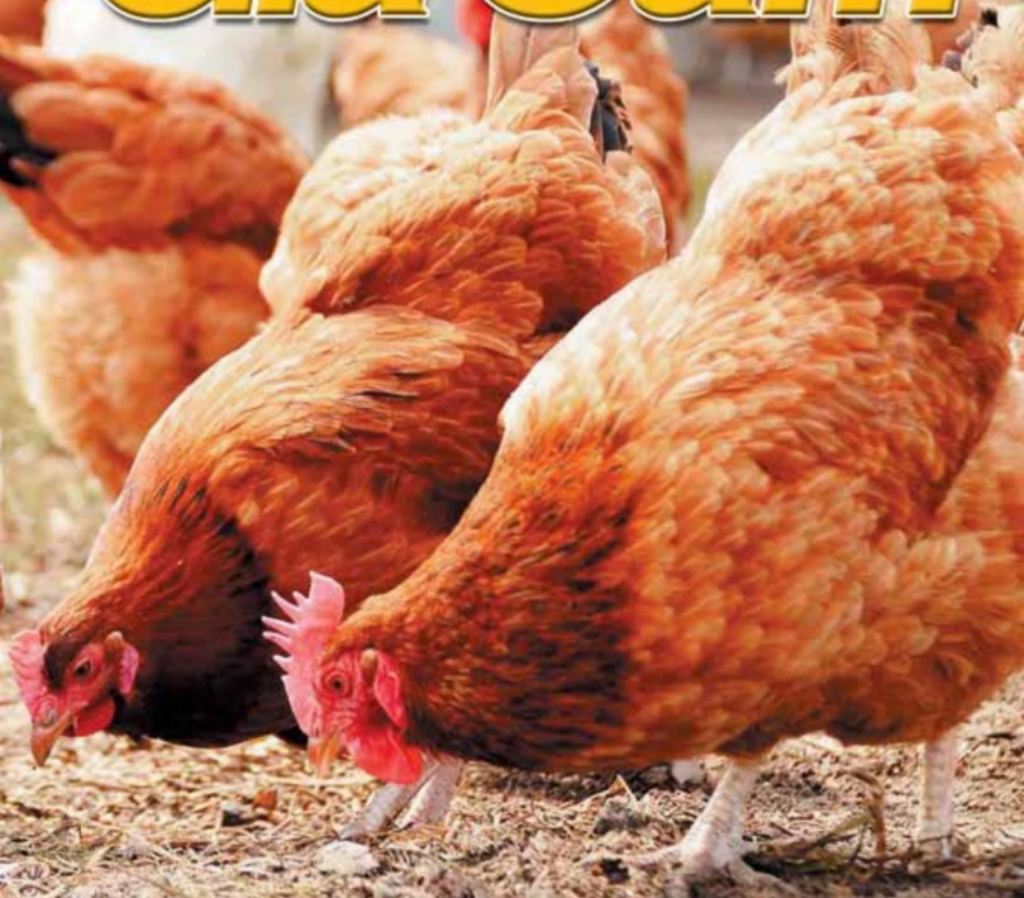


Tin tức chăn nuôi

# Gia Cầm





# BIO ANTI-STRESS

GIẢM STRESS, GIẢI NHIỆT  
TĂNG CƯỜNG SỨC ĐỀ KHÁNG



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@biopharmachemie.com - Website: www.biopharmachemie.com



# Vitaral

Tăng sản lượng trứng,  
kéo dài thời gian đẻ trứng

**THÀNH PHẦN :**

Vitamin A.....	12 000 IU
Vitamin D3.....	2 000 IU
Vitamin E.....	10 IU
Vitamin K3.....	1 mg
Vitamin B2.....	700 mcg
Vitamin B6.....	500 mcg
Vitamin PP.....	3 mg
Calcium Pantothenate.....	2,5 mg
Exp,qs.....	1 ml

**CÔNG DỤNG :**

- Giúp gà, vịt đẻ sai, đẻ b亲身, tỉ lệ ấp nở cao.
- Giúp tăng trọng nhanh.
- Kích thích ăn uống, tiêu hóa tốt.
- Bổ sung trong các trường hợp bị stress, bệnh truyền nhiễm, bệnh đường tiêu hóa...

**LƯU DỤNG :** Dung pha vào nước uống hoặc trộn vào thức ăn cho gà vịt.

- Giúp tăng trọng nhanh, chống stress, phòng bệnh:
- Gà, vịt con 1 tuần tuổi: 20-50 ml cho 1000 con.
- Từ 2-5 tuần tuổi: 30-70 ml cho 1000 con.
- Trên 5 tuần tuổi: 1 ml/ 2 lít nước.
- Giúp tăng sản lượng trứng: 1 ml/ 1-2 lít nước.

**BẢO QUẢN :** Nơi khô mát, tránh ánh nắng trực tiếp.



Vemedim *Best* NHÀ CHÁN NUÔI





# Mycofix®

Dẫn đầu. Được chứng minh. Được cấp phép.



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

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



[mycofix.biomin.net](http://mycofix.biomin.net)

**BIOMIN Việt Nam**

Dương Xá, Gia Lâm, Hà Nội, Việt Nam

ĐT: +84.4.3876.5632 / Fax: +84.4.3876.5748

**BIOMIN Tp. Hồ Chí Minh**

59 Xuân Thủy, phường Thảo Điền, quận 2, TP.HCM, Việt Nam

ĐT: +84.8.3744.4646 / Fax: +84.8.6281.9218

**BIOMIN Bình Dương**

S6 6 VSIP II-A, đường số 20, Khu CN Việt Nam-Singapore II-A, Tân Uyên, Bình Dương, Việt Nam

ĐT: +84.650.222 1288 / Fax: +84.650.222 1368

[www.biomin.net](http://www.biomin.net)



Naturally ahead

≡ Biomin ≡

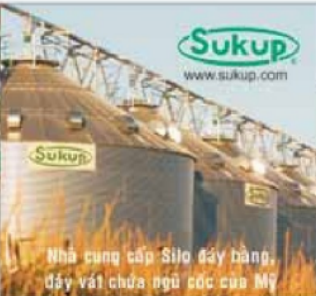
## Nhà phân phối chính thức

**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)



**Chịu trách nhiệm xuất bản**

Giám đốc Nguyễn Thế Sơn

**Chịu trách nhiệm nội dung**

Tổng biên tập Lê Thị Thu Hương

#### Biên tập

TS. Nguyễn Thị Phước Ninh

PGS. TS. Nguyễn Tất Toán

ThS. Nguyễn Thị Thu Năm

TS. Lê Thanh Hiền

Phương Lan Giang

Nguyễn Trần Nguyên

#### Biên soạn - Biên dịch

Trần Lê Bích Tuyền

Đặng Ngọc Trung

Trương Thị Ngọc Cẩm

Nguyễn Thanh Mỹ

Trần Bá Nhân

#### 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@channuoigliacam.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@channuoigliacam.com

www.channuoigliacam.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: 2450 - 2015/CXBIPH/06 - 61/ThT

ISBN: 978-604-945-195-9

Quyết định xuất bản số: 227/QĐ - NXB,

cấp ngày 10 tháng 9 năm 2015

In xong và nộp lưu chiểu tháng 09 năm 2015

Nghiêm cấm sao chép dưới mọi hình thức

© Giữ bản quyền Án Phẩm Thông Tin Chăn Nuôi GIA CẦM

# Gia Cầm



## 08

### THÔNG TIN TỔNG HỢP - SỰ KIỆN

- Đồng Nai: Giá cá bắp bệnh, nông dân nuôi gà điêu đứng
- Hội nghị khoa học Chăn nuôi – Thủ y và Giới thiệu Hội nghị Thủ y châu Á 2016
- Chỉ thị về xây dựng kế hoạch phát triển nông nghiệp nông thôn năm 2016
- Khu vực Nam Bộ kiểm soát giết mổ tốt nhất cả nước
- Giết mổ gia súc, gia cầm: Kiểm soát kém, thịt bẩn vẫn lan
- Chán nuôi trong nước iốn gần 1.000 tỷ đồng vì thịt gà nhập khẩu
- Tồn hàng tí USD nhập bắp, đậu nành
- Lào Cai: hỗ trợ cho lão suất tiền vay phát triển chăn nuôi
- Ngành chăn nuôi tìm giải pháp phát triển chăn nuôi gà bền vững
- Gà Việt sang Nhật vướng mỗi thú y
- Vào TPP: Chăn nuôi gặp “bão”
- Sản phẩm chăn nuôi được xuất khẩu của Việt Nam trong 6 tháng đầu năm 2015
- Nghi án phá giá thịt gà
- Hạn chế thương mại dẫn đến sự tăng trưởng của chăn nuôi gà ở Nga
- Giá trứng tăng liên tục sau khi nắng nóng ở Ánh Độ
- Xuất khẩu gà tháng 7 của Braxin đạt kỷ lục mới
- Hồng Kông ban hành lệnh cấm nhập khẩu thịt gà, trứng từ Việt Nam
- Giá gà và trứng gà tăng ở Pakistán
- Giá trứng tăng ở Singapore
- Báo cáo cúm gia cầm ở Mê-hi-cô

## 20

### KỸ THUẬT CHĂN NUÔI

- Các nguyên nhân và cách ngăn chặn phân chuồng ẩm ướt trong chăn nuôi gà thịt.
- Bệnh viêm phế quản truyền nhiễm - Infectious Bronchitis – IB
- Phòng ngừa & điều trị viêm phúc mạc do *E.coli* trên gà đẻ
- BỆNH DO ORNITHOBACTERIUM RHINOTRACHEALE (ORT)

## 30

### MỐI TUẦN MỘT GUỐNG MẶT

- Thảm trại gà giữa cánh đồng lúa

## 32

### LỊCH SỰ KIỆN

## 34

### ĐỘNG HÀNH CÙNG NGƯỜI

## 38

### HỎI VÀ ĐÁP

# LIVERTOL

\* Bổ sung dưỡng chất giúp phục hồi chức năng gan, lợi mật, giúp quá trình chuyển hóa ở gan tốt.

\* Giải độc gan trong trường hợp bị nhiễm độc do bệnh truyền nhiễm (dịch tả, IB, IBD...), ký sinh trùng, nấm, kháng sinh và các độc tố khác.



## STRONG EGG

\* Dung dịch uống có công thức là sự phối hợp hoàn hảo của butaphosphan, vitamin B12 và các acid amin

\* Tăng cường chuyển hóa và nâng cao hiệu quả khai thác trứng trên gà đẻ thương phẩm.

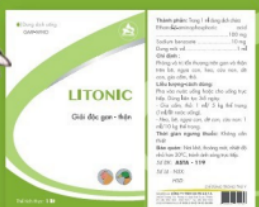
## LITONIC

\* Phòng và trị các trường hợp tổn thương thận do độc tố nấm mốc, bệnh truyền nhiễm (dịch tả, IB, IBD...), kháng sinh...

\* Bổ sung năng lượng, phospho cho cơ thể.

\* Tăng cường đào thải độc tố qua đường tiết niệu.

\* An toàn, không tác dụng phụ.



## Đồng Nai: Giá cá bắp bệnh, nông dân nuôi gà điêu đứng

Huyện Thống Nhất (tỉnh Đồng Nai), nơi được xem là "thủ phủ" chăn nuôi gà cung cấp trứng và thịt cho nhiều tỉnh thành phía Nam hiện đang phải đối mặt với nhiều khó khăn khi thị trường bấp bênh, người dân nuôi gà có nguy cơ thua lỗ khi giá xuống quá thấp.

### Nuôi nhiều...lỗ lớn

Năm 2014 giá đanh anh Phạm Văn Cường (chủ một trại nuôi gà đẻ tại xã Gia Kiệm, huyện Thống Nhất) đầu tư hàng tỷ đồng để nuôi 40.000 con gà đẻ. Tuy nhiên do giá trứng vào thời điểm đó xuống thấp nên anh Cường thua lỗ gần 1 tỷ đồng. Hụt vốn nên năm nay anh Cường chỉ dám đầu tư nuôi 25.000 con gà. "Nếu lại lỗ nữa chắc phải kiềm việc mua lỗ", anh Cường buồn rầu chia sẻ.

