày với Ban giám khảo.

Hội đồng giám khảo là các chuyên gia đầu ngành đến từ Viện kỹ thuật, Phòng nông nghiệp, INRA, IRSTEA, INPI, ANSES, các bác sĩ thú y, các chuyên gia về giống vật nuôi và phóng viên chuyên mục. Tiêu chí để trao giải thưởng là giá trị của sản phẩm, dịch vụ, thiết bị đối với người sử dụng và vật nuôi.

Sau khi xem xét kỹ lưỡng, Ban giám khảo đã lựa chọn 48 sản phẩm về thiết bị và dịch vụ xứng đáng được vinh danh với giải thưởng INNOV'SPACE. Kết quả là có 35 sản phẩm mới được trao giải 01 sao và 13 sản phẩm được trao giải 02 sao.

Đêm trao giải dành cho người chiến thắng được diễn ra vào tối 16/09 và 5 giải thưởng đặc biệt "3 sao" của năm nay đã được Ban giám khảo trao cho các Công ty Aquadis, Herritech, Lenormand, Ouest Conseil Elevage và Rose Charpente.

#### **Lễ hội các giống vật nuôi đẳng cấp thế giới**

Đây một lần nữa lại là điểm nhấn của SPACE 2015 với sự trưng bày gồm 550 con bò từ 13 giống khác nhau và 200 con cừu và dê, thu hút rất nhiều các nhà lai tạo giống và các chuyên gia về giống ở Pháp và khắp nơi trên thế giới.

Bên cạnh đó, các cuộc đấu giá đa giống duy nhất tại Pháp bắt đầu được diễn ra từ ngày 16/09 với nhiều giống bò nổi tiếng như Prim'Holstein, Normande, Pie Rouge, Brune và lần đầu tiên là giống Montbéliarde và Limousin. Trong đó, giống bò thịt nổi tiếng Limousin được đánh giá cao nhất trong năm nay. Và để khép lại chương trình, tất cả các con vật đoạt giải sẽ được trình diễn một lần nữa trong buổi chiều ngày cuối cùng của triển lãm (18/09). Đây là một thành công lớn đối với các động vật được bán để xuất khẩu, đặc biệt là đến thị trường Bồ Đào Nha.

SPACE 2015 tiếp tục là một sự kiện quan trọng của ngành chăn nuôi gia súc của Pháp và quốc tế. SPACE cung cấp đa dạng và toàn diện các sản phẩm, dịch vụ cho người chăn nuôi trong mọi lĩnh vực của ngành công nghiệp chăn nuôi. Chúng ta sẽ cùng chào đón SPACE lần thứ 30 tiếp tục được diễn ra tại Rennes, Pháp vào thời gian từ ngày 13 – 16 tháng 9 năm 2016.

(Heo Team)



## Nhập khẩu gà của Philippine tăng vọt 24%

Theo một báo cáo của Business Mirror cho biết và trích dẫn số liệu từ Cơ quan Thống kê Philippine (PSA) cho biết, nhập khẩu thịt gà của Philippines đã tăng trong sáu tháng đầu năm nay. Nước này đã nhập vào hơn 81.147 tấn, trị giá 85,4 triệu đô trong giai đoạn này, tăng 23,7% và 32,2% về khối lượng và giá trị so với năm trước. Trong khi đó, Cơ quan kiểm tra thịt quốc gia cho biết, tính đến cuối tháng 9, hàng tồn kho gà nguyên con (không có đầu và lông) của đất nước khoảng 15.596 tấn, tương đương hơn 187% so với cùng kỳ năm trước, cho thấy sự dư thừa trong ngành công nghiệp này. Con số này không bao gồm gà nguyên con (có gan và mề, không có đầu) và thịt gà bô da, điều này tạo nên một đoạn lớn của nhập khẩu thịt gà.

(asian-agribiz)

## Triển vọng tăng giá cho ngành công nghiệp gia cầm

Triển vọng cho ngành công nghiệp gia cầm toàn cầu cuối năm 2015 và năm 2016 là xu hướng tăng giá, bởi vì giá thức ăn vẫn còn duy trì ở mức thấp và cung cấp con giống toàn cầu sẽ rất thấp ở một số vùng hạn chế nhập khẩu liên quan đến cúm gia cầm, chẳng hạn như Trung Quốc và Đông Nam Á. Theo báo cáo giá cầm tùng quý mới đây của Rabobank, cung ứng được cân đối ở hầu hết các nơi, giá thịt bò cao, chi phí thức ăn thấp. Nan-Dirk Mulder, nhà phân tích protein động vật tại Rabobank cho biết Trung Quốc sẽ phải đổi mới với việc thiếu nguồn cung cấp heo và gia cầm trong năm tới và điều này có thể trở thành yếu tố chính cho ngành công nghiệp gia cầm toàn cầu.

(Theo thepoultrysite)

## Lợi nhuận gia cầm ở Thái Lan giảm

Trái ngược với năm 2014, ngành công nghiệp gà thịt Thái Lan năm 2015 đã bất ngờ đạt lợi nhuận thấp hơn nhiều do sự sụt giảm mạnh của giá gà thịt, theo một báo cáo gần đây từ Cục phụ trách nông nghiệp nước ngoài thuộc Bộ Nông nghiệp Hoa Kỳ.

### Dự đoán sản xuất giảm

Mặc dù có tiềm năng tăng trưởng trong nhu cầu xuất khẩu, sản xuất thịt gà của Thái Lan được dự đoán giảm từ 3-5% trong năm 2016 nếu chính quyền Thái Lan tiếp tục cấm nhập khẩu các giống gà từ Mỹ vào năm 2016 do kết quả của bệnh cúm gia cầm đặc lực cao.

Thái Lan đã nhập khẩu 557.426 gà con của đàn ông bà trong năm 2014, 412.706 gà con hoặc  $\frac{3}{4}$  trong tổng số nhập khẩu có nguồn gốc từ Mỹ.

Với việc nhập khẩu bị cắt giảm trong năm 2015, ngành công nghiệp đang lo lắng rằng các đàn ông bà hiện tại sẽ chỉ có thể duy trì sản xuất gà thịt ở mức hiện tại cho đến nửa đầu năm 2016. Việc thay mới đàn ông bà sẽ rất quan trọng trong năm 2016 để duy trì sản xuất gà thịt.

### Tình trạng hiện tại của ngành công nghiệp

Sản xuất thịt gà ở Thái Lan trong năm 2015 được ước tính trong báo cáo tăng vừa phải khoảng 5% so với mức năm 2014 chủ yếu bởi Saha Farm Group đã đóng cửa nhiều tháng kể tháng 5/2013 đến tháng 3/2014, đã mong đợi sản xuất gà của mình trong 2015 đạt 2-3 triệu con mỗi tuần ở thời điểm hiện tại.

Thái Lan đã nhanh chóng cải thiện trọng lượng cơ thể và hệ số chuyển hóa thức ăn ở gà thịt trong những năm gần đây, và cũng đã ngăn chặn thành công sự trở lại của cúm gia cầm kể từ khi dịch bệnh bùng phát vào năm 2004 bằng cách



thực hiện nghiêm ngặt các biện pháp an toàn sinh học.

Chi phí thức ăn gần đây ở Thái Lan đã tăng, nhưng các nhà sản xuất thức ăn đang thay đổi thành phần nguyên liệu để thử và giảm chi phí. Giá gà con một ngày tuổi đã giảm, dẫn đến chi phí chăn nuôi gà thịt nhìn chung cũng giảm.

Tuy nhiên, việc giảm giá trên thị trường đối với gà thịt nghĩa là chế biến tích hợp đang giàn đoạn, chế biến không tích hợp đang bị thiệt hại do chi phí sản xuất cao hơn.

### Tiêu thụ và xuất khẩu

Mặc dù có mức giá thấp hơn, việc mua bán và tiêu thụ thịt gà trong nội địa sẽ chỉ tăng 1-2% trong năm 2015 và 2016 do tình hình kinh tế khó khăn ở Thái Lan và tăng cạnh tranh với thịt heo trong nửa đầu năm 2015, báo cáo cho biết.

Mặc dù xu hướng gần đây cho thấy người Thái đang hướng tới lối sống của thành phố lớn và xa rời hoạt động truyền thống, đặc biệt ở Bangkok, hầu hết người Thái vẫn còn mua thịt gà tươi từ chợ truyền thống. Số này chiếm khoảng 60-70% tổng lượng thịt gà bán gà trong nội địa. Nguồn triển vọng là tiêu thụ thịt gà trong khu vực nhà hàng phục vụ thức ăn nhanh tiếp tục tăng 5-6% mỗi năm trong 5 năm tới.

Xuất khẩu thịt gà trong năm 2015 được ước tính tăng 6% lên 580.000 tấn so với năm 2014. Nhiều thị trường đang mở cửa đối với các sản phẩm của Thái Lan bởi vì không có dịch cúm gia cầm.

Khoảng 70% của tổng kim ngạch xuất khẩu trong năm 2015 dự kiến sẽ bao gồm các sản phẩm thịt gà nấu chín.

Xuất khẩu thịt gà của Thái Lan được dự báo sẽ giảm xuống 530.000 tấn trong năm 2016 do giảm sản xuất gà thịt.

(Theo thepoultrysite)

## Nigeria không cần thiết nhập khẩu thịt gia cầm

Nigeria có 180 triệu con gia cầm có thể đáp ứng nhu cầu gia cầm cho nước này và không cần phải nhập khẩu gia cầm hoặc sản phẩm gia cầm, Viện Nghiên cứu Thủ Y Quốc gia (NVRI) cho biết.

Giám đốc điều hành của NVRI, Tiến sĩ Ahmed Mohammed, nói rằng 120 triệu con gia cầm thả vườn, trong khi 50 triệu con gia cầm còn lại là gia cầm thương mại trong các trang trại, theo The Pointer báo cáo.



Nigeria gần đây đã tìm thấy rất nhiều sản phẩm gia cầm đông lạnh nước ngoài nhập lậu bất hợp pháp được bán với giá thấp hơn gia cầm được sản xuất trong nước. Để đáp lại, nước này đã mở chiến dịch Operation Hawk Descend, trong đó các nhân viên hải quan đã thu giữ hàng ngàn kiện hàng sản phẩm gia cầm bất hợp pháp.

Cơ quan chức trách Nigeria cũng đã khuyến nghị gia cầm bất hợp pháp sẽ kêm án toàn để ăn bởi vì chúng có thể đã bị gián đoạn trong dây chuyền làm lạnh.

Tiến sĩ Mohammed nói rằng Nigeria không cần nhập khẩu gia cầm bởi vì nhiều người Nigeria đang đầu tư cho ngành công nghiệp để cung cấp cho nước này hiệu quả hơn.

"Bên cạnh gia cầm, chúng tôi có nhiều vật nuôi để bổ sung cho nhu cầu thịt và protein của chúng tôi", ông nói thêm.

"Tôi ghi nhận rõ nhất của chúng tôi, Nigeria có 22 triệu con bò, 40 triệu con cừu, và 50 triệu con dê. Vì vậy, lệnh cấm nhập khẩu gia cầm và sản phẩm gia cầm là để và phải được thi hành nghiêm túc để khuyến khích sản xuất trong nước", ông nói.

Các ông chủ NVRI thách thức người chăn nuôi gia cầm để xem lệnh cấm như một cơ hội để thúc đẩy việc tự cung tự cấp, sự giàu có và tạo nhiều việc làm cho địa phương.