Cũng như anh Cường, gia đình anh Trần Việt Sơn (huyện Thống Nhất) những năm qua cũng phải liên tục thu hẹp quy mô nuôi để tránh thua lỗ. Bởi theo anh Sơn nuôi ít còn có thể xoay vốn chứ nuôi nhiều lỗ lòn là nông dân như anh hết tiền để xoay sở để làm ăn.

Theo nhiều chủ trang trại, giá cả thị trường là yếu tố quyết định trong việc làm ăn của người nuôi gà. Tuy nhiên, những năm gần đây giá cát lên xu hướng thất thường, trong khi người nông dân không thể biết lúc nào giá cát, lúc nào giá trứng sẽ biến động.

Ông Nguyễn Kim Đoán, Phó chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi Đồng Nai cho biết, giá cá bắp bệnh là nguyên nhân chính khiến các trại gà từ nhân thua lỗ và phải bỏ nghề. Cũng vì thua lỗ nên gần đây nhiều trại gà từ nhân đã phải ngưng nuôi, thậm chí có hộ đã chuyển hẳn sang công việc mới chứ không còn treo chuồng chờ giá để tái đàn như trước.

### Đi nuôi gà thuê

Tiếp tục nuôi thi nhiều nguy cơ nắm phần lỗ, nhiều trại gà từ nhân quyết định chuyển sang nuôi gà công cho các công ty chăn nuôi lớn. Dù không mang lại lợi nhuận cao như hình thức tự nuôi, tuy nhiên, hình thức nuôi gà công giúp cho người nuôi ít chịu áp lực về nguy cơ thua lỗ.

"Sau nhiều lần thua lỗ, hụt vốn tôi chuyển sang nuôi gà



Giá cá bắp bệnh khiến người dân nuôi gà tại huyện Thống Nhất điêu đứng.

theo hình thức nuôi gia công cho một công ty chăn nuôi. Dù lợi nhuận thấp vì đây như là tiền công họ trả để mình thuê cho họ, nhưng được cái không lo lắng về giá cát và đầu ra", anh Trần Minh Hải (ngụ xã Gia Kiệm, huyện Thống Nhất) chia sẻ.

Với hình thức này, người nuôi chỉ đầu tư trại nuôi các công đoạn khác như: con giống, thức ăn, phòng chống dịch bệnh, đầu ra sản phẩm đều được các công ty chăn nuôi lo liệu. Người nuôi chỉ cần nuôi gà đạt trọng lượng theo yêu cầu của các công ty là được trả tiền công.

Theo Hiệp hội Chăn nuôi Đồng Nai, hiện trên địa bàn huyện Thống Nhất có hơn 100 trại gà từ nhân thi có đến hơn 90% là nuôi gà công cho các công ty. Đa số người nuôi gà tại huyện Thống Nhất đang làm thuê ngay tại nhà mình.

"Nuôi gà công người nuôi không được lợi gì nhiều mà lợi nhuận chủ yếu thuộc về các công ty chăn nuôi. Ngoài ra, nguy cơ các công ty bắt tay làm giá cũng là một mối lo đối với người tiêu dùng. Với hình thức này, các công ty nắm trong tay gần như toàn bộ sản lượng thịt cũng như trứng gà. Nếu họ bắt tay làm giá, thao túng thị trường thì người tiêu dùng sẽ chịu thiệt thòi", ông Nguyễn Kim Đoán, Phó chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi Đồng Nai cảnh báo.

(Theo Tin Tức Nông Nghiệp)

## Hội nghị khoa học Chăn nuôi – Thú y và Giới thiệu Hội nghị Thú y châu Á 2016

Theo thông lệ, Khoa Chăn nuôi – Thú y của Trường Đại học Nông Lâm TP.HCM sẽ tổ chức Hội nghị khoa học định kỳ nhằm tổng kết các nghiên cứu tại khoa. Đây là dịp để các thầy cô trong khoa, các chuyên gia trong ngành, các nhà kỹ thuật và người chăn nuôi có thể gặp gỡ và trao đổi kiến thức, kinh nghiệm, kết quả nghiên cứu, cũng như mở ra nhiều cơ hội mới cho sự hợp tác nghiên cứu và chuyên giao khoa học kỹ thuật. Vào ngày 28/08/2015 vừa qua, tại Trường Đại học Nông Lâm TP.HCM đã diễn ra "Hội nghị khoa học Chăn nuôi – Thú y" do khoa Chăn nuôi – Thú y tổ chức.

Tại Hội nghị, TS. Nguyễn Quang Thiệu đã báo cáo tổng

kết chặng đường 60 năm nghiên cứu và chuyên giao khoa học kỹ thuật của khoa Chăn nuôi – Thú y và định hướng cho tương lai. Đồng thời, hội nghị bao gồm có các báo cáo khoa học xoay quanh các chủ đề thuộc lĩnh vực thú y, chăn nuôi và dinh dưỡng. Bên cạnh đó còn có buổi giới thiệu về Hội nghị Khoa học Thú y châu Á – FAVA 2016 do PGS.TS. Nguyễn Tất Toàn trình bày.

Hội nghị đã kết thúc với sự thành công tốt đẹp và các khách mời tham dự cũng thu nhận được nhiều điều bổ ích.

(Chăn nuôi Gia Cầm)



## Chỉ thị về xây dựng kế hoạch phát triển nông nghiệp nông thôn năm 2016

Chỉ thị số 4790/CT-BNN-KH của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Cao Đức Phát về xây dựng kế hoạch phát triển ngành nông nghiệp, nông thôn và dự án ngân sách nhà nước năm 2016 nêu rõ mục tiêu năm 2016 tăng trưởng GDP nông lâm thủy sản bình quân từ 3,0 – 3,5%, tốc độ tăng trưởng giá trị sản xuất nông lâm thủy sản 4,0 – 4,5%, giá trị xuất khẩu nông lâm thủy sản. Đổi mới chăn nuôi, thực hiện tái cơ cấu đàn vật nuôi theo lợi thế và thị trường, chuyển từ chăn nuôi nhỏ lẻ, phân tán sang phát triển chăn nuôi tập trung theo mô hình trang trại, gia trại, duy trì chăn nuôi nông hộ nhưng theo hình thức công nghiệp và ứng dụng công nghệ cao an toàn dịch bệnh, khuyến khích tổ chức sản xuất khép kín, liên kết giữa các khâu trong chuỗi giá trị để cắt giảm chi phí, tăng hiệu quả và giá trị gia tăng.

Giám sát và kiểm soát dịch bệnh hiệu quả, tăng cường dịch vụ thú y, quy định chặt chẽ việc quản lý và sử dụng thuốc thú y, áp dụng tiêu chuẩn an toàn thực phẩm theo chuỗi giá trị, chủ động phòng chống dịch bệnh cho vật nuôi.

(Vụ Kế hoạch)



## Khu vực Nam Bộ kiểm soát giết mổ tốt nhất cả nước

Theo báo cáo của Cục Thú y, hiện có 55/63 tỉnh, thành phố đã phê duyệt được Đề án quy hoạch giết mổ gia súc, gia cầm tập trung (chiếm tỷ lệ 87,3%), trong đó 249/1431 cơ sở giết mổ heo (chiếm tỷ lệ 17,4%), 75/672 cơ sở giết mổ gia cầm (chiếm tỷ lệ 11,2%), 37/229 cơ sở giết mổ trâu bò.



Khu vực Bắc bộ có 1.771/19.247 cơ sở được kiểm soát (chiếm tỷ lệ 9,2%). Khu vực Trung bộ và Tây Nguyên có 3.862/8.967 cơ sở được kiểm soát (chiếm tỷ lệ 43,1%). Khu vực Nam bộ có 1.057/1.209 cơ sở được kiểm soát (chiếm tỷ lệ 87,4%).

Kết quả kiểm tra, phân loại 6 tháng đầu năm 2015 cho thấy, 60/703 (cơ sở đánh giá lần đầu) xếp loại A, chiếm 8,54%; loại B là 390/703 cơ sở (55,47%), loại C là 253/703, chiếm 35,99%. Tổng số cơ sở tái kiểm tra là 296 cơ sở xếp loại C, trong đó có 05 cơ sở lên loại B (1,69%).

(Cục Thú y)



## Chung tay hành động chia sẻ phồn vinh

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

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

- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt con từ 1 đến 21 ngày – 811
- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt siêu thịt – 822
- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt chạy đồng vỗ béo – 833
- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt đê từ 18 tuần – 855
- Thức ăn hỗn hợp dạng viên cho vịt đê 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, Thủ Đức, Thành Phố Hồ Chí Minh

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)



## Giết mổ gia súc, gia cầm: Kiểm soát kém, thịt bẩn vẫn tràn lan

Mặc dù có 55/63 tỉnh thành phố đã được phê duyệt Đề án quy hoạch giết mổ gia súc gia cầm tập trung, nhưng thực tế công tác triển khai còn chậm. Hiện có tới 64% các điểm giết mổ nhỏ lẻ tự phát của cả nước không đảm bảo điều kiện vệ sinh thú y, an toàn thực phẩm vẫn ngang nhiên hoạt động, ngoài tầm kiểm soát của cơ quan chức năng.

Theo ông Phạm Văn Đông - Cục trưởng Cục Thú y (Bộ NN&PTNT), hiện 55/63 tỉnh/thành phố đã được phê duyệt Đề án quy hoạch giết mổ gia súc gia cầm tập trung (chiếm tỷ lệ 87,3%), trong đó có 249/1431 cơ sở giết mổ heo (chiếm 17,4%), 75/672 cơ sở giết mổ gia cầm (11,2%), 37/299 cơ sở giết mổ trâu bò (16,1%) và taur cả các cơ sở giết mổ này đã và đang được sử dụng để giết mổ gia súc gia cầm.

### Giết mổ nhô lè, ngoại tẩm kiểm soát

Tình trạng cơ sở giết mổ gia cầm được kiểm soát thú y ở các tỉnh miền Bắc còn rát thấp, chỉ có khu vực các tỉnh phía Nam là khá quan. Ở Bắc bộ, có 1.771/19.247 cơ sở đã được kiểm soát (chiếm tỷ lệ 9,2%), Trung bộ và Tây Nguyên có 3.862/8.967 cơ sở được kiểm soát (chiếm 43,1%), Nam bộ có 1.057/1.209 cơ sở được kiểm soát (chiếm tỷ lệ 87,4%).

Kết quả kiểm tra phân loại các cơ sở giết mổ gia súc gia cầm theo quy định tại Thông tư 45/2014/TT-BNNPTNT 6 tháng đầu năm 2015, tổng số cơ sở giết mổ gia súc gia cầm được đánh giá lần đầu là 703 cơ sở. Trong đó, có 60 cơ sở xếp loại A, chiếm 8,54%; loại B là 390 cơ sở, chiếm 55,47%; loại C là 253 cơ sở, chiếm 35,99%. Tổng số cơ sở tái kiểm tra là 296 cơ sở xếp loại C, trong đó có 5 cơ sở lên loại B, chiếm 1,69%.

Mặc dù các địa phương đã quan tâm hơn đến quy hoạch giết mổ, nhưng công tác quản lý với các cơ sở nhô lè dường như vẫn nồng ngoáy tầm kiểm soát của cơ quan chức năng, khi lực lượng thú y quá mỏng mà các điểm giết mổ nhô lè lại quá dày đặc.

Báo cáo của Cục Thú y cho thấy cả nước hiện còn hơn 34.600 điểm giết mổ gia súc gia cầm nhô lè, trong đó chỉ có gần 36% số điểm được kiểm soát,

còn lại 64% các điểm giết mổ nhô lè phát triển tự phát không bảo đảm điều kiện về vệ sinh thú y, an toàn thực phẩm, nằm ngoài tầm kiểm soát của cơ quan thú y. Năm 2014, có 6 địa phương đã xử lý 31 trường hợp bơm nước gia súc khi giết mổ.

Theo ông Trần Xuân Việt, Phó Chủ tịch UBND Tp.Hà Nội, toàn thành phố có 2.490 điểm giết mổ nhô lè, hộ giết mổ gia súc, gia cầm trong khu dân cư không đảm bảo vệ sinh thú y, an toàn thực phẩm, gây ô nhiễm môi trường. Mỗi ngày các điểm giết mổ này xuất ra thị trường khoảng 396 tấn thịt, 70% số thịt này chưa được kiểm soát về thú y, dịch bệnh, không đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm. Hà Nội mới kiểm soát được 44% cơ sở giết mổ gia súc, gia cầm trên địa bàn. Tuy tỷ lệ kiểm soát đã tăng gần 15% so với năm 2013 (năm 2013 là 30%), nhưng vẫn chưa phải là con số được kỳ vọng.

Tỉnh Đồng Nai từ lâu được xem là điểm nóng, khi hàng trăm cơ sở giết mổ gia súc gia cầm trái phép ngang nhiên tồn tại bao năm qua. Đến nay, mặc dù các huyện ở Đồng Nai đều báo cáo, đến tháng 12/2014 trên địa bàn không còn các điểm giết mổ lậu. Nhưng qua kiểm tra, số lượng thịt gia súc không có kiểm soát của cơ quan chức năng hàng ngày vẫn được bày bán rất nhiều tại các chợ cát, vỉa hè ở Tp.Biên Hòa và một số huyện.

Có tới 50% số thịt gia súc gia cầm qua giết mổ tại Đồng Nai chưa được kiểm soát. Ông Phan Minh Bầu - Phó Giám đốc Sở NN&PTNT Đồng Nai, thừa nhận kiểm soát giết mổ ở địa phương còn khó khăn, các cơ sở giết mổ tập trung hoạt động chưa hiệu quả. Đoàn kiểm tra cũng gặp khó khăn khi những cuộc tổ chức thanh kiểm tra cơ sở giết mổ, đoàn chưa đến cơ sở đã "mặt báo" khiến chúng tôi khó kiểm soát được.

Khảo sát của Cục thú y, các điểm giết mổ nhô lè tự phát trên 63 tỉnh, thành đều không đảm bảo điều kiện về vệ sinh thú y, an toàn thực phẩm. Cục trưởng Cục Thú y lo ngại rằng việc giết mổ không đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm từ những cơ sở này sẽ làm



Kiểm soát thú y trong cơ sở giết mổ gia súc gia cầm ở miền Bắc còn rất thấp.

giã tăng một số bệnh lây nhiễm từ động vật sang người.

### Gom vào lò mổ tập trung

Nhiều ý kiến cho rằng sở dĩ có quá nhiều cơ sở giết mổ nhô lè vượt ngoài tầm kiểm soát của cơ quan chức năng bắt nguồn từ nhiều nguyên nhân, trong đó tập quán chăn nuôi nhở lẻ, tự phát nên các điểm, hộ giết mổ thủ công, nhô lè hoạt động tại các hộ gia đình nầm râc trong các khu dân cư. Đặc biệt, ý thức của các chủ hộ giết mổ chưa nhận thức đúng đắn về vệ sinh thú y, an toàn thực phẩm, trách nhiệm xã hội mà chỉ chạy theo lợi ích trước mắt nên chưa ủng hộ việc đưa động vật vào giết mổ tập trung.

Ông Nguyễn Thanh Hải, Giám đốc sở NN&PTNT Phú Thọ, cho rằng vấn đề an toàn thực phẩm mặc dù được Bộ NN&PTNT rất quan tâm, nhưng sự phối hợp, vào cuộc của các bộ ngành hiện nay còn chưa hiệu quả. *"Bảng chừng rõ rệt là công tác quy hoạch cơ sở giết mổ. Tại sao trong Nam làm được mà ngoài Bắc lại khó khăn? Tại sao cùng một chính sách mà có nơi làm tốt, nơi lại không làm được bao nhiêu? Tôi cho rằng quy hoạch là một chuyện, nhưng để triển khai cần sự vào cuộc của các ban ngành, địa phương, phối hợp một cách đồng bộ",* ông Hải nói.

Theo ông Hoàng Thanh Văn, Cục trưởng Cục Chăn nuôi (Bộ NN&PTNT), mặc dù tỷ lệ các tinh hoán thành quy hoạch giết mổ đã tăng lên trong thời gian qua nhưng để triển khai có hiệu quả, cần thiết có biện pháp tuyên truyền rộng rãi, bên cạnh đó phải làm tốt công tác quản lý nhà nước về lĩnh vực thú y, cũng như quản lý về giết mổ để đưa các hộ giết mổ nhô lè vào giết mổ tập trung thi mới quản lý tốt được các khâu giết mổ tập trung, để đảm bảo an toàn thực phẩm cũng như an toàn thú y.

(Theo Thời Báo Kinh Doanh)

## Chăn nuôi trong nước lỗ gần 1.000 tỷ đồng vì thịt gà nhập khẩu

Theo số liệu của Tổng cục Hải quan, chỉ trong 5 tháng đầu năm, Việt Nam đã nhập gần 54 triệu USD thịt gà các loại. Trong đó, thịt gà Mỹ nhập khẩu chiếm tới 65% giá trị nhập khẩu (khoảng 34,8 triệu USD). Giá trung bình của gà Mỹ cũng rẻ so với các sản phẩm cùng loại của các nước khác.



Cụ thể, hàng hóa cánh gà đông lạnh của Mỹ chỉ có 1 USD/kg, đùi gà Mỹ cũng chỉ có 0,9 USD/kg. Trong khi đó, giá gà công nghiệp tại các trang trại cũng đã ở mức trung bình 25.000 đồng/kg, đến tay người tiêu dùng nêu chỉ tính đùi gà cũng có giá 70.000 đồng/kg.

Ông Nguyễn Xuân Dương, Phó Cục trưởng Cục Chăn nuôi (Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) cho biết, tại nhiều quốc gia, thói quen của họ chỉ sử dụng ức gà, đùi, cổ, cánh và chân được coi là phụ phẩm, ít người sử dụng nền có giá ráo rít. "Tuy nhiên, người Việt Nam lại có sở thích khác, các bộ phận như cánh, chân, đùi lại được tiêu thụ nhiều, xem như món yêu thích và chế biến được thành nhiều món ăn", ông Dương phân tích.

Theo ông Dương, mỗi năm Việt Nam nhập khẩu khoảng 80.000 tấn thịt gà đông lạnh các loại, và 6 tháng qua đã nhập khoảng 40.000 tấn chủ yếu từ Mỹ, Brazil, Tây Ban Nha, Hà Lan... Với sự "đổ bộ" ồ ạt của gà ngoại, chăn nuôi trong nước lại thêm một lần lao đao.

Theo nhận định của Hiệp hội Chăn nuôi Đông Nam Bộ, nếu tính toán cả ngành chăn nuôi gà công nghiệp từ đầu năm đến nay, số tiền thua lỗ ở mức khổng lồ bởi mỗi con gà, người chăn nuôi đang lỗ từ 10.000 – 12.000 đồng. Số tiền lỗ theo tính toán của Hiệp hội này, với 3.000 trại gà công nghiệp đã lên tới gần 1.000 tỷ đồng.

(Theo Báo Công An Nhân Dân)

## Tồn hàng ti USD nhập bắp, đậu nành

Theo Bộ NN&PTNT, trong sáu tháng đầu năm, nước ta đã nhập khẩu thức ăn gia súc và nguyên liệu đạt hơn 1,7 tỉ USD, tăng 8% so với cùng kỳ năm 2014.

Trong nửa đầu năm nay, Việt Nam cũng đã nhập khẩu tới 948.000 tấn đậu nành, giá trị nhập khẩu đạt 438 triệu USD. Đáng chú ý là khối lượng bắp nhập khẩu trong sáu tháng đầu năm 2015 đạt gần 3,3 triệu tấn, giá trị nhập khẩu đạt 744 triệu USD, tăng 37% về khối lượng và tăng 21% về giá trị so với cùng kỳ năm 2014.

Đại diện Hiệp hội Thức ăn Chăn nuôi Việt Nam cho biết sản lượng bắp, đậu nành sản xuất trong nước không đáng kể, doanh nghiệp phải nhập về nhiều mới đủ chế biến thúc đẩy cung cấp cho ngành chăn nuôi.

(Theo Báo Pháp Luật)

## Lào Cai: hỗ trợ cho lãi suất tiền vay phát triển chăn nuôi

UBND tỉnh Lào Cai vừa ban hành Quyết định số 28/2015/QĐ-UBND về quy định hỗ trợ lãi suất tiền vay ngân hàng cho các dự án đầu tư phát triển sản xuất, chế biến sản phẩm nông nghiệp đối với các huyện nghèo và các huyện có tỷ lệ hộ nghèo cao trên địa bàn tỉnh Lào Cai.

Theo đó tổ chức, cá nhân sản xuất chăn nuôi ở các huyện Mường Khương, Bắc Hà, Sapa, Sa Pa, Bát Xát và Văn Bàn sẽ thuộc diện được hưởng chế độ ưu đãi này nếu có dự án phát triển chăn nuôi nằm trong vùng quy hoạch sản xuất nông nghiệp hoặc được chấp thuận bằng văn bản của UBND tỉnh. Mức hỗ trợ là 100% lãi suất tiền vay và thời gian được hỗ trợ lãi suất không quá 36 tháng.

Quyết định có hiệu lực từ 02/7/2015.

(Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Lào Cai)

## Ngành chăn nuôi tìm giải pháp phát triển chăn nuôi gà bền vững

Ngày 21/8/2015 vừa qua, tại Hà Nội, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổ chức Hội nghị Phát triển chăn nuôi gà giai đoạn 2015 – 2020. Hội nghị đã thu hút đại diện của 63 Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn của tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, các cơ quan báo, đài; các Viện, trường và các Công ty, doanh nghiệp liên quan đến sản xuất và kinh doanh gia cầm tới dự.



Bộ trưởng Cao Đức Phát khai mạc Hội nghị

Theo báo cáo của Cục Chăn nuôi, tăng trưởng bình quân của tổng đàn gà đạt 4,965%/năm, tổng khối lượng thịt gà nhập khẩu 6 tháng đầu năm 2015 đạt 65.936 tấn, tăng 53,4% so với cùng kỳ năm 2014, tổng kim ngạch nhập khẩu thịt gà 6 tháng đầu năm 2015 đạt 60.070.301 USD, tăng 30,3% so với cùng kỳ năm 2014. Định hướng được đưa ra là duy trì tốc độ tăng trưởng số lượng đàn gà từ 3,4-4,5%/năm, tỷ lệ chăn nuôi trang trại tăng từ 30% lên 60% và sản lượng thịt, trứng từ 45% tăng 75%. Tăng sản lượng thịt gia cầm từ 8-10%/năm, đưa tỷ trọng thịt gia cầm lên 32% năm 2020, sản lượng trứng tăng lên 14 tỷ quả/năm 2020.

Ngoài thảo luận về định hướng phát triển, tại Hội nghị các giải pháp được đưa ra bàn luận nhiều là về vấn đề xây dựng chính sách hỗ trợ doanh nghiệp xuất khẩu được thịt ức gà và các sản phẩm khác. Các giải pháp về phòng chống dịch cúm, vệ sinh thú y và công nhận cơ sở an toàn dịch bệnh.

(Cục Chăn nuôi)

## Gà Việt sang Nhật vướng mỗi thủ y

Nhiều doanh nghiệp cho hay họ không thể xuất khẩu được thịt gà VN dù đạt mọi tiêu chuẩn khắt khe từ các thị trường khó tính và đối tác đặt hàng bởi vướng ở khâu thủ y.

Nếu cơ quan thú y của VN đầy nhanh tháo gỡ khó khăn cho doanh nghiệp, mỗi năm VN có thể xuất khẩu hàng tỉ USD thịt gà như Thái Lan thay vì phải nhập khẩu hàng trăm ngàn tấn đùi, cánh gà như hiện nay.

### Chỉ còn vướng mỗi thủ y

Cách đây hơn hai năm, ông Nguyễn Minh Kha - chủ trang trại gà tại Đồng Nai - quyết định ngưng hợp tác theo hình thức nuôi gà gia công cho một công ty nước ngoài để liên kết trong chuỗi sản phẩm sạch của một công ty nước ngoài khác đến từ Nhật.

Theo ông Kha, sau khi nghe phía công ty Nhật trình bày về kế hoạch kinh doanh và xuất khẩu, dù biết chuyển sang làm ăn với Nhật sẽ vất vả hơn nhưng có nhiều tiềm năng và lợi nhuận hơn nên ông quyết định chuyển toàn bộ gần 30 trại gà công nghiệp sang quy trình chăn nuôi của phía Nhật.