(*Theo thepoultrysite*)

## Hàn Quốc ban hành cảnh báo về cúm gia cầm sau khi nghi ngờ các ca bệnh tại các trại vịt

Theo Chính Phủ, Hàn Quốc đã ban hành một cảnh báo về cúm gia cầm sau khi phát hiện vịt ở 2 trang trại phía tây nam của nước này có dấu hiệu mắc phải bệnh truyền nhiễm trong không khí.



Bộ Nông nghiệp, Thực phẩm và Nông thôn đã tiến hành kiểm tra sơ bộ trên tất cả gia cầm tại các trại ở Naju và Gangji, cho thấy chúng có thể đã bị nhiễm một chủng cúm gia cầm, KoreaHerald báo cáo.

Trong khi chờ kết quả chính xác vào thứ 6, Chính Phủ đã ban hành một cảnh báo "vàng", cùi đội kiểm dịch đến các địa điểm và bắt đầu hạn chế sự di chuyển của động vật, người và phương tiện.

Seoul cũng có hệ thống cảnh báo 4 cấp độ với "vàng" ở cao thứ 3 dưới "đỏ" và "cam". Tại các thời điểm bình thường, cấp độ "xanh" vẫn duy trì.

Bộ cũng cho biết như là một phần của các biện pháp phòng ngừa, 14.300 con gia cầm nuôi ở 2 trại sẽ bị tiêu huỷ, và bắt đầu từ lúc nửa đêm, một lệnh phong tỏa sẽ có hiệu lực đối với toàn bộ các tỉnh phía nam Jeolla và Gangju trong 24 giờ, để hạn chế sự lây lan của cúm gia cầm.

"Hành động được thực hiện phù hợp với tiêu chuẩn quy chuẩn hoạt động được thiết lập để đối phó với dịch cúm gia cầm", Lee Jun-won – Thứ trưởng Bộ nông nghiệp cho biết.

So với trước đây, Ông cho biết các biện pháp nghiêm ngặt hơn đang được thực hiện ngay từ bây giờ, bởi vì chính phủ muốn loại trừ cúm gia cầm từ đầu.

So với quá khứ khi nông dân báo cáo gia cầm bệnh với chính quyền, ca bệnh mới nhất được đưa ra sau khi chính phủ kiểm tra đánh dấu gia cầm bệnh vào ngày thứ 3. Nước này đã theo dõi liên tục xem trên trại gia cầm từ tháng 3.

Bên cạnh việc tiêu huỷ vịt ở các trại và cõi lập vùng bệnh, chính phủ sẽ ra lệnh khử trùng các trại trên cả nước và mở rộng khu vực kiểm soát cúm gia cầm.

Kể từ mùa đông năm 2003, Hàn Quốc đã bị ảnh hưởng bởi 5 dịch cúm gia cầm kéo dài từ 10 tháng 6 đến 24 tháng 9, 2014. Các ổ dịch cuối cùng gây thiệt hại khoảng 234,1 tỷ won (199,3 triệu đô).

(*Theo thepoultrysite*)

## Thị trường các sản phẩm thịt chế biến dự kiến đạt 924 tỷ đồng trong năm 2020

Các sản phẩm thịt chế biến đang được gia tăng trên toàn cầu. Thị trường thịt chế biến toàn cầu đã đạt 482 tỷ đồng trong năm 2013 và dự kiến sẽ đạt 924 tỷ đồng vào năm 2020, tốc độ tăng trưởng CAGR là 14,1% trong giai đoạn dự báo trong giai đoạn từ năm 2014 - 2020. Thịt gia cầm chế biến là phân khúc lớn nhất và chiếm khoảng 40% thị phần. Các yếu tố chính thúc đẩy sự tăng trưởng là dân số đang thay đổi về độ tuổi, tăng thu nhập và tiền lương trong gia đình đặc biệt là ở châu

Á - Thái Bình Dương và Nam Mỹ. Sự tăng trưởng trong dịch vụ ăn uống và ngành công nghiệp bán lẻ ở châu Á đã dẫn đến sự tăng nguồn cung các sản phẩm chế biến từ thịt. Bên cạnh đó, đổi mới trong công nghệ chế biến đã dẫn đến sự thiệu đa dạng các sản phẩm trên thị trường, do đó đảm bảo nền tảng lớn hơn cho người tiêu dùng.

(asian-agribiz)

# Vai trò của con người trong bùng phát dịch bệnh trên gà

\* Gary Butcher và Mojtaba Yegani



**N**gành chăn nuôi gà công nghiệp đã tăng trưởng đáng kể ở hầu hết các khu vực trên thế giới trong 20 năm qua. Với sự tăng lên về quy mô và sự đa dạng của hoạt động chăn nuôi gà (gà thịt, gà đẻ và gà giống), các nhà quản lý bắt buộc phải nỗ lực nhiều hơn trong việc phòng bệnh. Nguy cơ bùng phát dịch bệnh tiếp tục là mối quan tâm chính đối với ngành chăn nuôi công nghiệp gia cầm và nếu có bất cứ sự nghi ngờ nào thì chỉ cần nhìn lại cuộc khủng hoảng do bệnh cúm gia cầm gần đây để thấy rõ tác động của bệnh đến lợi nhuận. Sự di chuyển của con người (ví dụ như công nhân và khách tham quan) và gà, trứng, và thức ăn giữa các trại lồng có khả năng lan truyền các bệnh một cách đáng kể. Mục tiêu của bài này là bàn về vai trò của con người trong việc xuất hiện bệnh và cần phải làm

gi để giảm bớt hoặc hạn chế tối thiểu những tác động của các yếu tố nguy cơ tiềm năng này.

## Con người: Thủ phạm chính

Con người, tiếp xúc trực tiếp hoặc gián tiếp với gia cầm, là đường truyền lây chính hoặc lây lan bệnh giữa các trại gà. Sự di chuyển, nhiệm vụ của công việc (như công nhân, quản lý hoặc bác sĩ thú y), tinh hiệu kỹ, thiếu kiến thức và tinh bát cẩn là những yếu tố có thể dẫn đến việc con người lây lan bệnh. Hơn 90% các trường hợp, con người là nguyên nhân truyền lây bệnh giữa các trang trại chăn nuôi gà. Nói cách khác, hơn 90% các vi phạm an toàn sinh học là do hoạt động của con người. Như vậy, nếu chú ý tập trung

vào kiểm soát sự di chuyển của con người, kết quả có thể làm giảm đáng kể các vấn đề bệnh tật.

#### **Khách tham quan: Cần cẩn thận**

Bùng phát dịch bệnh ở các trại gà được biết đến là điều theo con đường của khách tham quan hoặc công nhân. Sự tự do thương mại thế giới và du lịch là phổ biến và điều này có thể tạo điều kiện cho sự lây lan bệnh ngày càng rộng hơn. Một người có thể tham quan một trại (có thể trại có bệnh) trong buổi sáng và sau đó tham quan một trại khác trong cùng một vùng hay vùng khác chỉ vài giờ sau đó - hầu hết các tác nhân gây bệnh có thể tồn tại trong khoảng thời gian này. Ví dụ, virút gây bệnh Newcastle có thể tồn tại nhiều ngày trên màng nhầy của đường hô hấp của con người và được phân lập từ nước bọt. Tất cả những người thường di chuyển nên nhận thức về điều này và cần cẩn thận để tránh lây lan bệnh vào trại của mình hoặc khách hàng.



ra là thay đổi quần áo hoặc tắm, mặc đồ bảo hộ, mang ủng và khử trùng. Các biện pháp an toàn sinh học áp dụng cho tất cả mọi người trong công ty.

#### **Đồng nghiệp: người di chuyển liên tục**

Các nhà quản lý, giám sát và chủ trại là những người dễ bị qua quy tắc vệ sinh mà họ đã đặt ra cho tất cả nhân viên. Tác nhân gây bệnh không xem trọng quyền hạn hoặc quyền sở hữu của bạn. Tất cả các khách tham quan, bất kể vị trí nào của họ trong công ty, phải tuân theo quy định đặt

Một số quy định của trại gà yêu cầu sử dụng liên tục một nhóm công nhân. Thường có những khó khăn trong việc tập hợp một nhóm nhân viên có kiến thức về chăn nuôi gia cầm. Bởi vì điều này, nhóm nhân viên làm ở các trại khác nhau thường được hợp đồng. Những người này thường di

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



Liên hệ: 0903 834 756,  
Email: [sales1@atk-ventilation.com](mailto:sales1@atk-ventilation.com)  
Website: [www.atk-ventilation.com](http://www.atk-ventilation.com)

từ trại này đến trại khác. Khả năng phát tán mầm bệnh cho những người trong nhóm là cao bởi vì họ di vào nhiều trang trại và không hoặc không thể khử trùng cẩn thận. Tốt nhất là đào tạo nhân viên chuyên nghiệp để có thể đảm nhận các vị trí công việc trong trang trại và hạn chế khách tham quan, chỉ khi không có lựa chọn thay thế có sẵn.

### Các trại lân cận: một mối đe dọa liên tục

Một nguồn bệnh phổ biến ở một trại nào đó là dịch bệnh được bùng phát ở trại lân cận. Cần phải khôn ngoan, tránh tham quan trại hàng xóm khi dịch bệnh xảy ra trong khu vực. Hạn chế tiếp xúc với các trại gia cầm khác là quan trọng, thậm chí là rất quan trọng khi dịch bệnh đang xảy ra. Thông thường trên lâm sàng, gà biểu hiện bình thường nhưng thực sự đang trong giai đoạn ủ bệnh. Những con gà này sẽ bài thải mầm bệnh trong thời gian dài trước khi có triệu chứng của bệnh. Ngoài ra, cần xử lý tất cả các trại nhiễm bệnh, ngay cả khi gà biểu hiện khoẻ mạnh.

### Gà thả vườn và chim cảnh: Nơi cư trú của mầm bệnh

Gà được nuôi như thú cảnh hoặc lấy trứng/thịt có thể mang và truyền mầm bệnh cho các trại gà thương phẩm. Một nguồn khác lây lan bệnh khác có liên quan đến gà chơi – là một phần phổ biến trên thế giới. Những người công nhân làm việc ở các trại thương phẩm có thể liên quan đến hoạt động này và do đó có thể lây lan những bệnh nghiêm trọng đến các trại gà nơi mà họ đang công tác. Những người công nhân này nên chú ý đặc biệt đến việc tiếp xúc

với gà thả vườn, vịt chăn thả, chim hoang và các loài cầm khác như thú cảnh. Các con gia cầm mang mầm bệnh mà không có dấu hiệu của bệnh và khả năng truyền lây bệnh giữa những công nhân cùng khu chuồng/dãy nhà và môi trường làm việc trong trại. Người công nhân bắt cần có thể làm dịch bệnh bùng phát gây nguy hiểm cho công việc của những người khác.

### Rửa tay: Một điều cần thiết

Bàn tay của người bị nhiễm bệnh có thể lây lan bệnh từ nơi này sang nơi khác. Để ngăn chặn điều này, nên sắp xếp hoặc bố trí sẵn nơi rửa tay để mọi người thường xuyên rửa tay trước khi vào và sau khi rời khỏi chuồng gà. Nghiên cứu tại một bệnh viện cho thấy, khi tiếp xúc với phương tiện rửa tay, con người sẽ có nhiều khả năng rửa tay hơn. Nên rửa tay với một sản phẩm có hiệu quả mà không làm khô da hoặc gây kích ứng da. Đây là một cách làm đơn giản nhưng đóng một vai trò quan trọng trong việc ngăn ngừa bệnh lây lan.