Theo đó, toàn bộ công thức cám cho gà đều do phía Nhật Bản quy định, trong cám không có chất vàng da (thường được sử dụng để làm da và chán gà có màu vàng trông đẹp hơn và người tiêu dùng thích hơn).

Họ cũng giám sát chặt chẽ quá trình sử dụng các loại chất kháng sinh trong chăn nuôi theo hướng giảm tối đa. Đến giai đoạn cuối của quá trình nuôi không được sử dụng kháng sinh nữa để đảm bảo con gà xuất chuồng là gà sạch.

Công ty Nhật cũng đã nhập khẩu gà giống về VN nhân nuôi để ra gà con bán cho các trang trại liên kết theo quy trình sạch bệnh nên gà không phải tiêm vắcxin cúm gia cầm trong cả quá trình nhân giống và nuôi thương phẩm.

Trong suốt quá trình nuôi, đối tác Nhật Bản cũng thường xuyên cử nhân viên tới trang trại để kiểm soát và lấy mẫu để phân tích các chỉ tiêu chất lượng trước khi bắt gà.



Gà nán, gà viên chiên, gà xiên que... chế biến từ ức gà đang được nhiều quốc gia nhập khẩu nhưng vướng thủ tục thủ y. Trong ảnh là công nhân chế biến thịt gà cho các nhà hàng thức ăn nhanh tại Công ty Koyu & Unitek, Đồng Nai.

"Làm với Nhật Bản khó hơn nhiều so với nuôi thông thường nhưng tôi vẫn quyết định hợp tác với họ vì sản phẩm làm ra sẽ được xuất khẩu nên có giá cao hơn", ông Kha nhớ lại thời điểm bắt tay với đối tác Nhật.

Thế nhưng, khi những lứa gà đầu tiên nuôi thành công theo quy trình Nhật Bản, sản phẩm gà chế biến cũng đạt mọi yêu cầu của khách hàng Nhật, cả công ty và ông Kha đều "mắt ngủ" vì không thể xuất khẩu được do vướng các quy định về thủ y.

Ông Kha cho hay phía Nhật Bản nói rằng do chưa có ký kết thỏa thuận thủ y giữa hai nước VN - Nhật Bản nên họ chưa cho hàng có nguồn gốc động vật của VN vào. Phía công ty Nhật tại VN cũng ngó ngàng với quy định này vì Nhật Bản là quốc gia nhập khẩu gia cầm đứng hàng thứ ba thế giới và đang nhập khẩu rất nhiều sản phẩm gà từ Thái Lan.

Chính vì vậy, dù đã hơn hai năm hợp tác, đến nay ông Kha vẫn bán gà cho công ty Nhật với giá chỉ ngang bằng giá gà nuôi thông thường. Phía công ty Nhật Bản cũng phải tìm cách tiêu thụ gà tại VN với giá bán thấp do không được xuất khẩu.

### Không dám mở rộng đầu tư

Dẫn chúng tôi tham quan nhà máy tại Khu công nghiệp Long Bình (Đồng Nai), ông James Hieu Nhơn Khuu, tổng giám đốc Công ty Koyu & Unitek,

cho biết toàn bộ quy trình chăn nuôi đến giết mổ và chế biến của đơn vị này đều đạt các tiêu chuẩn quốc tế.

Sản phẩm làm ra đã được phía đối tác đem về Nhật phân tích và đạt yêu cầu về sinh an toàn thực phẩm. Khách hàng Nhật cũng đã gửi đơn đặt hàng với số lượng lớn cho Koyu & Unitek nhưng khi đi làm thủ tục mới biết rằng không thể xuất khẩu.

"Khách hàng Nhật nói với chúng tôi rằng do VN và Nhật chưa ký thỏa thuận về thủ y nên chưa cấp phép nhập khẩu hàng từ VN, kể cả các sản phẩm đã chế biến chín" - ông James Hieu cho biết. Để rõ thiện chí muốn mua hàng từ VN, khách hàng Nhật đã chủ động liên hệ với cơ quan chức năng của Nhật để xin hướng dẫn các thủ tục cần thiết và chuyển cho phía Koyu & Unitek làm việc với cơ quan thủ y của VN.

Thế nhưng, theo ông James Hieu, khi đem các yêu cầu này của phía Nhật liên hệ với một số cơ quan thủ y VN thì chỉ nhận được hướng dẫn làm đơn xin hỗ trợ để chuyển lên cấp cao hơn. Đến nay công ty vẫn chưa biết cần liên hệ với cơ quan nào và đến bao giờ mới được giải quyết cho xuất khẩu, trong khi mỗi tháng công ty đang giết mổ 500.000 con gà công nghiệp.

"Chúng tôi chưa dám đầu tư thêm máy móc chế biến vì chưa rõ khi nào mới xuất khẩu được", ông James Hieu nói. Trao đổi với Tuổi Trẻ, ông Trần Văn Quang, chi cục trưởng Chi cục

Thú y Đồng Nai, cho biết do phía VN và Nhật Bản chưa ký kết hiệp định thú y và kiem dịch động vật với nhau nên chưa thể xuất khẩu.

Một số công ty xuất khẩu thịt gà chế biến có liên hệ với đơn vị này để làm thủ tục xuất khẩu nhưng trách nhiệm này thuộc về Cục Thủ y chứ không phải là thú y địa phương. Do đó, ông Quang đề nghị các đơn vị chủ động làm việc với Cục Thủ y để giải quyết.

### Lời cơ hội

Cũng ở hoàn cảnh như ông Kha, khi đã đầu tư xây dựng chuồng trại và chuyển đổi sang mô hình chăn nuôi của Nhật mà chưa thể xuất khẩu, ông Âu Thanh Long, giám đốc Công ty Duy

Cường (Đồng Nai), bức xúc cho rằng kế hoạch kinh doanh của công ty bị phá sản do thủ tục thú y của VN.

"Ngay trong khu vực Đông Nam Á, Thái Lan đã xuất khẩu thịt gà hàng chục năm nay rồi vì các cơ quan thú y của họ chuẩn bị từ sớm. Chúng tôi cũng đã kiến nghị với các bộ ngành liên quan nhiều lần nhưng đến nay chưa được giải quyết" - ông Long nói.

Theo Hiệp hội Chăn nuôi Đông Nam bộ, việc chưa thể xuất khẩu được các sản phẩm thịt gà vì thủ tục thú y là một thiệt hại không chỉ với một số công ty mà còn của cả ngành chăn nuôi VN.

Ngoài Nhật Bản, nhiều quốc gia khác như New Zealand, Nga và Đông Âu cũng có nhu cầu nhập gà từ VN nhưng doanh nghiệp không thể xuất khẩu. Trong khi đó, Thái Lan với các điều kiện tương đồng với VN thì xuất khẩu thịt heo, gà của họ mỗi năm lên đến trên 4 tỉ USD.

Ông Nguyễn Văn Ngọc, phó chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi Đông Nam bộ, cho biết cùng nằm trong khu vực có dịch cúm già cầm như VN nhưng Thái Lan vẫn xuất khẩu được thịt gà đi nhiều quốc gia, trong đó có Nhật Bản bởi vì cơ quan thú y của họ đã chủ động giải quyết các vướng mắc từ sớm để hỗ trợ doanh nghiệp.

Theo đó, họ đã triển khai các vùng

### Vẫn có thể xuất khẩu sớm

Theo ông Nguyễn Xuân Bình - nguyên giám đốc Cơ quan Thủ y vùng VI, nếu chúng minh được vùng nuôi an toàn dịch bệnh và quá trình chế biến đảm bảo các yêu cầu quốc tế, doanh nghiệp có thể xuất khẩu được sản phẩm chăn nuôi sang các thị trường khó tính như Nhật Bản hay châu Âu.

Tuy nhiên, doanh nghiệp phải chủ động liên hệ với Cục Thủ y để xác nhận vùng nuôi của mình đạt tiêu chuẩn vùng, cơ sở an toàn dịch bệnh. Cục Thủ y sẽ mời cơ quan thú y nước nhập khẩu đến VN để kiểm tra, đánh giá các vùng nuôi, cơ sở giết mổ theo đúng quy trình. Nếu tất cả các điều kiện này đều đạt thì sẽ được cấp phép xuất khẩu.

chăn nuôi an toàn dịch bệnh đảm bảo các điều kiện của Tổ chức Thủ y thế giới (OIE) nên dù chưa có thỏa thuận thủy giửa các quốc gia thi với các điều kiện cụ thể này, doanh nghiệp vẫn có thể xuất khẩu. Trong khi đó, đến nay cơ quan thú y của VN vẫn chưa triển khai các bước này.

(Theo Tuổi Trẻ Online)

## Bảng giá tham khảo

		Ngày 04/08/2015	Ngày 18/08/2015	Ngày 25/08/2015	Ngày 01/09/2015
Gà công nghiệp hơi	kg (bán buôn)_Miền Bắc	35.000	32.000	32.000	32.000
Gà thịt lông màu	kg _DNB	33.000-34.000	22.000	35.000	32.500-33.000
Gà trống ta hơi	kg (bán buôn) Miền Bắc	95.000	98.000	102.000	100.000
Giống gà chuyên thịt	con 1 ngày tuổi _DNB	9.000	9.000	9.000	9.000
Giống gà chuyên trứng	con 1 ngày tuổi_DNB	18.000	18.000	18.000	18.000
Giống gà lông màu	con 1 ngày tuổi _DNB	4.500 - 5.000	3.500 - 4.000	3.500 - 4.000	6.500 - 7.000
Trứng gà ta	quả (bán buôn)_Miền Bắc	2.950	3.200	3.200	3.200
Trứng gà	quả _DNB	1.950	1.850-1.950	1.850-1.950	1.850 - 1.950
Giống vịt Grimaud	con 1 ngày tuổi _DNB	18.000	17.000	17.000	16.000-17.000
Giống vịt Super M	con 1 ngày tuổi _DNB	14.000	12.000-13.000	12.000-13.000	11.000-11.500
Trứng vịt	quả _DBSCL	2.100	2.000	2.000	2.000
Vịt Bồ mè Super M	con mái 1 ngày tuổi _DNB	27.000	27.000	27.000	27.000
Vịt Bồ mè Super M	con trống 1 ngày tuổi _DNB	32.000	32.000	32.000	32.000
Vịt hơi	kg (bán buôn)_Miền Bắc	43.000	40.000	40.000	40.000
Vịt thịt Grimaud	kg _DNB	38.000	39.000	39.000	39.000-40.000
Vịt thịt	kg (bán buôn)_Miền Bắc	60.000	58.000	58.000	58.000
Ngan hơi	kg(bán buôn)_Miền Bắc	60.000	58.000	58.000	58.000
Ngan thịt	kg (bán buôn)_Miền Bắc	72.000	70.000	70.000	70.000
Lợn hơi lai	kg (bán buôn)_Miền Bắc	43.500	45.500	44.500	44.500
Lợn hơi siêu nạc	kg (bán buôn)_Miền bắc	52.000	53.500	53.000	53.000
Bò sữa giống	kg _DNB	150.000	100.000	100.000	100.000
Bò Thịt hơi	kg _DNB	75.000	75.000	75.000	75.000
Sữa tươi	kg _DNB	13.800	13.800	13.800	13.800

\* Nguồn: Hội chăn nuôi Việt Nam

## Vào TPP: Chăn nuôi gấp “bão”

Hiện định Thương mại xuyên Thái Bình Dương (TPP) dự đoán sẽ được ký kết vào cuối năm 2015. Việt Nam, chắc chắn sẽ gặp rất nhiều khó khăn với tình trạng nền kinh tế như hiện nay. Bên cạnh những ngành xuất khẩu truyền thống như dệt may, da giày... thì nông nghiệp đã và đang dành được sự chú ý đặc biệt trong “bước ngoặt” hội nhập này. Vậy thực trạng của chúng ta hiện nay ra sao?

### Nông nghiệp: Nhật Bản cũng lo

Có lẽ chúng ta cũng không phải là thành viên duy nhất trong TPP có vấn đề về sản xuất nông nghiệp. Nhật Bản, đã và đang là người khổng lồ ở châu Á về sản xuất công nghiệp, công nghệ cao cũng có những nỗi lo của riêng mình. Chính sách trợ giá nông nghiệp đến... cục đoàn của Nhật khiến có nhiều đồn đại rằng nước này không dám đưa 5 mặt hàng nhạy cảm là lúa gạo, lúa mì, đường, thịt bò và sản phẩm từ sữa vào đàm phán. Nông nghiệp ở Nhật đóng góp khoảng 1,4% vào tổng sản phẩm quốc dân nhưng nhận được trợ cấp lên tương đương 1,3% GDP, bên cạnh những chính sách của Chính phủ để hạn chế sản lượng và đẩy giá nông sản lên cao. TPP hy vọng sẽ là chất xúc tác để nước này phát triển ngành nông nghiệp đầy tiềm năng.

Ngoài Nhật Bản, Canada cũng là nước đang khá căng thẳng với chính sách hỗ trợ ngành sản xuất sữa.

Ở hướng ngược lại, Mỹ, Australia và New Zealand đang hối hả chuẩn bị nhằm mang thịt heo, thịt bò... đi chiếm lĩnh thị trường các thành viên khác.

Nông nghiệp Việt Nam được cho là “5 ăn 5 thua” nếu TPP được ký kết. “5 ăn” vì mặt hàng gạo xuất khẩu của chúng ta có lợi thế rất lớn trước Thái Lan và Ấn Độ nhằm thâm nhập sâu hơn vào các thị trường như Nhật Bản, Hoa Kỳ... Ngược lại, ngành chăn nuôi, мяa đường đang đứng trước nguy cơ bị “thổi bay” ngay trên sân nhà. Có thể lấy ví dụ cụ thể ở mặt hàng thịt bò: Trong các siêu thị, thịt bò Úc và Việt Nam cùng loại chỉ chênh nhau khoảng 10-20 ngàn, trong khi mặt hàng từ Úc chịu rách nhiều các loại chi phí, thuế nhập khẩu. Thịt heo từ Mỹ thậm chí còn cạnh tranh mạnh hơn: Giá thịt heo trung bình tại nước này chỉ bằng khoảng 40% so với ở Việt Nam, “nếu thuế về 0% thì người Mỹ sẽ chiếm lĩnh thị trường ngay” - Chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi Việt Nam Nguyễn Đăng Vang chia sẻ.

Xin nói thêm, chưa tính đến TPP, chỉ riêng cộng đồng kinh



Chăn nuôi theo hộ gia đình.

tế ASEAN thôi thì chúng ta cũng “đại bại” trong ngành chăn nuôi. Thái Lan, Indonesia, Malaysia giờ đang cạnh tranh để xuất khẩu gia cầm đi các nước châu Âu và châu Mỹ với giá thành rất rẻ. Ông Phạm Đức Bình - Phó chủ tịch Hiệp hội Thúc ăn chăn nuôi Việt Nam từng khẳng định: Các nhà máy giết mổ ở Thái Lan có công suất 2.000 con/giờ trở lên, có thể đưa gà vào giết mổ lúc 6 giờ chiều, đến 9-10 giờ đêm là xong, đến khoảng 4 giờ sáng là gà Thái đã có mặt ở khắp các chợ tại TP HCM.

### Viet Nam: Gấp rút... “chữa cháy”

Nhiều nhận định cho rằng, quy mô chăn nuôi nhỏ lẻ của các hộ nông dân hiện nay là một hình thức đã quá lạc hậu: Số lượng chăn thả quá ít, dễ dịch bệnh, chi phí giết mổ cao... dẫn đến những ngành hỗ trợ như thức ăn chăn nuôi, thuốc thú y, vi lượng, thiết bị chuồng trại không phát triển và đi nhập khẩu toàn bộ. Đó là lý do tại sao dù là nước nông nghiệp nhưng giá thực phẩm của Việt Nam lại không thể cạnh tranh được với các đối thủ nước ngoài.

Một khi gia nhập TPP, hay Cộng đồng kinh tế ASEAN hoặc thấp hơn là các hiệp định thương mại song phương, Việt Nam sẽ phải chấp nhận việc loại bỏ các hàng rào thuế quan để bảo hộ sản xuất trong nước. Các rào cản kỹ thuật như an toàn vệ sinh thực phẩm thi chúng ta... đi sau nước ngoài rất xa, dừng nói đến việc áp dụng để bảo hộ trong nước.

Trưởng đoàn đàm phán Việt Nam, Thủ trưởng Bộ Công Thương Trần Quốc Khanh cho biết: Chúng ta đang tích cực đàm phán để các nước hanh chế các tiêu chuẩn về vệ sinh an toàn thực phẩm - nhiều khi cao quá mức cần thiết, từ đó mở đường cho nông sản, thực phẩm của ta xuất khẩu; đồng thời thực sự áp dụng cơ chế thị trường, cái gì không có lợi thế thi chúng ta chấp nhận nhập khẩu.

(Theo Báo PetroTimes)



## Sản phẩm chăn nuôi được xuất khẩu của Việt Nam trong 6 tháng đầu năm 2015

Theo Cục Thú y, 6 tháng đầu năm 2015 Việt Nam xuất khẩu được 18.508 tấn mật ong và sữa ong chúa, 9.038.688 quả trứng gia cầm, 10.892,02 tấn thịt gia cầm và các sản phẩm từ gia cầm, 679 tấn thịt heo và các sản phẩm từ heo to và heo hoai để làm thực phẩm, thịt heo sữa 3.219,97 tấn (duy trì được thị trường nhập khẩu là Hồng Kông và Malaysia, Singapore đang xem xét cho nhập khẩu thịt heo

sữa đông lạnh từ Việt Nam. Hiện đã có thêm 3 nhà máy nâng tổng số nhà máy mổ heo sữa được Hồng Kông chấp nhận cho phép xuất khẩu là 9 nhà máy), 749 tấn sữa và 2.096 tấn nguyên liệu sản xuất thức ăn chăn nuôi có nguồn gốc động vật.

(Cục Thú y)

## Nghi án phá giá thịt gà

Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Đồng Nam bộ và Hiệp hội Chăn nuôi Đồng Nai hôm qua cùng ký đơn đề nghị các cơ quan chức năng tiến hành điều tra chống bán phá giá thịt gà nhập khẩu để cứu người chăn nuôi gia cầm trong nước đang liên tục thua lỗ.

### Qua Mỹ tìm bằng chứng

Ông Lê Văn Quyết, Phó chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Đồng Nam bộ, cho biết trước khi đi đến quyết định tổ chức họp báo công bố khởi kiện thịt gà nhập khẩu bán phá giá vào thị trường VN, hiệp hội đã cử người sang tận các siêu thị ở Mỹ để kiểm tra giá thịt gà và thu thập thêm bằng chứng.

Cần cứ trên số liệu thu thập được, ông Quyết nói có thể khẳng định người tiêu dùng Mỹ đang mua thịt gà với mức giá không hề rẻ. Chẳng hạn, mức giá gà nguyên con gần 10 USD/kg, tương đương khoảng 200.000 đồng/kg. Giá đùi và cánh gà 8,59 - 8,65 USD/kg, khoảng 160.000 - 170.000 đồng/kg. Ngoài ra, tờ chứng đang đại diện cho hơn 3.000 trang trại chăn nuôi gà thịt ở khắp các tỉnh thành trong vùng cũng trung ra các số liệu thể hiện giá thịt gà đang bán tại các siêu thị ở Mỹ cao gấp nhiều lần sản phẩm cùng loại bán tại thị trường VN... "Do đó, hiệp hội quyết định thuê luật sư để tiến hành nộp đơn kiện lên Cục Quản lý cạnh tranh - Bộ Công thương", ông Quyết nói.

Các số liệu trên cho thấy, giá thịt gà đang bán tại thị trường Mỹ cao hơn gấp 4 - 5 lần so với thịt gà Mỹ nhập khẩu về bán ở thị trường VN. Trong khi đó, theo Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Đồng Nam bộ, vài năm trở lại đây lượng thịt gà nhập khẩu tăng nhanh về số lượng nhưng giá bán lại có chiều hướng giảm đáng kể. Nếu như trong cả năm 2014, VN nhập khẩu hơn 80.000 tấn thịt gà, giá dao động 1,2 - 2,2 USD/kg thì chỉ trong 6 tháng đầu nay, tổng số lượng nhập về đã là 50.000 tấn, tăng 20% so với cùng kỳ và chiếm 50% thị phần, giá nhập giảm còn 0,65 - 1 USD/kg. Chính vì giá nhập quá rẻ nên dù thịt gà ngoại đang phải chịu thuế nhập khẩu 25%, cộng với các chi phí vận chuyển, cảng đông, bảo quản, kho bãi... nhưng giá bán trên thị trường hiện vẫn thấp hơn 30 - 50% so với giá gà nuôi trong nước.

### 1 kg gà lông rẻ hơn 1 kg thức ăn chăn nuôi

Điều đáng nói là thời gian gần đây VN đã tạm ngưng nhập khẩu gà từ Mỹ vì nước này xuất hiện dịch cúm gia cầm, thế nhưng lượng thịt nhập khẩu không những không giảm mà còn tăng lên, rất bất thường.

Ông Nguyễn Thanh Phượng, đại diện Công ty chăn nuôi Emvest VN, phân tích: "Giá thành chăn nuôi gà được cấu thành bởi các yếu tố con giống, thức ăn, thuốc thú y, chuồng trại và trình độ kỹ thuật. Đối với con giống, cả thế giới chỉ có vài tập đoàn làm được nền không chỉ riêng VN mà rất nhiều nước khác phải nhập giống bồ mèo. Với thức ăn, thuốc thú y thì chúng ta phải nhập một số loại nguyên liệu như bắp, nành... nhưng các nhà máy đã áp dụng công nghệ hiện đại nên tiết giảm đáng kể giá thành. Với chi phí nhân công,



điện... thì chắc chắn chúng ta có lợi thế, vì giá nhân công ở VN rẻ hơn ở Mỹ nhiều lần. Ngoài ra họ phải giết mổ, cắp đông, chưa kể chi phí vận chuyển, tiền đóng gói bao bì, bảo quản lạnh, thuế mua... nên đúng ra giá còn cao hơn nữa. Vậy thi tại sao giá gà vẫn rẻ như thế?".

Bà Trần Thị Diệu Hoàng, đại diện Công ty Koyu+Unitek (Nhật), bổ sung thêm: "Chỉ cần áp dụng bài toán đơn giản cũng cho ra kết quả chứng minh sự vô lý của giá thịt gà nhập khẩu. Cụ thể, nếu lấy giá gà nhập khẩu đang bán là 20.000 đồng/kg, quy ra giá gà lông 15.000 đồng/kg (giết mổ hao hụt 35%); trừ tiền cảng đông còn lại 13.500 đồng, trừ phần lợi nhuận nhà bán lẻ 8-10% thì giá gà lông còn lại chỉ là 10.000 đồng/kg. Mức giá này rẻ hơn cả một kg thức ăn chăn nuôi. Rõ ràng là quá vô lý".

"1 kg gà nhập đang có giá bán chưa tới 20.000 đồng, thấp hơn giá thành chăn nuôi gà của nông dân trong nước 5.000 - 6.000 đồng/kg. Điều này đang gây ra rất nhiều khó khăn cho ngành chăn nuôi trong nước. Với những bằng chứng mà hiệp hội thu thập được, có thể khẳng định thịt gà nhập khẩu đang bán phá giá tại thị trường VN. Không có lý do gì thịt gà ngoại nhập lại có giá bán rẻ mạt như vậy. Nhất định chúng ta phải đưa vụ việc ra trọng tài thương mại", ông Nguyễn Văn Ngọc, Phó chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Đồng Nam bộ, khẳng định.

### 11 tháng thua lỗ

Các chủ trại và doanh nghiệp cho biết, tính đến hết tháng 7.2015, ngành chăn nuôi gà công nghiệp của VN đã có tổng cộng 11 tháng thua lỗ. Theo ông Nguyễn Văn Ngọc, Phó chủ tịch Hiệp hội Chăn nuôi gia cầm Đồng Nam bộ, hiện mỗi tháng hơn 3.000 trang trại trong khu vực miền Đông Nam bộ đang nuôi 8 triệu con gà. Thời gian qua sản phẩm bán ra luôn ở mức dưới giá thành sản xuất khoảng 5.000 đồng/kg, kinh ra mõi can gà chịu lỗ 10.000 đồng, mỗi tháng các trang trại lỗ ít nhất 80 - 90 tỉ đồng, tổng cộng 6 tháng là gần 500 tỉ đồng.