### Hội thảo kỹ thuật và họp nhóm

Khi tham dự các hội thảo hoặc các cuộc họp quan trọng, nơi những người tham gia tiếp xúc trực tiếp với gia cầm:

- 1) Luôn tắm và thay đổi quần áo, giày dép trước khi tham gia cuộc họp.
- 2) Hạn chế các phương tiện không sử dụng vào trại.
- 3) Sau khi trở về từ cuộc họp, khử trùng phương tiện và thay đổi quần áo, giày dép.





Điều này sẽ giảm đáng kể nguy cơ lây lan bệnh vào trại.

#### **Định kỳ kiểm tra sức khoẻ công nhân**

Tất cả công nhân trong trại nên báo cáo với giám sát khi họ có vấn đề đường tiêu hoá. Công nhân nên đi đến bệnh viện kiểm tra và không cho phép quay trở lại làm việc hoặc tiếp xúc với gia cầm khác cho đến khi khoẻ hoàn toàn. Ở một vài nước, ngành công nghiệp chăn nuôi gia cầm đòi hỏi công nhân phải kiểm tra Salmonella định kỳ. Sự kiểm tra này đang gây tranh cãi ở một số nước và do đó chưa được áp dụng rộng rãi.

#### **Các biện pháp phòng ngừa cần thiết: Các điểm cần nhớ**

- Không đi vào trại khi không cần thiết.
- Khách tham quan làm tăng nguy cơ lây lan bệnh vào trại.
- Có một cuốn nhật ký để ghi lại những người ra, vào trại. Đây là một phương pháp tốt giúp kiểm soát người và phương tiện cũng như giúp xác định nguyên nhân nếu một bệnh xảy ra.
- Nếu ai đó muốn tham quan một trang trại, cần xác nhận với họ rằng họ đã không tham quan bất kỳ trang trại nào khác ít nhất một vài ngày trước đó trước khi họ bước vào.
- Tất cả mọi người đi vào trang trại cần thay quần áo và giày dép, tắm sạch và mặc đồ bảo hộ, đội nón, mang giày lốp do trại cung cấp.
- Mọi người cần phải được khử trùng ủng và rửa tay trước khi vào và sau khi rời từng chuồng.

- Thực hành "tắm lúc vào - lúc ra" giữa các trang trại.
- Không mang vật liệu và thiết bị không cần thiết hoặc không dể vệ sinh vào các chuồng.
- Tắt cả các thiết bị cần thiết mang vào trong trại từ bên ngoài nên được làm sạch.
- Trại nên xem xét tổ chức một chương trình tập huấn nhân viên liên tục về phòng, chống và kiểm soát dịch bệnh, ngay cả khi không có vấn đề về dịch bệnh xảy ra. Thiết lập một chương trình tập huấn sau khi thực tế bệnh đã xảy ra là có ít giá trị.
- Kiểm tra tất cả các công nhân trong trại càng kỹ càng tốt để đảm bảo họ không có tiếp xúc với gia cầm, ngoài công việc của họ.
- Không cho phép nhân viên trại nuôi gà thả vườn và chim cảnh ở nơi ở của họ. Điều này nên được ghi trong hợp đồng làm việc và sa thải ngay lập tức nếu vi phạm.
- Không khuyến khích nhân viên trại mang thịt tươi (đặc biệt là gia cầm) và trưng vào các trại như là một phần của bữa ăn trưa của họ.
- Lên kế hoạch tham quan chuồng gà con trước khi tham quan đàn trưởng thành. Tuy nhiên, nếu đàn gà con có vấn đề bệnh thì cần được ghe thăm cuối cùng và vệ sinh sát trùng sạch sẽ trước khi tiếp tục tham quan trại.
- Không khuyến khích các cuộc tụ họp của các nhân viên từ các trang trại khác nhau của một công ty.
- Nghiêm cấm công nhân tham quan các trang trại lân cận.

*Biên dịch: Chăn nuôi Gia Cầm  
Theo edis*

# An toàn sinh học là phương pháp cơ bản để tồn tại



\* *Tiến sĩ Mojtaba Yegani, Iran, Tiến sĩ Amir H. Nilipour, Panama, Tiến sĩ Gary D Butcher & Tiến sĩ Richard D Miles, Mỹ, Tiến sĩ Babak Sanei, Canada.*

**B**ệnh truyền nhiễm lây lan rất nhanh và gây thiệt hại ở nhiều trang trại. Kinh nghiệm trước đây đã cho thấy là cần phải thực hiện tối đa an toàn sinh học để làm giảm khả năng lây lan dịch bệnh.

Đã qua rồi cái thời mà chăn nuôi gà có thể kiểm ra nhiều tiền mà người chăn nuôi không cần phải thật sự quan tâm các nguyên tắc về vệ sinh trong đàn để duy trì sức khoẻ tốt. Trên khắp thế giới, đã có sự tăng trưởng lớn trong ngành công nghiệp gia cầm và đồng thời giá tăng đáng kể trong tỷ lệ các bệnh nghiêm trọng (như bệnh cúm gia cầm, bệnh Newcastle, bệnh viêm phế quản truyền nhiễm, bệnh Gumboro, bệnh cầu trùng). Tại sao điều này xảy ra? Sự gia tăng do nhiều người nuôi gia cầm vẫn chưa nhận thức được khái niệm rất đơn giản, an toàn sinh học.

Các sản phẩm gia cầm (thịt và trứng) thì có chi phí sản xuất thấp, rất hấp dẫn, ngon, và có lợi cho sức khoẻ, và đặc

biệt không có rào cản về tôn giáo hoặc văn hoá trong việc tiêu thụ các sản phẩm này. Ở bất kỳ nước nào trên thế giới không khó để nhận thấy sự già tăng của ngành chăn nuôi gia cầm trong cộng đồng. Đây là tin tốt cho cả người sản xuất và người tiêu dùng, nhưng nó có mặt hạn chế của nó.

## Truyền thông cộng đồng

An toàn sinh học, vệ sinh, làm sạch, vấn đề về salmonella và các vi khuẩn khác – đã trở thành các tiêu đề chính trên các phương tiện truyền thông. Người tiêu dùng đang quan tâm và lo lắng. Và họ có thể là người định hướng cho ngành chăn nuôi công nghiệp. Sự ôm ấp của truyền thông đạt cao điểm sau các tin tức sốc về bệnh bò điên, cúm gia cầm và nhiễm dioxin. Những trường hợp này cho thấy rằng chúng ta cần phải quan tâm hơn đến chất lượng sản phẩm gia cầm. Cần



phải luôn nhớ rằng trong kinh doanh gia cầm, tin tức xấu sẽ lan truyền đi rất nhanh trong khi tin tức tốt thi thường không phổ biến lâu.

### Tình trạng sức khoẻ của gia cầm

Tình trạng sức khoẻ của gia cầm vẫn còn là vấn đề lớn trong ngành chăn nuôi công nghiệp trên toàn thế giới.

Mặc dù tất cả kiến thức đã thu được trong những năm gần đây về các bệnh cụ thể, chúng ta vẫn không biết làm thế nào để ngăn ngừa chúng không xuất hiện ở trại một cách triệt để. Hệ thống sản xuất tập trung bị ảnh hưởng bởi sự xuất hiện của các bệnh mới và các biến chứng tham gia vào các bệnh da nguyên nhân. Đến nay phần lớn các nước trên thế giới đều có các bệnh phổ biến trên gia cầm. Các bệnh mà ảnh hưởng đến năng suất và lợi nhuận của gia cầm có thể được phân loại thành bệnh nghiêm trọng (cho co tỷ lệ chết cao và gây thiệt hại lớn cho nhà chăn nuôi) hoặc bệnh năng suất (giảm tốc độ tăng trưởng, khả năng sống, sản xuất trứng và lợi nhuận thấp). Kinh nghiệm nhiều nơi trên thế giới cho thấy rằng hầu hết các trang trại lớn đều nhạy cảm đối với hai loại bệnh này.

### Sự xuất hiện / tái xuất hiện

Sự xuất hiện bệnh mới và tái xuất hiện bệnh cũ là khá phổ biến trong chăn nuôi công nghiệp. Một số bệnh mới nổi có thể đã có mặt trước đó nhưng không được ghi nhận bởi vì tỷ lệ bệnh thấp, các triệu chứng và bệnh tích nhẹ hoặc thiếu kỹ thuật chẩn đoán. Trong một số trường hợp, những thay đổi di truyền vi sinh vật có thể làm cho chúng có độc lực hơn hoặc tăng khả năng gây bệnh. Tương tự, những thay đổi di truyền trên gia cầm có thể đã thay đổi tính nhạy cảm và tính đề kháng của chúng đối với bệnh.

Ngoài ra, những thay đổi trong điều kiện môi trường hoặc quản lý có thể tạo điều kiện thuận lợi cho vi sinh vật thể hiện tính gây bệnh. Do hoạt động toàn cầu của ngành công nghiệp gia cầm dẫn đến sự di chuyển liên tục gia cầm sống, trứng và việc đầu tư ngành công nghiệp gia cầm qua nhiều giữa các quốc gia, do đó thật khó để kiểm soát một bệnh xuất hiện hoặc tái xuất hiện ở một nước hoặc lục địa.





### Bộ ba tháp dịch tễ học

Các biện pháp phòng bệnh dựa vào mối tương tác của các yếu tố trong bộ ba tháp dịch tễ. Bộ ba này bao gồm vật chủ, tác nhân gây bệnh và môi trường. Cần phải biết rằng các tác động làm ảnh hưởng đến mối quan hệ giữa các yếu tố trong bộ ba này có khả năng hiệp lực với nhau trong phòng bệnh.

Các chiến lược cải thiện miễn dịch đặc hiệu hoặc không đặc hiệu của vật chủ có thể cải thiện khả năng của vật chủ để kháng với sự nhiễm khuẩn có phơi nhiễm. Các chiến lược hướng vào tác nhân gây bệnh chủ yếu là giới hạn sự phơi nhiễm của vật chủ với tác nhân gây bệnh. Các chiến lược hướng vào quản lý môi trường không hợp lý cũng có những nguy cơ tiềm ẩn đó là tác nhân gây bệnh sẽ duy trì trong môi trường ở mức độ đủ để gây bệnh cho gia cầm.

### Lệnh cấm kháng sinh

Việc sử dụng kháng sinh hiện tại và tương lai đã trở thành vấn đề chính, không chỉ trong ngành công nghiệp gia cầm mà còn toàn bộ lĩnh vực nông nghiệp. Đề kháng kháng sinh là vấn đề ngày càng tăng y học lâm sàng của người. Vai trò của việc sử dụng kháng khuẩn ở động vật trong sự xuất hiện mầm bệnh đề kháng ở người chưa được chứng minh hoàn toàn. Trong những năm gần đây, chúng ta đã thấy việc cấm sử dụng một số kháng sinh phổ biến và nhiều hạn chế theo sau đó đã tạo nhiều áp lực cho ngành công nghiệp chuyên từ điều trị sang phòng bệnh.