(Theo Thanh Niên Online)

## Hạn chế thương mại dẫn đến sự tăng trưởng của chăn nuôi gà ở Nga

Dự báo từ Ban đổi ngoại Nông nghiệp (FAS) của Bộ Nông nghiệp Mỹ dự đoán chăn nuôi gà thịt ở Nga sẽ tăng lên 3,65 triệu tấn vào năm 2016.

Các nhà chăn nuôi mong chờ sẽ có lợi nhuận từ giá thức ăn ổn định và giảm nhập khẩu do tỷ giá hối đoái có lợi và các chính sách hạn chế thương mại.

Người chăn nuôi gà đang được khích lệ về giá thức ăn chăn nuôi vào thời điểm này, nhờ vào thuế xuất khẩu áp đặt trên lúa mì của chính phủ. Người tiêu dùng Nga đang trải qua thời kỳ khó khăn về kinh tế nhưng nhu cầu thịt gà vẫn ổn định, rất có thể vì đây là nguồn protein rẻ.

Tiêu thụ thịt gà trong năm 2016 dự đoán ổn định ở mức 3,705 triệu tấn, giảm nhẹ so với năm 2015 là 3,735 triệu tấn. Những quan chức chính phủ Nga báo cáo sự suy thoái kinh tế dự đoán sẽ giảm trong năm 2016. Nếu vậy thì rất có thể nhu cầu tiêu dùng sẽ trở lại đối với các sản phẩm thịt khác, chủ yếu là thịt heo.

Các sản phẩm địa phương tiếp tục thay thế các sản phẩm nhập khẩu ở Nga, như các báo cáo mới nhất của FAS dự báo siêm nhập khẩu năm 2015 khoảng 100.000 tấn, dự đoán chỉ 220.000 tấn của các lô gà thịt trong năm 2015.

Nhìn chung, nhập khẩu thịt gà được dự đoán sẽ giảm khoảng 50% so với năm trước do sự suy giảm về giá trị của



đồng rúp và đóng cửa các thị trường với nhiều đối tác thương mại, do lệnh cấm vận nhập khẩu được thực hiện bởi Nga trong phản ứng đáp lại biện pháp trừng phạt đối với phương Tây.

Tuy nhiên, rủi ro của thị trường thịt gà trong tình trạng quá bão hòa bắt cháp những hạn chế nhất định tiếp tục áp đặt trên các nhà cung cấp nước ngoài quan trọng.

Nguy cơ của việc quá bão hòa thị trường thịt gà của Nga dự kiến sẽ nâng cao trong năm 2016 khi thị trường nhận thấy sự phát triển của ngành chăn nuôi và cạnh tranh giữa các nhà chăn nuôi nội địa dẫn đến khả năng giảm giá thịt cho người tiêu dùng.

Chính phủ Nga đã công bố hỗ trợ thêm cho các ngành công nghiệp gà trong nước, cả về tài chính và tìm kiếm thị trường xuất khẩu mới, bởi vì ngành công nghiệp đối mặt với rất nhiều rủi ro tài chính tăng.

Báo cáo dự đoán sự tăng trưởng khiêm tốn trong xuất khẩu gà của Nga trong năm 2016 lên 45.000 tấn. Trong khi các thị trường Liên minh Âu Á (còn được gọi là Kazakhstan) nhiều khả năng sẽ vẫn là điểm đến chính của thịt gà Nga, xuất khẩu sang Trung Đông và châu Phi cũng có thể tăng trong những năm tiếp theo bởi vì các nhà sản xuất Nga bắt đầu tập trung vào các thị trường này.

(*Theopoultrysite*)

## Giá trứng tăng liên tục sau khi nắng nóng ở Ấn Độ

Giá trứng ở các thành phố lớn của Ấn Độ đã tăng mạnh từ 270-280 rupi (Rs) trong tháng 4 đến 330-340 rupi vào tháng 7, theo dữ liệu từ Ban điều phối trứng quốc gia.

Giá cà dã tăng liên tục lên 400 Rs (mỗi 100 trứng) trong tháng 12 năm ngoái, sau đó giảm mạnh trong 4 tháng đầu năm 2015, nhưng các dữ liệu mới cho thấy rằng chúng đã tăng một lần nữa trong 3 tháng gần đây, theo báo cáo bởi The Hindu Business Line.

Chiều hướng của giá trứng cho thấy sự khác nhau lớn giữa các thành phố. Trong khi Bengaluru, Lucknow, Pune và Chennai tăng 18% về giá trong 3 tháng qua, người tiêu dùng ở Hyderabad và Delhi đã nhận thấy sự lạm phát cao hơn nhiều, tương ứng với 29% và 24%.

Sự tăng giá trứng liên tục gần đây là do diều kiện nắng nóng quá mức trong những tháng hè năm nay.

Đợt nắng nóng bất thường ước tính đã dẫn đến thiệt hại gần 5 triệu con gà cầm trên đàn gia cầm sản xuất của tiểu bang Andhra Pradesh. Điều này đã làm giảm mạnh nguồn cung cấp thịt và trứng, dẫn đến giá cà leo thang.

Ngành gia cầm của Ấn Độ sản xuất khoảng 75 tỷ quả trứng mỗi năm, nhưng hơn một nửa sản lượng này có nguồn gốc từ hai tiểu bang miền Nam.

Chỉ tính riêng tiểu bang Andhra Pradesh đã chiếm một phần ba tổng số, trong khi Tamil Nadu đóng góp 20%. Các tiểu bang West Bengal, Maharashtra và Haryana với khoảng 6%. Trong khi giá tăng trong năm nay do thời tiết thất thường



nhưng giá trứng thường có xu hướng biến động nhẹ ở hầu hết các năm.

Xu hướng giá cà trong 5 năm qua cho thấy, giá trứng thường giảm trong những tháng mùa hè từ tháng 3-tháng 5 mỗi năm và bắt đầu đi vào cao điểm từ tháng 9. Những tháng 12 và tháng 1 thường đánh dấu một sự tăng cao nhất trong giá trứng.

Ngoài ra, các sự việc như tỷ lệ mắc bệnh cúm gia cầm, yêu cầu tiêu huỷ hàng loạt các loài gia cầm, đã góp phần vào các đợt tăng giá tạm thời. Đưa ra sự thay thế các khẩu thịt/protein khác nhau cao, cũng như lệnh cấm tiêu thụ thịt bò gần đây ở Maharashtra cũng ảnh hưởng đến nhu cầu đối với sản phẩm gia cầm.

(*Theopoultrysite*)

## Xuất khẩu gà tháng 7 của Braxin đạt kỷ lục mới

Xuất khẩu thịt gà của Braxin đạt kỷ lục mới trong tổng kim ngạch xuất khẩu (thịt các phần, nguyên con, chế biến, ướt muối và đóng gói) trong tháng 7, vượt qua cột mốc trong tháng 6 năm trước.



Theo khảo sát của Hiệp hội protein động vật Braxin (ABPA), 447.200 tấn thịt gà được xuất khẩu trong tháng 7.

Điều này vượt qua xuất khẩu của tháng 6 là 52.000 tấn – tăng 13%. So với thời điểm này năm ngoái, cán cân đạt được trong tháng 7 là cao hơn 13%.

"Lần đầu tiên, chúng tôi vượt qua mốc 400 ngàn tấn vận chuyển trong một tháng duy nhất ở cùng một thời điểm, chúng tôi đã ghi nhận về doanh thu ngoại tệ cao hơn 700 triệu USD".

"Có sự tăng trưởng ở hầu hết các thị trường lớn, so với cùng kỳ năm ngoái, và liên quan với các tháng trước đó. Điều này cho thấy xu hướng tích cực trong nửa năm còn lại", phó chủ tịch ABPA về gia cầm, Ricardo Santini nói.

Cũng có sự phục hồi tốc độ xuất khẩu trong năm 2015, tổng khối lượng vận chuyển bởi các nhà xuất khẩu thịt gà trong năm nay đạt 2.437.000 tấn, một sự cải thiện cao hơn 4,53% so với 7 tháng đầu năm 2014.

Hiệu suất tích cực trong doanh thu cao, cao hơn 22,1%, lên tới 12,71 tỷ Rs. Theo đồng đô-la là giảm 8%, với 4,199 tỷ đô.

(Theo [thepoultrysite](#))

## Hồng Kông ban hành lệnh cấm nhập khẩu thịt gà, trứng từ Việt Nam



Trung tâm an toàn thực phẩm Hồng Kông nói rằng theo thông báo từ Tổ chức dịch tễ thế giới đã có một ổ dịch cúm độc lực cao ở tỉnh Trà Vinh, Việt Nam bùng phát nên nước này ban hành lệnh cấm nhập khẩu thịt gia cầm và các sản phẩm, bao gồm trứng. Trung tâm đã thiết lập quy định với Việt Nam về việc nhập khẩu trứng vịt muối nhưng không thiết lập trên giá cầm. Do sự bùng phát dịch, nhập khẩu trứng vịt muối từ các nhà máy chế biến trứng trong khu vực nhiễm bệnh cũng đã bị tạm ngưng. "Trung tâm an toàn thực phẩm Hồng Kông sẽ giám sát thông tin của Tổ chức dịch tễ thế giới về dịch cúm gia cầm ở các nước", người phát ngôn nói.

(Theo [thepoultrysite](#))

## Giá gà và trứng gà tăng ở Pakistan

Giá gà và trứng gà ở Pakistan đã tăng mạnh với giá gà sống 1,8 đô/kg và trứng khoảng 1 đô/tá (12 trứng). Chủ tịch Hiệp hội gia cầm Pakistan Ahmed Waseem nói rằng giá cả tăng mạnh là do đợt nắng nóng nghiêm trọng trong thời gian dài. "Tỷ lệ giá cầm chết cao đã làm thiếu nguồn cung", ông ấy nói. Ngoài ra, tình trạng thiếu năng lượng, tăng giá thức ăn và thuốc đã đẩy giá tăng hơn nữa.

(Theo [thepoultrysite](#))

## Giá trứng tăng ở Singapore

Giá trứng ở Singapore đã tăng nhẹ do nguồn cung từ Malaysia đang được chuyển hướng đến Hồng Kông. Chủ tịch Hiệp hội thương mại xuất - nhập khẩu trứng, ông Tan Lau Huah nói với thời báo Straits. Các nhà nhập khẩu nói rằng giá đã tăng lên khoảng 2 cent Singapo cho một trứng, và ông Tan dự đoán giá sẽ tăng hơn nữa. Nguồn cung trứng của Hồng Kông từ Trung Quốc đã bị gián đoạn do bởi mua lớn và bão Soudelor. Ông Tan cho biết giá có thể tăng hơn nữa bởi các trại ở phía Nam Trung Quốc đã bị ảnh hưởng nghiêm trọng. Không phải hầu hết tất cả các nhà bán lẻ đang tăng giá, nhưng một nhà cung cấp nói rằng ở một số nơi một khay 30 trứng bây giờ đã lên 3,65 đô thay vì 3,22 đô.

(Theo [thepoultrysite](#))

## Báo cáo cúm gia cầm ở Mê-hi-cô

Các nhà chức trách trong ngành nông nghiệp của bang Sinaloa nói rằng ổ dịch xảy ra ở trại gia cầm "Egg Champion" khu tự trị El Rosario.



Các ổ dịch đã được phát hiện vào ngày 21/07 và 24/07, và các công ty được đặt dưới sự kiểm dịch để ngăn chặn sự di chuyển của các loài gia cầm. Khoảng 512.000 con gia cầm đã bị tiêu hủy, một tuyên bố từ Sinaloa cho biết.

Theo tờ báo Uruguay, các quan chức chỉ biết giới của Sinaloa đã bị đóng cửa nhận khẩu và xuất khẩu các sản phẩm gia cầm để ngăn chặn virus lây lan, nhưng sẽ rất ít nguy cơ dịch bệnh bùng phát lan rộng sang các trại khác.

Các nhà chức trách cho biết các điều kiện quan trọng là các vi rút được phát hiện có tính gây bệnh thấp.

"Đó là một trang trại gà đẻ, không có nguy cơ ảnh hưởng đến sức khỏe con người, không có lý do để mong đợi vào sự tăng cao trong giá thành sản phẩm," Cán bộ điều phối Y tế của bang, Januário Rios de los Núñez nói.

Tron khai đó, Ernesto Echeverría Aispuro, Bộ trưởng Y tế của Mê-hi-cô, giải thích rằng bệnh này ở gia cầm không có ảnh hưởng đến con người, nhưng khuyến cáo người dân tránh ăn các sản phẩm từ trang trại đặc biệt này.

(Theo [thepoultrysite](#))

# 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 Án phẩm thông tin Chăn nuôi Gia Cầm như một người bạn đồng hành cùng người chăn nuôi trong suốt một chặn đường dài. Nhằm cải thiện tốt hơn về Án phẩm thông tin Chăn nuôi Gia Cầm, làm cầu nối thông tin đến quý bá 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, cũng như hoàn thiện hơn về Án phẩm thông tin Chăn nuôi Gia Cầm nói chung và Án phẩm thông tin Chăn nuôi Heo nói riêng.

Trong thời gian qua kể từ Án phẩm thông tin Chăn nuôi Gia Cầm đầu tiên được phát hành, chúng tôi đã nhận được rất nhiều ý kiến đóng góp quý báo từ phía độc giả và người chăn nuôi gia cầm. Chúng tôi xin được phép trích dẫn một số ý kiến đóng góp chân thành từ phía độc giả, người chăn nuôi như sau:

**Chị Trần Thị Diễm Trinh**  
huyện Thủ Thừa, tỉnh Long  
An đã đóng góp ý kiến: "Đo  
độ dày của tạp chí có hàn nén  
còn thiếu nhiều thông tin như:

- Định hướng phát triển ngành  
trong thời gian tới, cập nhật thêm tinh  
hình dịch bệnh ở nước ta hiện nay.
- Ứng dụng những thành tựu hay kỹ  
thuật mới trong chăn nuôi để nâng cao  
năng suất.

- Phản quan lý và thú y nên sát với  
kỹ phát hành (VD: Mùa nóng, chống  
stress, Mùa mưa \_các bệnh hô hấp).



**Anh Bùi Lê:** "Án phẩm thông  
tin Chăn nuôi Gia Cầm đến với  
chúng tôi là một sự kiện về chăn  
nuôi gia súc/gia cầm và nắm bắt  
về một số bệnh tật và cách phòng  
trị, giúp chúng tôi có thêm nhiều  
kiến thức trong chăn nuôi gia súc  
và gia cầm".

**Nguyễn Thị Hồng Nhung:**  
"Chuyên đề về giá cả thị trường  
cần dự đoán sâu hơn để bà con  
chăn nuôi nhận biết tốt. Chuyên  
đề về thú y cần đi sâu hơn  
mỗi chuyên đề 1 bệnh."

**Anh Nguyễn Trí Tuệ** có ý  
kiến đóng góp rằng "Nội dung  
các chuyên đề đều dường,  
quản lý, thú y cần tăng thêm.  
Độ dày của án phẩm cần  
tăng số trang".

# Các nguyên nhân và cách ngăn chặn phân chuồng ẩm ướt trong chăn nuôi gà thịt

\* Gary D. Butcher và Richard D. Miles



**D**ể tối đa được năng suất chăn nuôi gà thịt thì quản lý môi trường chuồng nuôi là rất cần thiết. Một trong những cách đánh giá về một môi trường chăn nuôi thích hợp cho gà là đánh giá quản lý phân chuồng. Phân chuồng được định nghĩa là hỗn hợp giữa phân thải ra với chất đệm chuồng.

Cá hệ thống sưởi ấm và thông thoáng khí phải được giám sát liên tục để đảm bảo là độ ẩm của phân chuồng tốt và phân chuồng phải ở dạng rời. Nếu độ ẩm tăng lên và phân chuồng trở nên quen lại với nhau, khi đó môi trường sống của gà sẽ tron, tĩnh và ẩm ướt. Phân chuồng tĩnh lại thường được gọi là "đóng bánh". Trong điều kiện này, phân chuồng bị bão hòa với nước và nước không thể thoát khỏi phân. Nếu một khu vực lớn bề mặt nền chuồng đóng bánh

dẫn đến vấn đề về độ ẩm của phân chuồng trở nên nghiêm trọng. Tuy nhiên, rất dễ thấy những khu vực phân chuồng đóng bánh là gần các máng uống hoặc núm uống, máng ăn hoặc mái chuồng bị rò rỉ. Phân chuồng ở các khu vực này nên được thường xuyên đào, cào hoặc thay thế để ngăn chặn vấn đề trở nên tồi tệ hơn.

Nếu không quản lý tốt phân chuồng ở dạng chấp nhận được, áp lực vi khuẩn và tình trạng vệ sinh kém sẽ dẫn đến các vấn đề về mùi hôi chuồng nuôi (gồm ammoniac), côn trùng (đặc biệt là ruồi), lông bẩn, bệnh tích ở gan bón châm và vùng ức. Khi đó chất lượng quầy thịt sau giết mổ sẽ kém. Ở một chuồng gà thịt được quản lý tốt, độ ẩm phân chuồng bình thường trung bình từ 25-35%. Phân chuồng nếu được kiểm soát với độ ẩm trong mức cho phép có thể



được tái sử dụng nếu đàn gà không có bệnh hoặc các vấn đề khác về năng suất. Mặt khác, phân chuồng đóng bánh phải được loại bỏ giữa các đàn và được thay thế bằng chất độn chuồng mới. Có nhiều nguyên nhân làm phân chuồng ẩm ướt. Một số biện pháp kiểm soát giúp ngăn chặn vấn đề phân chuồng ẩm ướt.

#### Tiêu chảy

Tiêu chảy có thể do dinh dưỡng và/hoặc tác nhân truyền nhiễm. Việc ăn vào nhiều khoáng kali, natri, magiê, sunphát hoặc clo có thể dẫn đến tiêu thụ nhiều nước và làm phân lỏng. Do đó, khi có vấn đề phân chuồng ẩm ướt, hàm lượng natri và clo (muối) trong thức ăn nên được xác định. Có thể

do lỗi thức ăn hỗn hợp có quá nhiều muối trong khẩu phần. Nước uống cho gà cũng cần phải kiểm tra định kỳ hàm lượng các khoáng chất, đặc biệt là sunphát và magiê. Chất béo trong khẩu phần có chất lượng kém hoặc bị ôi có thể dẫn đến tình trạng phân ướt. Mặt khác, sử dụng nguyên liệu thức ăn như lúa mì, lúa mạch, lúa mạch đen, hoặc khoai mì (bột sắn) sẽ thường dẫn đến phân ướt hơn. Để kiểm soát phân ướt liên quan đến nguyên liệu thức ăn, người ta thường bổ sung thêm enzyme vào trong khẩu phần nếu có sử dụng thực liệu lúa mì, lúa mạch hoặc lúa mạch đen.

#### Thức ăn có nấm mốc

Nếu gà thịt được cho ăn thức ăn có nấm mốc, tiêu thụ độc tố nấm mốc dẫn đến tiêu chảy. Độc tố nấm mốc được cho là gây kích ứng trên đường tiêu hoá và tạo bệnh tích trên thận. Ochratoxin, Oosporin và Citrinin là các độc tố nấm mốc gây ra những thay đổi này và có thể làm tăng lượng nước tiêu thụ và gây tiêu chảy. Để ngăn chặn vấn đề độc tố nấm mốc, phải sử dụng nguyên liệu thức ăn chất lượng tốt trong khẩu phần gà thịt. Định kỳ làm sạch và khử trùng dụng cụ cho ăn. Thức ăn đóng cục và có nấm mốc trong các dụng cụ thiết bị trong trại có thể làm ô nhiễm thức ăn, do đó phải thường xuyên loại bỏ thức ăn bị đóng cục này.

#### Bệnh tật

Nhiều bệnh gây ra tiêu chảy trên gà. Tác động chính có

## 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)



thể do các tác nhân truyền nhiễm trực tiếp phá huỷ đường ruột dẫn đến tiêu chảy. Tác động phụ có thể xảy ra khi gà bò ăn nhung vẫn tiêu thụ nước, dẫn đến độ ẩm cao trong phân. Bệnh cầu trùng phá huỷ trực tiếp đường ruột và dẫn đến tiêu chảy. Kiểm soát bệnh cầu trùng qua việc sử dụng bổ sung thuốc chống cầu trùng trong thức ăn là cần thiết bởi vì nếu không kiểm soát, bệnh cầu trùng có thể kéo theo bệnh viêm ruột hoại tử và làm phân chuồng ẩm ướt. Bệnh do vi khuẩn như *Escherichia coli*, *Campylobacter jejuni* và *Spirochaetes* cũng sẽ làm phân chuồng ẩm ướt. Ngoài ra, nhiều vi-rút như reovirus và adenovirus cũng là nguyên nhân gây tiêu chảy. Một số vi-rút liên quan đến rối loạn hấp thu chất dinh dưỡng cũng có ảnh hưởng nhiều đến tính chất của phân gà.

#### Kiểm soát tiêu khí hậu và những lỗi thiết bị

Những yếu tố này liên quan đến chăn nuôi gà công nghiệp trong kiểm soát nhiệt độ và độ ẩm môi trường bên ngoài chuồng gà. Nhiệt độ và độ ẩm ảnh hưởng lớn đến lượng nước tiêu thụ và chất lượng chất độn chuồng. Ví dụ, nhiệt độ môi trường cao trong chuồng gà thịt làm tăng lượng nước tiêu thụ và phân chuồng ẩm ướt. Khi độ ẩm cao cùng với nhiệt độ cao thì vẫn dễ có thể trôi nên nghiêm trọng đến nỗi khó để duy trì tình trạng phân chuồng khô và rời rạc.

Hệ thống nước bị rò rỉ, không hoạt động tốt, có thể làm phân chuồng ẩm ướt. Áp lực đường ống nước phải theo thông số kỹ thuật của nhà sản xuất. Mái chuồng không đột và hệ thống thông thoáng di chuyển một lượng vừa đủ

không khí để giữ độ ẩm phân chuồng ở mức thích hợp.

#### Loại chất độn chuồng

Có một số loại chất độn chuồng có thể được sử dụng trong chuồng gà thịt. Những chất đó phải không độc và có thể hút nước và bốc hơi tạo ra độ ẩm trong không khí. Vật chất đó cũng phải sẵn có với số lượng đủ lớn, và quan trọng nhất, phải kinh tế.

Gỗ dăm mềm thường được sử dụng rộng rãi nhất và là sản phẩm được lựa chọn nếu có sẵn và giá cả cạnh tranh. Rơm, trấu, rác thải xử lý từ đồ thi và các giấy các-tông vụn không được chứng minh là vật liệu làm nền hữu dụng. Các vật liệu này có giá trị giới hạn bởi vì hút ẩm thấp và dễ bị phân huỷ dễ nén làm phân chuồng bị đóng bánh. Lựa chọn vật liệu thích hợp là cần thiết và sẽ làm giảm vấn đề liên quan đến quản lý chất độn chuồng.

#### Kết luận

Duy trì độ ẩm của phân chuồng trong mức thích hợp là cần thiết nếu muốn tối đa tiềm năng sản xuất của đàn. Để thực hiện điều này, việc quản lý phải đảm bảo rằng chất lượng thức ăn cung cấp cho đàn, không có vi sinh vật gây bệnh xâm nhập vào nơi nuôi, và hệ thống thông thoáng đầy đủ và sử dụng chất độn chuồng chất lượng.