### Giảm doanh thu

Với việc mở rộng mức độ sản xuất, mật độ chăn nuôi trong một khu vực tăng, và sự di chuyển già cầm, thú ăn và công nhân trong trang trại sẽ góp phần vào việc lây lan mầm bệnh. Từ đó gây ra thiệt hại nghiêm trọng do sự xuất hiện nhiều biến chứng của một bệnh đang tồn tại hoặc lây lan mầm bệnh độc lực cao. Chúng ta thấy rằng những bước tiến lớn trong truyền thông đã giúp già cầm có năng suất cao nhưng lại rất dễ bị mầm bệnh xâm nhập. Năng suất không đạt mức tối ưu do bệnh dẫn đến giảm thu nhập. Nhiều doanh nghiệp bị thất bại do giảm năng suất chăn nuôi làm hạn chế dòng tiền mặt và vốn lưu động. Điều quan trọng là việc ước tính chính xác thiệt hại liên quan đến bệnh do một nguyên nhân hay do nhiễm trùng kết hợp nguyên phát và thứ phát rất khó khăn và các công bố thường không chính xác. Các yếu tố cụ thể như tinh trùng gây bệnh của mầm bệnh, tiếp xúc trước đó với các tác nhân úc chế miễn dịch, thiết kế chuồng trại, mật độ nuôi, tình trạng miễn dịch của đàn và điều kiện môi trường tất cả đều có ảnh hưởng đến thiệt hại của một bệnh.

### Một từ mới và một khái niệm cũ

"An toàn sinh học" là thuật ngữ được sử dụng thường xuyên bởi những người chăn nuôi gia cầm trên khắp thế giới, và từ này thường bị lạm dụng. Ý nghĩa thực sự của nó ít được hiểu hơn các thuật ngữ kỹ thuật khác trong chăn nuôi gia cầm. Nhiều người chăn nuôi gia cầm nhằm tưởng thuật ngữ "an toàn sinh học" chỉ liên quan đến thực hiện kiểm soát khách tham quan nghiêm ngặt và chương trình làm sạch trang trại.

Trong thực tế, một chương trình an toàn sinh học toàn diện vượt xa những điều này và bao gồm nhiều nhiệm vụ chi tiết.

## An toàn sinh học cần thiết

Trong chăn nuôi gia cầm thương phẩm, sức khoẻ đàn phải tốt để đạt được lợi nhuận tối đa. Việc đạt được tình trạng sức khoẻ tốt là phụ thuộc vào mức độ an toàn sinh học thực hiện trong suốt quá trình nuôi và hiệu quả của hệ thống miễn dịch trên gà. Yếu tố chính bắt đầu diễn "an toàn sinh học" là sự tiếp nhận đàn khoẻ mạnh từ nhà máy ấp trứng.

An toàn sinh học là việc sử dụng có hiệu quả quy trình vệ sinh nhằm ngăn chặn các tác hại của bệnh lên năng suất. Có thể định nghĩa như là "một tập hợp các thực hành quản lý mà nếu tuân thủ theo thì có thể làm giảm khả năng xâm nhập hoặc lan truyền bệnh gây ra bởi các tác nhân gây bệnh vào trong trại và giữa các khu với nhau". Nói cách khác, an toàn sinh học là phương pháp cần thiết để kiểm soát dịch bệnh trong ngành công nghiệp gia cầm. Định nghĩa này xác định rằng phương pháp này đòi hỏi một loạt quy trình, phải được tuân thủ và hướng tới mục tiêu thường là để làm giảm ảnh hưởng của bệnh hơn là loại bỏ hoàn toàn các tác nhân gây bệnh truyền nhiễm. Nói chung, an toàn sinh học chăn đứng mầm bệnh trước khi nó tấn công đàn gia cầm của bạn.

## Một chương trình toàn diện

Trong nhiều trường hợp sau khi trang trại bị tiêu huỷ do dịch bệnh, mọi người đã lỗi cho nhau. Đây chắc chắn là một phương pháp sai. Mọi người phải được đào tạo để có kiến thức và thông tin để bảo vệ hành động của mình và học cách tìm ra nguồn gốc của vấn đề ở đâu và như thế nào. Bằng cách đó lỗi cho một ai đó, vấn đề sẽ không bao giờ được giải quyết và có thể lặp lại nếu không được sửa chữa. Khi gà chết và mọi người thi lo lắng và tuyệt vọng, lời nhận xét tồi tệ nhất mà bạn phải nghe là "Không ai nói với tôi trước đó" hoặc "Tôi không biết điều đó". Hãy chắc chắn rằng những người làm việc dưới quyền của bạn hiểu rõ thông tin của bạn, kiểm soát họ bằng cách xây dựng danh sách kiểm tra thực tế cho mỗi bước của chương trình an toàn sinh học rõ ràng. Để có được hiệu quả, nó phải được áp dụng với mức độ như nhau trong tất cả các khía cạnh của doanh nghiệp. Nó phải thực tế và dễ hiểu cho mọi người và có những quy định chung. Hệ thống an toàn sinh học phức tạp sẽ làm người ta dễ hiểu sai. Nhân viên không hiểu và không tuân thủ các nguyên tắc.



Tất cả nhân viên phải được huấn luyện để hiểu, chấp nhận và tuân theo các nguyên tắc an toàn sinh học suốt 365 ngày trong một năm. Thành phần an toàn sinh học giống như một chuỗi. Một thất bại có thể dẫn đến thảm họa.

## Tính khả thi về mặt kinh tế

Hoạt động chăn nuôi gia cầm các loại ngày càng trở nên phức tạp hơn. Khi chúng càng trở nên hiệu quả về mặt kỹ thuật, thì chúng lại trở thành mối đe dọa đối với chính chúng và những trại chăn nuôi lân cận do quy mô lớn và sự tập trung nhiều gia cầm trong một không gian. Ngành công nghiệp gia cầm là một ngành sản xuất kinh doanh với mục tiêu là sinh lợi nhuận. Gà là một công cụ của ngành công nghiệp. Các quyết định liên quan đến phòng bệnh nên được dựa trên một đánh giá thực tiễn, và hệ thống phân tích chi phí và lợi ích.

An toàn sinh học được coi như là một quy trình tốn chi phí và chúng ta cần phải sẵn sàng để chứng minh sự cần thiết cho các chi phí này, các lợi ích của việc thực hiện an toàn sinh học so với không thực hiện và hiệu quả kinh tế đem lại. Những người chăn nuôi gia cầm cần được tập huấn để xác định chi phí phòng bệnh và sẵn sàng để giải thích lý do và lợi ích của việc đầu tư tiền cho an toàn sinh học. Koản chi tiêu cho an toàn sinh học không nên xem là chi phí không cần thiết, mà phải đúng hơn là phải xem đây là đầu tư vào một tương lai an toàn và có lợi hơn.

An toàn sinh học không là chi phí đội thêm và có thể tạo sự khác biệt giữa thành công và thất bại. Nhưng thường không thể chứng minh trực tiếp lợi ích của nó bằng việc thực hiện ở chỉ một đàn.

Từ việc thực hiện nghiêm khắc an toàn sinh học, hiệu quả kinh tế đáng kể có thể đạt được. Hàng ngàn thậm chí hàng triệu đô-la có thể thu được tuỳ theo quy mô chăn nuôi. Một phần tử là giảm được áp lực, cảng thẳng cho người chăn nuôi để có thể nghĩ tới những vấn đề khác như phát triển kinh doanh, nghiên cứu, sản phẩm mới....

## Giải pháp tốt nhất

Bắt ký nơi nào trên thế giới nơi mà có nuôi gà con thi luôn là cơ hội cho một vài dịch bệnh bùng phát. Thậm chí với tất cả các biện pháp kiểm soát nghiêm ngặt, không ai có thể đảm bảo rằng mọi thứ là tốt và được kiểm soát ở mọi lúc và mãi mãi. Các biện pháp an toàn sinh học trên giấy dù tuyệt đối và nghiêm khắc, phần quan trọng nhất là phải thực hiện chúng một cách chính xác trong điều kiện thực tế và không phá vỡ dây chuyền và đúng trình tự của nó.

Tại sao dịch bệnh xảy ra chắc chắn do một lý do nào đó mà một vài thứ đã không theo thứ tự. Với luồng thông tin, internet và sự mở rộng của thị trường thế giới, sẽ rất khó để lờ đi các thực hành quản lý an toàn sinh học tốt.

Ngành công nghiệp đưa hàng rào an toàn sinh học chặt chẽ vào thực tiễn càng sớm thì sự đe dọa xuất hiện hoặc tái xuất hiện dịch bệnh sẽ càng giảm. Nếu không thực hiện an toàn sinh học bền vững, thì sẽ không thể tồn tại trong việc kinh doanh gia cầm và duy trì lợi nhuận.

*Bên dưới: Chăn nuôi Gia cầm  
Theo world poultry*

# BỆNH SỔ MŨI TRUYỀN NHIỄM

## (INFECTIOUS CORYZA)

*Bệnh sổ mũi truyền nhiễm là một bệnh đường hô hấp cấp tính trên gà do *Avibacterium paragallinarum* (*Haemophilus paragallinarum*) gây ra. Với đặc điểm chảy nước mắt, nước mũi và phù mặt. Thiệt hại kinh tế do bệnh gây ra là tăng số lượng loại thải và giảm 10-40% sản lượng trứng.*

### Căn bệnh

Bệnh do vi khuẩn *Av. paragallinarum*, gram âm, hiếu khí, không bào tử, không di động.

### Sức đề kháng

- Vi khuẩn thường chết nhanh chóng khi ra ngoài cơ thể vật chủ.
- Trong điều kiện của trại, không sống lâu hơn 48 giờ ở 18-24°C.
- Trong nước mũi tồn tại được 4 giờ ở nhiệt độ môi trường xung quanh.
- Ở chất tiết và mô (37°C) tồn tại được 24 giờ, giữ ở 4°C tồn tại trong nhiều ngày.
- Ở 45 – 55°C bị giết trong vòng 2-10 phút.
- Cho vào trong nước trứng 0,25% formalin giết chết trong vòng 24 giờ ở 6°C.

### Động vật cảm thụ

Trong thiên nhiên, bệnh chủ yếu trên gà. Mọi lứa tuổi đều cảm thụ với bệnh nhưng gà lớn bệnh nặng hơn, 90% gà bị bệnh ở 4-8 tuần tuổi, 100% gà bị bệnh ở 13 tuần tuổi và lớn hơn.

### Chất chứa căn bệnh

Chất tiết của đường hô hấp, xoang cạnh mũi, xoang dưới hốc mắt.

### Cách lây lan

Chủ yếu qua đường hô hấp. Ngoài ra, còn lây lan qua đường tiêu hoá (thức ăn, nước uống ô nhiễm).



## Triệu chứng

- Thời gian nung bệnh ngắn 1-2 ngày, tất cả gà khác trong đàn sẽ có triệu chứng trong vòng 1 tuần hay 10 ngày.
- Gà bệnh suy yếu, chảy nước mũi, viêm kết mạc mắt.
- Phù mặt, sưng yếm ở gà trống.
- Nếu có nhiễm trùng ở đường hô hấp dưới thì có âm rale.
- Gà có thể tiêu chảy, chân ăn và giảm sức sản xuất.
- Chuyển hoá thức ăn thấp kết hợp với tăng số lượng loại thải ở gà thịt, sản lượng trứng giảm ở gà đẻ.
- Bệnh có thể trở nên mãn tính và kết hợp với các bệnh khác.
- Tỷ lệ chết thấp.
- Tiền trình của bệnh thường 14-21 ngày.

## Bệnh tích

- Viêm nhày của đường mũi và xoang dưới hốc mắt, kết mạc mắt.
- Đường khí quản trên có thể bị viêm, có thể viêm phổi và túi khí nhưng phù ở dưới da mặt và yếm thì nổi bật.
- Tuy nhiên, gần đây có một số báo cáo trên gà thịt tỷ lệ viêm túi khí có thể lên đến 69% trong điều kiện không có các mầm bệnh khác phụ nhiễm.

## Chẩn đoán

Bệnh phẩm thường lấy: chất tiết đường hô hấp, chất viêm lấy từ xoang dưới hốc mắt, xoang mũi, túi khí.

Bệnh này thường kết hợp với bệnh truyền nhiễm trên đường hô hấp khác như: đậu, viêm phế quản truyền nhiễm



(IB), viêm thanh khí quản truyền nhiễm (ILT), Mycoplasma, Pasteurella, ... hay thời tiết biến động, lạnh hoặc ẩm ướt làm bệnh trầm trọng hơn.

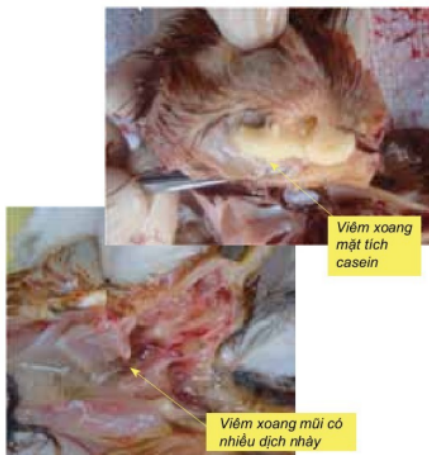
## Điều trị

- Dùng kháng sinh: nhóm aminoglycoside (streptomycin, gentamycin,...), nhóm phenicol (florphenicol), nhóm macrolide (erythromycine, tylosin, tilmacosin...), nhóm quinolon (enrofloxacin...)
- Kết hợp các kháng sinh và sulfonamide cho kết quả tốt: chlortetracycline với sulfadimethoxine, sulfadimethoxine với trimethoprim, lincomycin với spectinomycin.

## Phòng bệnh

- Vệ sinh thú y chặt chẽ, "cứng vào, cứng ra".
- Tiêm phòng vắc-xin: vắc-xin chết, tiêm dưới da hay tiêm bắp trước khi dịch nở ra 3-4 tuần hoặc giữa 10-20 tuần tuổi, tốt nhất là tiêm 2 lần. Lần 1 lúc 14-16 tuần tuổi. Lần 2 lúc 20 tuần tuổi. Có thể kết hợp với vắc-xin khác như ND, IB.
- Dù đã chủng ngừa đủ 2 mũi nhưng bệnh vẫn xảy ra khi gà bị stress, giảm sức đề kháng.
- Hiện tại có nhiều quy trình chủng ngừa, tuỳ thuộc vào đặc điểm dịch tễ của từng trại và từng khu vực ví dụ:

- 8 tuần tuổi và 14 tuần tuổi
- 5 tuần tuổi và 12 tuần tuổi
- 7 tuần tuổi và 15 tuần tuổi



*Biên dịch Chăn nuôi Gia cầm  
Theo worldpoultry*

# CHĂN NUÔI VIỆT NAM VÀ “CON SÓNG” TPP

TPP hay Hiệp định đối tác xuyên Thái Bình Dương là một hiệp định thương mại tự do với mục đích hội nhập các nền kinh tế thuộc khu vực Châu Á – Thái Bình Dương. Tại Việt Nam, khác với những ngành như dệt may hay da giày - những ngành sẽ đạt được nhiều lợi ích khi chúng ta tiến hành gia nhập hiệp định, việc gia nhập TPP đối với Chăn Nuôi Việt Nam có thể mô tả như là việc bước vào một sân chơi quan trọng.

## Bao vây bởi những cơn sóng lớn

Đến với TPP đồng nghĩa với thuế suất Xuất Khẩu (TPP) giữa các thành viên sẽ được bãi bỏ, hàng loạt sản phẩm chăn nuôi sẽ tràn vào thị trường Việt Nam và người Chăn Nuôi buộc phải gồng mình để cạnh tranh trực tiếp với những tập đoàn, doanh nghiệp chăn nuôi đến từ nước ngoài. Bên cạnh đó, việc hoạt động với quy mô nhỏ lẻ, năng suất thấp, kỹ thuật lạc hậu khiến cho năng suất thấp và giá thành cao đã khiến cho tương lai của ngành chăn nuôi ngày càng thêm ảm đạm.

Theo PGS.TS Nguyễn Đăng Vang, chủ tịch Hội Chăn Nuôi Việt Nam, hiện tại thịt bò Úc nhập khẩu sang Việt Nam với thuế suất 5% và các khoảng phí khác thì giá cũng đã dồn sức cạnh tranh với thịt bò Việt Nam. Trong khi đó, Thịt Bò và Thịt Heo chính là hai mặt hàng chủ lực của Việt Nam hiện nay.

## Lối thoát nào cho chăn nuôi Việt Nam ?

Tuy nhiên không phải vì vậy nên Chăn Nuôi Việt Nam sẽ hết hy vọng tại TPP. Thông tin từ Bộ Công Thương, giá thức ăn chăn nuôi Việt Nam luôn cao hơn các nước trong khu vực từ 15 – 20% nên ảnh hưởng rất lớn đến giá dầu ra của sản phẩm. Vì vậy, khi thuế suất bằng 0, các công ty thức ăn chăn nuôi sẽ buộc phải hạ giá thành để cạnh dẫn đến việc giảm giá thành sản phẩm dầu ra nâng cao khả năng cạnh tranh trong khu vực.

Mặt khác, theo ông Hoàng Thanh Vân, Cục trưởng Cục Chăn Nuôi chia sẻ việc tham gia TPP sẽ giúp cho Chăn Nuôi Việt Nam dễ dàng tiếp cận khoa học kỹ thuật, sản phẩm và giống vật nuôi mới nâng suất hơn. Nếu như năm bắt được cơ hội này, Chăn Nuôi Việt Nam sẽ có thể thu hẹp khoảng cách với các sản phẩm chăn nuôi tại các nước tiên tiến.

Ngoài ra, có thể thấy, hiện tại Ngành Chăn Nuôi vẫn đang nhận được sự quan tâm của khá nhiều nguồn đầu tư. Bằng chứng là trong khoảng thời gian gần đây, rất nhiều các ông lớn như HAGL, MitraCo hay Hòa Phát liên tục chi mạnh vào lĩnh vực chăn nuôi. Sau TPP, nguồn đầu tư này sẽ còn mạnh mẽ hơn

nữa, mang lại một tiềm năng phát triển cho Chăn Nuôi Việt Nam.

Hơn hết, Ngành Chăn Nuôi hiện tại, vẫn được sự chú ý hỗ trợ rất nhiều từ các cơ quan đoàn thể trong nước lẫn quốc tế. Nhiều khởi tin dụng, đầu tư lớn của các ngân hàng, chính phủ liên tục được tung ra dành riêng cho ngành Chăn Nuôi. Bên cạnh các gói hỗ trợ về tài chính là những buổi Hội thảo kỹ thuật về kiến thức chuyên ngành tiêu biểu là Hội Thảo chuyên đề: “**Tác động của TPP và Hội nhập kinh tế tới ngành Chăn Nuôi**” do Hội Chăn Nuôi Việt Nam và Ban Tổ Chức Sự Kiện VIETSTOCK Confex 2015 tổ chức. Hội thảo sẽ là cơ hội giúp cho người Chăn Nuôi hiểu rõ hơn những cơ hội và thách thức khi chúng ta gia nhập TPP cũng như trực tiếp giải đáp những thắc mắc, trăn trở mà người Chăn Nuôi đang vướng phải.

## Lời kết

Hội nhập hiện tại đang là xu hướng chung của toàn cầu, vì vậy việc gia nhập và cạnh tranh trong một thị trường tự do thương mại là một điều không thể nào tránh khỏi. Một khi bước vào sân chơi chung thì những thách thức, khó khăn là một điều hiển nhiên, tuy nhiên, nếu như các doanh nghiệp, tổ chức, các nhân ngành Chăn Nuôi biết tận dụng các cơ hội để khắc phục các khó khăn đó, thì việc chúng ta tồn tại thậm chí thành công trong sân chơi chung đó là điều hoàn toàn có thể xảy ra.

(VietStock)



**“Sự kiện VIETSTOCK Confex 2015 là một sự kiện chuyên ngành về chăn nuôi với một chuỗi các hội thảo chuyên đề và hội thảo kỹ thuật dành cho các thành viên trong ngành. Bên cạnh đó, đến với VIETSTOCK Confex 2015, khách tham quan còn có cơ hội tham dự chương trình trưng bày các sản phẩm kỹ thuật tiên tiến của các doanh nghiệp chăn nuôi hàng đầu trong nước và quốc tế. Sự kiện sẽ diễn ra từ ngày 15 -16 tháng 10 năm 2015 tại Trung tâm triển lãm quốc tế ICE Hà Nội.”**

**CHỈ CÒN 2 TUẦN ĐỂ  
ĐĂNG KÝ THAM DỰ**  
Đừng bô lỡ! Đăng Ký Ngay Hôm Nay

**VIETSTOCK**  
**confex**

**Sự kiện chuyên ngành  
chăn nuôi, sản xuất thức ăn chăn nuôi  
và chế biến thịt tại Việt Nam.**

**15-16 Tháng 10, 2015**

Trung tâm triển lãm Quốc Tế I.C.E Hà Nội



## THÔNG TIN HỘI THẢO

Sự kiện VIETSTOCK Confex 2015 bao gồm một chuỗi các hội thảo chuyên ngành dành riêng cho ngành chăn nuôi sẽ diễn ra từ 15 - 16 tháng 10 năm 2015 tại Trung tâm triển lãm quốc tế ICE Hà Nội. Hội thảo sẽ do các chuyên gia hàng đầu ngành chăn nuôi trình bày với các chủ đề :

- **Hội Thảo Chiến Lược:**
  - Tác động của TPP và Hội nhập kinh tế tới ngành Chăn Nuôi.
  - Xử lý chất thải trong chăn nuôi – Thực trạng và Giải pháp.
- **Hội Thảo Kỹ Thuật:**
  - Quản lý trang trại và dịch bệnh trong chăn nuôi.
  - Những vấn đề dinh dưỡng trong thức ăn chăn nuôi.

Hội thảo được sự chủ trì của Hội Chăn Nuôi Việt Nam, hứa hẹn sẽ mang đến cho ngành chăn nuôi nhiều kiến thức cập nhật bổ ích. Để đăng ký tham dự Hội Thảo, vui lòng liên hệ Ban Tổ Chức theo thông tin liên hệ bên dưới.

Đơn vị bảo trợ



Hội chăn nuôi  
Việt Nam

Đơn vị đồng tổ chức



Bảo trợ truyền thông



Đơn vị tổ chức



Văn phòng TP.HCM

Lầu 1, 20/16 Nguyễn Trường Tộ, Phường 12,  
Quận 4, TP.HCM  
T : +(84) 8 5401 2718  
F : +(84) 8 5401 2717  
E : vietstock@ubm.com  
Người phụ trách: Ms Châu



Cùng tôi bắt đầu cuộc hành trình tham quan trang trại của một độc giả thân thiết của Ân phẩm Thông tin chăn nuôi gia cầm - anh Võ Ái Quốc ở ấp Phú Hoà, xã An Phước, huyện Mang Thít, tỉnh Vĩnh Long vào một buổi trưa cuối tháng 8.

Cách Thành phố Hồ Chí Minh về phía Tây khoảng 140km, đi qua địa phận tỉnh Long An và Tiền Giang, chiếc xe tốc hành đã đưa chúng tôi về tới trại gà. Đặt chân đến trại dưới cái nắng ban trưa, chúng tôi không hề nghe thấy tiếng gà và mùi hôi đặc trưng của một trang trại gà đẻ mà thay vào đó là không khí mát mẻ, trong lành và yên ắng đến lạ. Trước khi bước chân vào tham quan trại gà, chúng phải làm các thao tác cơ bản theo quy định của trại, đó là thay quần áo bảo hộ, mang ủng và sát trùng. Anh Quốc tươi cười giải thích: "Các em thông cảm vì đây quy định của trại nhằm đảm bảo an toàn sinh học".

Vừa dẫn chúng tôi tham quan, anh vừa giới thiệu về trang trại của mình. Trang trại của anh đạt được chứng nhận "Cơ sở an toàn dịch bệnh động vật" về cúm gia cầm H5N1 từ năm 2013. Anh chia sẻ với chúng tôi, để

đạt được chứng nhận này là cả một quá trình đấu và xây dựng trong suốt mấy năm dài. Tổng diện tích của trại gà là 4.000m<sup>2</sup> bao gồm diện tích của trại gà là 1.000m<sup>2</sup> và thả nuôi khoảng 16.000 con gà. Trại được xây dựng trên nền đất khô ráo, dễ thoát nước, không ẩm ướt. Đặc biệt, chuồng gà được thiết kế và xây dựng theo kiểu chuồng lạnh với mục đích nuôi gà lây trúng.



Sau khi được anh nhiệt tình dẫn dắt đi tham quan xung quanh trang trại, chúng tôi đã "thả ga" bấm máy và chụp được không ít hình ảnh để minh họa cho bài viết của mình. Đặt đồ nghề tác nghiệp trên bàn, chúng tôi cùng anh nhâm nhi với ấm trà nóng. Rồi câu chuyện về cuộc sống, về cơ duyên bén nghiệp với con gà, về cách làm trang trại... đã được hé lộ một cách tự nhiên, giản dị và chất phác như chính con người anh vậy.

Anh bắt đầu kể cho chúng tôi nghe về con đường lập nghiệp của mình. Nhờ nỗ lực phấn đấu, anh cũng hoàn thành ước mơ của mình – bước chân vào giảng đường đại học. Anh tốt nghiệp ra trường và ở lại thành phố làm việc. Rồi vào những năm 2007, phong trào nuôi gà bắt đầu lan rộng, qua tìm hiểu qua sách báo, bạn bè, người thân, anh bắt đầu dự định mở trang trại gà. Anh tự mình đọc tài liệu sách báo, tham quan và học hỏi kinh nghiệm từ những trang trại ở khắp các nơi để trang bị cho mình những kiến thức cơ bản về nuôi gà. Đồng thời, anh cũng đi tìm hiểu thị trường để lựa chọn hướng đi cho trang trại của mình. Đến năm 2008, nhận thấy thời cơ đã đến, anh ngồi lại bàn bạc với gia đình về ý định mở trang trại gà trên mảnh đất tại quê nhà và được họ ủng hộ hết mình. Bằng số tiền dành dụm bấy lâu nay cộng thêm vay vốn hỗ trợ, anh quyết định đầu tư một trang trại nuôi gà để theo quy mô công nghiệp.

Về công tác vệ sinh và thú y, gà luôn được tiêm phòng đầy đủ, chuồng trại được vệ sinh sạch sẽ, xịt khử mùi và sát trùng định kỳ nên từ lúc nuôi đến hiện tại, trại gà nhà anh chưa bị thiệt hại nào nghiêm trọng. Nhờ thế mà trang trại đã được chi cục thú y tỉnh cấp giấy chứng nhận "Cơ sở an toàn dịch bệnh động vật" với bệnh cúm H5N1 và trứng được công nhận trứng sạch, được phép xuất bán qua nước ngoài.



Bên cạnh đó, trang trại của anh cũng tạo được công ăn việc làm thường xuyên cho khoảng 10 lao động tại địa phương với thu nhập bình quân khoảng 3 triệu đồng.

Chia tay anh, chúng tôi mong sẽ có cơ hội trở lại tham quan trang trại của anh vào một ngày không xa và cũng mong trang trại của anh sẽ mở rộng hơn nữa cũng như những quả trứng từ trang trại của anh sẽ đến tay người tiêu dùng ở nhiều nước khác nhau trên thế giới. Anh xứng đáng là người sản xuất, chăn nuôi giỏi ở vùng sông nước miền Tây, là tấm gương để mọi người học hỏi và noi theo.

(Chăn nuôi Gia Cầm)



# Giá gia cầm tháng 10/2015

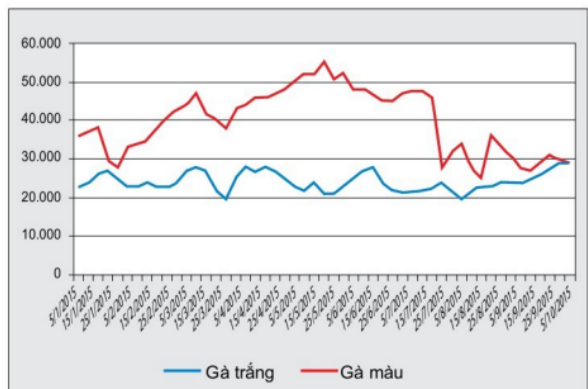
**G**iá gà thịt lông trắng đã có đà hồi phục mạnh mẽ trong tháng vừa qua. Vào cuối tháng 9, giá gà thịt đã đạt mức 29.000đ/kg và với mức giá này thì người chăn nuôi cũng chỉ đạt mức hòa vốn, nhưng đây được xem là một tín hiệu tốt để giúp các nhà chăn nuôi lấy lại niềm tin. Ngoài ra, sự hồi phục giá gà thịt là do lượng thịt gà nhập khẩu đã được kiểm soát chặt chẽ hơn. Theo đề nghị của Hiệp Hội chăn nuôi gà Đông Nam Bộ là chỉ cho phép nhập khẩu gà

nguyên con. Thêm vào đó, nguồn thịt gà giá rẻ từ Mỹ đã hết (chủ yếu hàng tồn kho do vướng bệnh cúm gà nên các nhà xuất khẩu của Mỹ đã không thể xuất khẩu sang các nước khác, nếu không họ phải tiêu hủy và tốn thêm chi phí), do vậy các nhà nhập khẩu đã không còn nhập thịt gà ở ại như trước đây nữa. Thời gian ảnh hưởng nhiều nhất của thịt gà nhập khẩu vào thị trường Việt Nam là tháng 6 và 7, vì vậy các trang trại đã ngưng hoặc giảm số lượng gà thả vào các tháng này nên

lượng gà đến tuổi xuất chuồng trong tháng 9 không nhiều. Trái ngược với gà thịt lông trắng, giá gà ta và gà màu đã không có sự bứt phá mặc dù đã có những tín hiệu hồi phục vào nửa đầu tháng 9 khi đạt mức 34.000 – 35.000đ/kg. Tuy nhiên, mức giá này chỉ được duy trì trong một tuần và xoay quanh ở mức 29.000 - 31.000đ/kg trong các tuần tiếp theo cho hết tháng 9.

Trong tháng 10 này, các yếu tố tích cực hỗ trợ giá gà thịt như lượng thịt gà nhập khẩu có thể tiếp tục giảm và lượng tồn gà thịt tại trại không nhiều nên giá gà thịt lông trắng sẽ dao động quanh mức 26.000 - 28.000đ/kg. Đối với gà thịt lông màu, do lượng cung dồi dào, các yếu tố hỗ trợ tiêu thụ thịt gà ta đã qua và mùa du lịch đã hết nên giá sẽ dao động ở mức 30.000 - 32.000đ/kg và giá trứng gà đã có sự giảm nhẹ từ 50 - 100đ/trứng trong tháng 9. Mặt khác, giá trứng vẫn duy trì ở mức giá cao từ 1.750 – 1.800đ/trứng. Vì vậy, dự báo giá trứng sẽ giảm nhẹ trong tháng 10 do các yếu tố hỗ trợ tiêu thụ trứng nhiều như mùa bánh Trung Thu và mùa du lịch đã hết, nhưng lượng cung không quá dồi dào nên giá sẽ dao động xung quanh mức 1.650-1.750đ/trứng.

Biểu đồ giá gà lông trắng và gà tam màu từ tháng 1-2015 đến 5-10-2015



(Lâm Khoa)

# Gia Cầm

Thông tin chăn nuôi

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"



# Gia Cầm & Bạn đọc

Rất cảm ơn quý độc giả trong thời gian qua đã quan tâm, chia sẻ và đóng góp ý kiến đến ấn phẩm chăn nuôi gia cầm. Nhằm cải thiện tốt hơn về ấn phẩm thông tin Chăn nuôi Gia cầm làm cầu nối thông tin đến quý bà con chăn nuôi gia cầm được nhanh chóng và thuận tiện, công ty "Kiến thức chăn nuôi Hàn Việt" đã và đang cố gắng từng ngày xây dựng bằng việc tiếp thu những ý kiến đóng góp quý báu từ quý độc giả và người chăn nuôi

Anh Nguyễn Tân Hưng



(phường 2, TP. Sóc Trăng): "Ấn phẩm Thông tin Chăn Nuôi Gia Cầm" đã giúp tôi nắm bắt và hiểu biết thêm về một số thông tin và nguyên nhân bệnh tật của gia cầm. Tuy nhiên cần đi sâu và cụ thể hơn về cách điều trị cũng như các tên thuốc hay thành phần của thuốc. Xin cảm ơn!"

Anh Võ Hoài Hữu



(Mỹ Phước, Mang Thít, Vĩnh Long):

Cần đưa thêm những mô hình chăn nuôi đạt hiệu quả kinh tế cao của các trại cũng như ở nông hộ: "ví dụ: chăn nuôi gà nòi thả vườn, chăn nuôi cút, bồ câu, chim trĩ đỏ, gà lôi, ..." để cho bạn đọc là hộ chăn nuôi có thể học hỏi và làm theo. Cảm ơn!

**Chú Trần Ngọc Chi:** Đ/lv đổi tượng trang trại và hộ nuôi nhỏ lẻ nên đề cập các ván đề sau có sức tích hơn, ngắn gọn, thực tế và khả thi: Chuồng trại, môi trường nuôi, thú y phòng bệnh trại và lịch tiêm phòng đầy đủ cho thú nuôi. Nâng suất phát triển hay sinh sản, của GC ở VN hiện nay vẫn còn thấp hơn các nước quanh ta trong khu vực nhưng ngược lại sự hao hụt thì lại cao hơn là do NCN còn lơ là với các ván đề nêu trên. Thực tế cho chúng ta thấy khi đi thăm các trang trại hay các trại giỏi lâm họ chỉ giữ được chỗ nuôi là tương đối sạch sẽ còn các nơi khác thì rất bừa bãi, dơ bẩn như vậy làm sao nuôi đạt kết quả tốt được. Đây là tồn tại rất cơ bản cần được khuyến cáo nhiều và dĩ nhiên cũng đòi nhiều thời gian.

**Anh Phạm Văn Giang** (Gia Tân, Thủ Đức, Hồ Chí Minh): Tôi xin chân thành cảm ơn Quý công ty đã phát hành Tạp chí giá cầm giúp tôi cập nhật thông tin, kiến thức kịp thời để chăn nuôi hiệu quả hơn.

# Phiếu thăm dò ý kiến về

Thông tin chăn nuôi  
**Gia Cầm**

Họ và tên: \_\_\_\_\_

Địa chỉ: \_\_\_\_\_

Số điện thoại: \_\_\_\_\_

Ngành nghề: \_\_\_\_\_

ⓧ **Ý kiến về Án Phẩm Chăn Nuôi Gia Cầm hiện nay:**

1. Bạn có hay đọc các Tạp chí về Gia Cầm không?  
 Chưa đọc bao giờ       Thường xuyên  
 Rất ít khi       Rất thường xuyên
2. Bạn biết đến Án Phẩm Thông tin Chăn Nuôi Gia Cầm từ đâu?  
 Báo chí       Bạn bè  
 Người thân       Khác

ⓧ **Đánh giá về hình thức và nội dung của Án Phẩm Thông Tin Chăn Nuôi Gia Cầm:**

Thang điểm từ 1 đến 5 tương ứng với mức độ hài lòng của quý khách (1: hoàn toàn không hài lòng; 2: không hài lòng; 3: chấp nhận được; 4: hài lòng; 5: hoàn toàn hài lòng).

	1	2	3	4	5
Màu sắc và trang bìa					
Độ dày					
Tin tức trong nước – thế giới					
Thông tin Thị trường và Dự đoán					
Chuyên đề Dinh Dưỡng					
Chuyên đề Quản Lý					
Chuyên đề Thủ y					



Ý kiến đóng góp khác về hình thức và nội dung của Án Phẩm Thông Tin Chăn Nuôi Gia Cầm:

Khi điền đầy đủ thông tin vào phiếu đánh giá này và ghi rõ ý kiến đóng góp gửi về công ty chúng tôi, bạn sẽ được nhận Án Phẩm Thông Tin Chăn Nuôi Gia Cầm miễn phí trong vòng 6 tháng sau thời gian phát hành miễn phí (tính từ Vol 7).



Để đăng ký nhận quà tặng mục “Thông Tin Sản Phẩm”, độc giả vui lòng điền đầy đủ ý kiến đóng vào phiếu thăm dò ý kiến ở trên.

- 1 gói BIO-AMPI COLI MAX 100g  
 1 chai BIO-LAVAXANTEL 250ml  
 1 can BIO-GUARD 1 lít

- 1 gói BACTOZYME - 1kg  
 1 gói KHOÁNG GIA CẦM - 1kg  
 3 chai VITAZIN - 120ml

Vui lòng gửi phiếu thăm dò về: Công ty TNHH Kiến Thức Chăn Nuôi Hàn Việt

Địa chỉ: Số 3, đường số 2, K.P Hung Gia 1, P. Tân Phong, Q.7, Tp. HCM

Điện thoại: 08 5410 3615 - Fax: 08 5410 3573

Chân thành cảm ơn ý kiến chia sẻ của bạn!

Chúc bạn sức khỏe và thành công trong cuộc sống.

# THÔNG TIN SẢN PHẨM

Công ty liên doanh Bio-Pharmachemie là một công ty chuyên sản xuất và kinh doanh thuốc thú y, thuốc thủy 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

- ✓ ĐẶT TRỊ CÁC BỆNH TIÊU HÓA - HÔ KHÓP.
- ✓ 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-LEVAXANTEL

### HỒN DỊCH THUỐC UỐNG

- ✓ Phòng và trị sán dây, giun đũa, giun kim, giun phổi, giun tóc, giun xoắn trên gia cầm.
- ✓ Hiệu quả nhân đôi với sự kết hợp giữa Praziquantel và Levamisole.
- ✓ Tẩy sạch giun sán chỉ sau 4 giờ.

Dành tặng bạn đọc 3 phần quà, mỗi phần quà 1 chai BIO-LEVAXANTEL 250ml



## BIO-GUARD

### THUỐC SÁT TRÙNG THỂ 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.

ASTA Pharma là Công ty chuyên sản xuất và kinh doanh thuốc thú y. Chính thức đi vào hoạt động từ năm 2003, ASTA Pharma đã không ngừng phát triển và lớn mạnh. Hiện nay, ASTA đã khẳng định được thương hiệu của mình và trở thành một trong những công ty sản xuất - kinh doanh thuốc thú y uy tín tại Việt Nam với phương châm "ASTA – Không chỉ là chất lượng".



## LIVERTOL

### HỖ TRỢ GIẢI ĐỘC GAN

- ✓ Bổ sung dưỡng chất giúp phục hồi chức năng gan, giúp quá trình chuyển hóa ở gan tốt.
- ✓ Giải độc gan trong trường hợp bị nhiễm độc (do bệnh truyền nhiễm, nấm, thuốc và các độc tố khác).



## STRONG EGG

### TĂNG TRÙNG - VỎ TRÙNG ĐẸP CHỐNG CÂN MÓ

- ✓ Dung dịch uống có công thức là sự phối hợp hoàn hảo của butaphosphan, vitamin B<sub>12</sub> và các acid amin.
- ✓ Tăng cường chuyển hóa và nâng cao hiệu quả khai thác trứng trên gà đẻ thương phẩm.



## LITONIC

### GIẢI ĐỘC THẬN

- ✓ Phòng và trị các trường hợp tổn thương thận do bệnh truyền nhiễm, thuốc kháng sinh...
- ✓ Tăng cường đào thải độc tố qua đường tiết niệu

# 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 già 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



## KHOÁNG GIA CẦM

Bổ sung Zinc sulphate, Manganese sulphate, Ferrous sulphate, Copper sulphate, Potassium iodate, Sodium Selenite, Cobalt Sulphate

- Phòng trị thiếu khoáng trên gia cầm gây các triệu chứng như chậm lớn, lông khô, rụng lông, đẻ trứng non, trứng không đồng đều.
- Phòng chống stress do vận chuyển, chùng ngừa, nhiệt độ cao, ẩm độ cao, thời tiết thay đổi đột ngột,....
- Giảm hệ số chuyển hóa thức ăn, giúp tăng trưởng tốt.

Dành tặng bạn đọc 2 phần, mỗi phần 1 gói  
**KHOÁNG GIA CẦM - 1kg**



## VITAZIN

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

- Phòng trị các rối loạn ở da, niêm mạc, lông, móng, mỏ trên gia cầm như: Chứng rụng lông, lông giòn, thô, da khô có vảy, nứt da bàn chân,...và các hiện tượng sưng mí mắt, sưng khớp, chết phổi, chân yếu, đi xiêu vẹo, gan nhiễm mỡ, thận nhiễm mỡ.

- Phòng trị hiện tượng cắn mõi, 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, đậm, giúp già cầm mau lớn.

- Tăng sản lượng và chất lượng trứng.

- Chống stress.

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

## Danh sách độc giả nhận quà số tháng 9

### BIO-ANTICOC

**Phan Văn Phúc**

62/1 Hoàng Diệu 2, Linh Chiểu, Thủ Đức, HCM

**Trần Đức Án**

CH Đức Thiện  
E3/75 Nam Sơn, Quang Trung, Thống Nhất, Đông Nai

**Nguyễn Văn Thành**

Tô 4, Ấp Phú Yên, Xã Tân Phú, Tam Bình, Vĩnh Long

### BIO ANTI-STRESS

**Trần Kim Huệ**

Thôn 6, Tân Lạc, Bảo Lâm, Lâm Đồng

### Dinh Văn Tân

1078/17, đường 18, Linh Trung, Thủ Đức, HCM

### BIO-TETRA.COLIVIT

**Nguyễn Văn Khoa**

Tô 8, ấp Bình Hòa, Xuân Phú, Xuân Lộc, Đồng Nai

**Nguyễn Thị Anh**

Số 7, Đường Điện Biên Phủ, TX Tây Ninh

### VITAZIN

**Võ Hoài Hữu**

Số 134, Cái Cạn 2, Mỹ Phước, Mê Linh, Vĩnh Long

### VITASOL

**Nguyễn Thị Tâm**

3616 ấp 1, Thuận Thời, Thuận An, Bình Minh, Vĩnh Long

**Lê Thị Nhụng**

121 ấp Thống Nhất, tt Ngan Dừa, Hồng Dân, Bạc Liêu

### KHOÁNG GIA CẦM

**Nguyễn Tấn Hưng**

465 Quốc lộ 1, khóm 5, phường 2, TP Sóc Trăng

**Thái Thị Mộng Tuyền**

Trạm thú y huyện Cờ Đỏ, Cần Thơ

# 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 Nhôm Phú, P.Phước Long B, Q.9,  
Tp.HCM  
ĐT: 08 3731 3489 - Fax: 08 3731 3488

CTCBIO VIET 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

YEMEDIM VIET 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

VIỆT HUY - CÔNG TY TNHH TM & DV  
ĐC: 106B/1 Ấu 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 1701-10, 72 Lê Thánh  
Tôn, Phường Bến Nghé, Quận 1, Tp.HCM

A.T.K.M - CÔNG TY TNHH  
Đc: Số 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 Cầu Đước, Tỉnh Long An  
ĐT: 0723726262

ANOVA - CÔNG TY LIÊN DOANH TNHH  
ĐC: 36 Đại lộ Đức 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: Xô Dung Xá, Huyện Giá Lâm, Tp Hà Nội  
ĐT: 04 3876 5632

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

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

INCO - CÔNG TY TNHH MTV DINH DUONG  
QUOC TE  
Đc: 56/2, Quốc Lộ 20, Ấp Võ Dông, Xã Gia Kiệm,  
Huyện Thủ Đức, Tỉnh Đồng Nai  
Dt: 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  
Dt: 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. Bình Chánh, Tp. HCM  
ĐT: 08 2288 2398

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

OLMIX - VPDD  
ĐC: 136 Hoa Lan, P2, 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 HÓA - 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 Bàu Huyện Thanh  
Quan, Q.3, Tp. HCM

ZOETIS VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH  
ĐC: 85, lầu 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 - VĂN 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 Cánh, 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 BROB VIET NAM - CÔNG TY TNHH  
ĐC: A&B Tower, lầu 14,  
76 Lê Lai, Q. 1, HCM  
ĐT: 3624.8282

JEBENS & 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  
DUONG  
ĐC: 9 Phan Kế Bính, P.Ba Kao, Q.1, HCM

TRAI VIET - 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: 320 Phan Văn Hớn, P.Tân Thới Nhất, Q.12,  
Tp.HCM  
ĐT: 08.6250.5481

MEBIPHA - CÔNG TY TNHH TM SX  
ĐC: 18/8A Quang Trung, P.14, Q.Gò Vấp, Tp.HCM  
ĐT: 08.5436.6032

CÔNG NGHỆ ĐỘI 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: 3/73 Đường C18, P.12, Q.Tân Bình, Tp.HCM  
ĐT: 08 3811 8101 - Fax: 08 3811 7716

EZ - CÔNG TY TNHH DINH HƯỚNG DINH  
DƯỠNG  
ĐC: 26/17, Khу 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, Tứ Liêm, Hà Nội  
ĐT: 04 2321 0777 - 04 2348 0177

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

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

HOA KY - CÔNG TY TNHH THIẾT BỊ CÔNG NGHỆ  
ĐC: 3A, ngõ 273, Nguyễn Khoái, Hai Bà Trưng, Hà  
Nội

HOÀNG KIM - CÔNG TY TNHH TM THUỐC THỦ Y  
ĐC: 394/1/56 Hả 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 9845 - Fax: 08 3911 8638

ITPSA VIỆT NAM - CÔNG TY TNHH  
ĐC: Lầu 4, Tòa Nhà Thủ Thiêm, 40/1 Trần Não, 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: 2/7 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 DEYFUS 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 Cánh, P.22, Q. Bình  
Thạnh, Tp. HCM

# CÁC CÔNG TY THỨC ĂN CHĂN NUÔI ĐÁNG TIN CẬY TRONG NGÀNH CHĂN NUÔI

CJ VINA 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 THỰC ĂN GIA SÚC  
ĐC: 48B, Quốc lộ 13, Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương  
ĐT: 0650 3754 159 - 0650 3760 699

GREENFEED LONG AN - CÔNG TY CỔ PHẦN  
ĐC: Xã Nhựt 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 THỰC ĂN GIA SÚC  
ĐC: Khu Công Nghiệp Biên Hòa 1, Đường 9, P. An Bình, Tp. Biên Hòa, Đồng Nai  
ĐT: 061 3834 127

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

ANOVA FEED - CÔNG TY CỔ PHẦN  
ĐC: Cụm CN Long Định - Long Cang, Ấp 4, Long Cang, Cần Giuộc, 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 THỰC ĂN CHĂN NUÔI KHÁNH HÒA  
ĐC: Thành Nhứt Sư, Xã Ninh Thành, Huyện Ninh Hòa, Khánh Hòa  
ĐT: 058 2215 868 - Fax: 058 3613 921

MEKO - CÔNG TY CỔ PHẦN THỰC 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, I3 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

NUTIFARM - CÔNG TY CỔ PHẦN THỰC ĂN DINH DƯỠNG  
ĐC: Lô B2, đường số 1, Khu Công Nghiệp Tân Đồng Hiệp B, P.Tân Đồng 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

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

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

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

NÔNG LÂM VINA - CÔNG TY CỔ PHẦN THỰC 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

ẤU CHÂU - CÔNG TY TNHH DINH DƯỠNG  
ĐC: Đường Số 4, Lô B2-28, KCN. Tân Đồng 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 THỦ Y KIM ĐOÀN  
7/38 Đường, Giả Kiệm, Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh  
ĐT: 0913 675 300

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

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

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

CỬA HÀNG THUỐC THỦ Y BÁY MINH  
ĐC: 100, Cát Bi, Huyện Cát Bi, Tiền Giang  
ĐT: 073.3824473

CỬA HÀNG THUỐC THỦ Y CÁN HUẾ  
ĐC: 654 Quốc lộ 1, P4, TP.Tân An, Long An  
ĐT: (072) 3829 920

CỬA HÀNG THUỐC THỦ Y THU NGÀ  
166 Cách Mạng Tháng Tám, Thị Xã Bá Rịa  
ĐT: (064) 3 827143

CỬA HÀNG THUỐC THỦ Y LỘC THÀNH  
ĐC: Tô 1, K2, Phố 2, Thị trấn Phước Vĩnh, Phú Giáo, Bình Dương  
ĐT: 0650.3673628

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

ĐẠI LÝ PHÒNG TỘ  
Số 54 Đường Triệu Au, Thị Xã Nga Bàng, Hậu Giang  
ĐT: 0711 3867344

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

ĐẠI LÝ THUỐC THỦ Y BÌNH  
ĐC: 105 Đường Văn Trúocused, KP.Lộc Thành, TT.Trảng Bàng, H.Trảng Bàng, Tây Ninh  
ĐT: 066.3880.881

ĐẠI LÝ THUỐC THỦ Y HOÀNG VĨ  
ĐC: 259 Tô 4, Khú 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 Đăk Lăk

ĐẠI LÝ THUỐC THỦ Y THƠ  
ĐC: 24/A1/Khu Phố 8A, P. Tân Biên, TP. Biên Hòa, Đồng Nai  
ĐT: 061.3883.949

ĐẠI LÝ THUỐC THỦ Y DUY TUYỀN  
ĐC: số 14/4 Bình Chłuż Chợ Thủ Thành, Long An  
ĐT: 072.3661555\*

DẠNG THANH GIANG  
ĐC: số 78 Lê Lợi, Ấp Phú Giao, TT, Ngãi Giao, Chäu Đức, BRVT

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

CH THUỐC THỦ Y MAI  
ĐC: 853B Nguyễn Anh Thu, KP 1, F. Trung Mỹ Tay, Q. 12, TP. HCM

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



TS. Nguyễn Thị Phuốc 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:** Gà ăn ít, uống nước nhiều, khó thở, tiêu chảy phân màu xanh, có bọt; bị phu dầu. Vài ngày sau gà bị vẹo cổ và liệt. Mổ gà thấy khí quản xuất huyết và tích dịch, xuất huyết ở ruột dạ dày tuyển. Xin cho hỏi gà bị bệnh gì và cách điều trị và phòng bệnh?

**Trả lời:** Dựa vào những triệu chứng và bệnh tích mà bạn mô tả, chúng tôi nghi ngờ gà nhà bạn bị bệnh cúm gia cầm. Trong trường hợp này bạn nên thông báo cho thú y địa phương lấy mẫu xét nghiệm. Nếu kết quả gà bị bệnh cúm thì cơ quan thú y sẽ hướng dẫn bạn cách xử lý.

**Điều trị:**

Vì đây là bệnh do vi-rút nên không có thuốc điều trị đặc hiệu.

Dùng vắc-xin sống (2 liều/con, cấp bằng đường nhô mắt, mũi hoặc tiêm) để can thiệp trực tiếp vào ổ dịch nhằm bảo vệ những con chưa bị bệnh và đập 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: sống hoặc chết.
- + Vắc-xin sống nhược độc: các dòng có độc lực thấp (HB1, F, La-Sota...) dùng cho gà mọi lứa tuổi, chúng bằng cách nhô mắt, nhô mũi, phun sương, uống, tiêm,... Vắc-xin độc lực trung bình (vắc-xin M) thường dùng cho gà từ 2 tháng tuổi trở lên bằng đường tiêm bắp hay tiêm dưới da.
- + Vắc-xin chết thường chủng cho gà dễ bằng đường tiêm bắp hay tiêm dưới da. Hiện nay, ở một số nơi bệnh thường xảy ra có thể dùng kèm với vắc-xin sống trong quy trình phòng bệnh.
- Phải tuân theo dịch tễ của trại và khu vực để xây dựng quy trình chủng ngừa cho hợp lý.



Hình chỉ mang tính minh họa



**Hỏi:** Gà bị viêm mắt, chảy nước mắt mũi, phu dầu, tiêu chảy, mào tích tím, xuất huyết ở chân. Xuất huyết trong các cơ quan, xuất huyết ở dạ dày tuyển. Gan, lách và thận sưng, hoại tử điểm. Xin cho hỏi gà bị bệnh gì?

**Trả lời:** Dựa theo những gì bạn mô tả chúng tôi nghi ngờ gà nhà bạn bị bệnh cúm gia cầm. Trong trường hợp này bạn nên thông báo cho thú y địa phương lấy mẫu xét nghiệm. Nếu kết quả gà bị bệnh cúm thì cơ quan thú y sẽ hướng dẫn bạn cách xử lý.

**Để phòng bệnh này chúng ta cần:**

- Thực hiện an toàn sinh học là tiêu chí hàng đầu:
  - Gia cầm luôn được giữ trong chuồng nuôi, tránh cho tiếp xúc với gia cầm khác, nhất là chim hoang.
  - Cố hàng rào quanh và hanh chế người và phương tiện ra vào.
  - Sát trùng chuồng trại định kỳ, sát trùng phương tiện, dụng cụ và người khi ra vào trại.
  - Thực hiện "Cùng đầy chuồng, cùng trống chuồng".
  - Giữ chuồng trại thông thoáng.
- Cần phân gián biết rõ nguồn gốc và sạch bệnh.
- Tiêm phòng vắc-xin: các vắc-xin đang được phép sử dụng là: vắc-xin chết như Navet-Vifluvac, H5N1 chủng Re-5, Re-1, Re-6, tiêm bắp (IM) hay dưới da (SC) cho gà, vịt, ngan >15 ngày tuổi, Nobilis Influenza H5N2 chủng cho gà > 8-10 ngày tuổi.

**Hỏi:** Gà ủ rũ, xù lông, sã cánh, di phân sáp nâu. Mỗi khám thấy manh tràng xuất huyết. Xin cho hỏi gà bị bệnh gì và điều trị như thế nào?

**Trả lời:** Dựa theo những gì bạn mô tả chúng tôi nghi ngờ gà nhà bạn bị bệnh cầu trùng.

**Điều trị:**

- Dùng thuốc trị cầu trùng như toltrazuril (liên tục 2 ngày), amprolium, sulfadimethazine...(uống liên tục 5 ngày).
- Tăng cường sức đề kháng bằng cách bổ sung thêm điện giải và các vitamin.
- Vệ sinh chuồng trại sạch sẽ, tránh ẩm ướt. Nên dọn sạch phân để tránh gà tái nhiễm do ăn lại trứng cầu trùng trong phân gà bệnh.

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

Phân phối bởi:

Công ty Cổ Phần CTCBIO Việt Nam

Địa chỉ: Lô 15 - 3A, Khu Công Nghệ Cao, Q.9, Tp.HCM

ĐT: 08.3736 1333 - Fax: 08. 3736 1222

Website: [www.ctcbio.com.vn](http://www.ctcbio.com.vn) - Email:

[info@ctcbio.com.vn](mailto:info@ctcbio.com.vn)



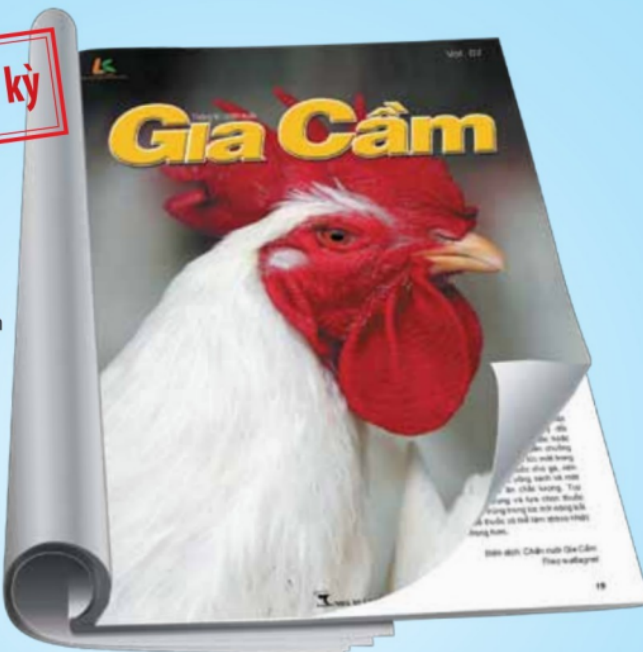
**ZAMIRA®**  
LIFE SCIENCES

**GCTCBIO**

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

Đã xuất bản 7 kỳ

- 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.channuoigiacam.com](http://www.channuoigiacam.com)