*Biên dịch: Chăn nuôi Gia cầm  
Theo edis*

# BỆNH VIÊM PHẾ QUẢN TRUYỀN NHIỄM

## INFECTIOUS BRONCHITIS – IB

*Bệnh viêm phế quản truyền nhiễm là bệnh truyền nhiễm cấp tính, hết sức lây lan của gà. Bệnh gây rối loạn nghiêm trọng đường hô hấp, gây viêm thận, làm giảm sản lượng và chất lượng trứng.*

### Căn bệnh

- Bệnh do virus thuộc họ Coronaviridae, giống Coronavirus, loài Infectious bronchitis virus (IBV).
- Virus có vỏ bọc, trên mặt có những gai hình dạng cong.
- Có nhiều serotype

### Sức đề kháng

- IBV bị bắt hoạt ở 56°C trong 15 phút, 45°C trong 90 phút.
- Sống sót ngoài chuồng nuôi vào mùa xuân 12 ngày, mùa đông 56 ngày.
- Tại pH = 3 ở nhiệt độ phòng trong 4 giờ giảm 1-2 log
- Trong môi trường tế bào: bền vững ở pH 6 và 6,5 hơn là pH 7 - 8.
- 1 số chủng IBV có thể sống sót ở 4°C trong 18 giờ.
- Mất tinh gây nhiễm ở chloroform 50% ở 4°C trong 18 giờ
- Nhạy cảm với các thuốc sát trùng như propiolactone 0,05 hoặc 0,1%; formalin 0,1% ...

### Loài mắc bệnh

- Trong tự nhiên chỉ xảy ra trên gà. Các lứa tuổi đều bị bệnh, bệnh nặng và tỷ lệ chết cao trên gà con.
- Gà càng lớn sức đề kháng càng cao với những ảnh hưởng bệnh lý trên thận, bệnh tích ở ống dẫn chung và tỷ lệ chết. Gà dưới 2 tuần tuổi viêm thận nặng và tỷ lệ chết cao hơn gà trên 2 tuần tuổi.



Cornell University

Gà con khó thở. Các dấu hiệu thường gặp là ho, hắt hơi, âm rale và chảy nước mắt, nước mũi.

### Cách lây lan

#### Thời gian nung bệnh ngắn

- Những cá thể mang trứng trong dân sê truyền lây IBV từ gà đến gà

- Bệnh lây lan chủ yếu qua đường hô hấp (bụi, không khí có chứa virus, ...)
- IBV được bài thải qua phân và nước tiểu nên cũng lây lan qua đường tiêu hoá: thức ăn, nước uống nhiễm virus
- Bệnh sẽ nặng hơn, trầm trọng và kéo dài hơn nếu có nhiễm trùng kế phát với *E.coli*, virus Newcastle, virus gây bệnh viêm thanh khí quản truyền nhiễm, virus bệnh Gumboro và *Mycoplasma gallisepticum* (CRD) làm suy giảm miễn dịch bảo vệ.

- Virus lan truyền nhanh chóng qua không khí hay do tiếp xúc trực tiếp, virus nhân lên trong tế bào biểu mô của đường hô hấp, tiêu hoá, ống dẫn trứng và tiết niệu từ 1-8 ngày sau khi bị nhiễm. Triệu chứng thở khó thường nặng trên gà nhỏ, tỷ lệ chết biến thiên từ 20-90% khi có sự kết hợp với *Mycoplasma* hay *E.coli* gây nhiễm trùng huyết.

### Chất chứa căn bệnh

- Chất tiết của đường hô hấp và phân

### Triệu chứng

- Thời gian nung bệnh 1-3 ngày
- Bệnh lan truyền nhanh chóng trong đàn gà mẫn cảm. Trong vòng một vài ngày, hầu như tất cả gà trong đàn đều có triệu chứng của bệnh.
- Các triệu chứng chung như khó chịu, dinh trệ, chậm lớn
- Triệu chứng trên đường hô hấp như: khó thở, âm rale khi thở, thở gấp, hắt hơi, chảy nước mắt, nước mũi, sưng mặt.
- Tiết niệu: Gà thịt buồn bã, suy yếu, xù lông, tiêu chảy phân trắng có nhiều nước có thể đi kèm với triệu chứng hô hấp. Tỷ lệ chết khoảng 30%, trên gà con tỷ lệ chết cao, nhất là những đàn không có kháng thể mẹ truyền. Tiền trình của bệnh từ 10-14 ngày.
- Cơ quan sinh sản: ảnh hưởng đến chức năng buồng trứng và ống dẫn trứng làm giảm số lượng và chất lượng trứng, sản lượng trứng có thể giảm đến hơn 70%. Giảm sản lượng trứng kéo dài từ 6 -8 tuần rồi hồi phục chậm nhưng không bao giờ hồi phục hoàn toàn.
- Triệu chứng hô hấp có thể đi kèm hay không kèm theo giảm sản lượng trứng
- Trứng hư hại cả bên ngoài lẫn bên trong (chất lượng) như: trứng nhỏ hơn bình thường, dị hình, thiếu đối xứng, vỏ nhẵn, gợn sóng, đọng canxi, nhạt màu, vỏ mỏng hoặc không có vỏ. Lòng trắng mất tinh nhớt (có nhiều nước), dây treo bị đứt nên lòng đỏ trôi nổi tự do. Xuất huyết nhỏ có thể thấy ở lòng trắng hay lòng đỏ.

### Bệnh tích

- Cơ quan hô hấp: viêm khí quản, phế quản và phổi có chất nhày tiết ra quá nhiều. Dịch rỉ viêm do viêm cata sẽ trở thành casein, đặc biệt là trên gà con. Túi khí có thể bị viêm, dày và đặc.
- Cơ quan sinh sản: chức năng của ống dẫn trứng bị ảnh hưởng: tế bào biểu mô thoái triển, giảm kích thước, thâm nhập tế bào lympho, dân tuyến nhày => trứng bị dị hình, vỏ nhẵn, mềm và albumin nước. Gà con bị nhiễm lúc 1 vài ngày tuổi sẽ phát triển bất thường ống dẫn trứng (chỉ phát triển một phần hoặc không phát triển hoàn toàn



Cornell University



Cornell University

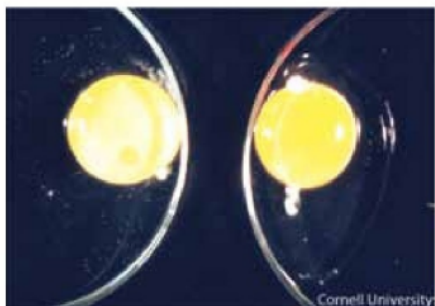
Gà khó thở và thở khó khé



Trứng được đẻ ra từ gà bệnh không có vỏ



Vỏ trứng xù xì và bị mất màu.



Trứng phía bên trái, lòng trắng trứng lỏng, nhiều nước so với trứng phía bên phải là bình thường.



Khi quản phè và sung huyết



Đr. Jaime Ruiz

hoặc bị tắc nghẽn hay u nang). Buồng trứng vẫn phát triển bình thường khi ống dẫn trứng bị tắc nghẽn, trứng sẽ rụng vào xoang bụng làm viêm màng bụng.

- Cơ quan tiết niệu: thận viêm, sung lớn, nhạt màu, biểu mô ổng thận hoại tử và tích urate trong ổng thận.

### Chẩn đoán

Phân biệt với bệnh Newcastle và viêm thanh khí quản truyền nhiễm

- Đều biểu hiện rối loạn hô hấp như: khó thở, viêm kết mạc mắt, chảy nước mắt và mũi.
- Viêm phế quản truyền nhiễm (IB) có thể tiêu chảy phân trắng có nhiều nước, trên gà đẻ hư hại cả bên trong lẫn bên ngoài trứng.
- Bệnh Newcastle (ND): tiêu chảy phân xanh và có dấu hiệu thần kinh.
- Bệnh viêm thanh khí quản (ILT): khó thở trầm trọng hơn, chất tiết đường hô hấp nhuộm máu.



Cornell University

Các nang trứng thoái hoá, teo lại và mềm nhão.



Cornell University

Thận viêm sưng và nhạt màu

### Phòng bệnh

Chủng virus vắc-xin phải phù hợp với chủng virus ở khu vực nhiễm bệnh. Có 2 loại vắc-xin sống và vô hoạt.

- Vắc-xin sống: Gà con: nhô mắt, mũi, uống và phun sương. Chủng ngừa cùng lúc với vắc-xin Newcastle.
- Vắc-xin chết: thường dùng cho gà đẻ, tiêm dưới da hay tiêm bắp.

Thực hiện an toàn sinh học, vệ sinh và sát trùng chuồng trại, dụng cụ.

### Điều trị

Điều trị hỗ trợ: dùng thuốc giải độc thận. Liệu trình từ 3-5 ngày.

*Biên dịch Chăn nuôi Gia Cầm  
Theo worldpoultry*



# Phòng ngừa & điều trị viêm phúc mạc do *E.coli* trên gà đẻ

**H**iện nay viêm phúc mạc đã được công nhận như là một trong những nguyên nhân quan trọng nhất liên quan đến tỷ lệ chết và giảm sản lượng trứng trên gà đẻ công nghiệp. Vậy viêm phúc mạc là gì?

Thuật ngữ "viêm phúc mạc" dùng để chỉ tình trạng lớp màng bao bọc các cơ quan nội tạng trong xoang bụng của gà bị viêm. Lớp màng này rất giống với các túi khí của hệ hô hấp. Để dàng quan sát được phúc mạc và túi khí bình thường, không có nhiều các mャc máu và không có bất kỳ bằng chứng của sự nhiễm trùng. Viêm phúc mạc là hệ quả của sự nhiễm trùng do vi khuẩn và thường xuất hiện trong tuần đầu tiên đẻ trứng hoặc vào khoảng giữa thời kì đẻ trứng. Viêm phúc mạc ảnh hưởng tới tất cả các giống gà, nó có thể xảy ra đối với gà trống, gà màu và gà giống; và thậm chí có

mặt ở gà nuôi nhốt và gà thả tự do. Tỷ lệ chết thường tăng từ 0,25% đến 0,5% mỗi tuần hoặc cao hơn. Xoang bụng của những con mắc bệnh có các sợi huyết vàng bao phủ xung quanh các cơ quan nội tạng.

Có thể dễ dàng phân lập được vi khuẩn liên quan, phổ biến nhất là *Escherichia coli* (*E.coli*) từ gà bị bệnh. Các chủng vi khuẩn *E.coli* phân lập từ các ca bị viêm phúc mạc ở gà khác với chủng gây *E.coli* bệnh trên người.

Viêm phúc mạc thường không ảnh hưởng đến tỷ lệ trứng trên gà nhưng nếu tỷ lệ chết trên gà đẻ cao, nó có thể ảnh hưởng tới số trứng đẻ ra cho cả đàn. Vậy viêm phúc mạc xảy ra như thế nào ở gà đẻ? Một số hệ cơ quan có thể nhiễm vi khuẩn thường xuyên, bao gồm cả hệ hô hấp và đường ruột. Khi có những xáo trộn ở hệ cơ quan này vi khuẩn có thể xâm nhập vào cơ thể gây viêm phúc mạc. Ví dụ như sự

tiếp xúc đột ngột với môi trường không khí chứa virus và vi khuẩn của đường hô hấp của gà mái tơ có thể dẫn đến sự nhiễm trùng do vi khuẩn *E.coli* ở các túi khí và cuối cùng dẫn đến viêm phúc mạc; các nguyên nhân gây sự mất cân bằng trong đường ruột có thể tạo thuận lợi cho vi khuẩn di chuyển vào xoang gây viêm phúc mạc. Trên gà đẻ, viêm phúc mạc có thể xảy ra vào khoảng giữa của giai đoạn cho trứng liên quan đến sự nhiễm khuẩn tăng dần qua đường sinh dục do những vết thương nhỏ hoặc trầy xước xung quanh các lỗ huyệt. Việc tiếp xúc với niêm mạc đường sinh sản trong suốt quá trình đẻ trứng có thể làm tăng dần sự nhiễm trùng do vi khuẩn, hậu quả là nhiễm trùng ổ bụng dẫn trứng, buồng trứng và cuối cùng là viêm phúc mạc.

#### Những yếu tố nào ảnh hưởng đến viêm phúc mạc trên gà đẻ?

Có nhiều yếu tố có thể ảnh hưởng đến viêm phúc mạc đã được chỉ ra, bao gồm:

**1.** Tiếp xúc đột ngột với các mầm bệnh trên đường hô hấp, vắc-xin virút và các thay đổi về môi trường. Gà mái tơ khỏe mạnh đột nhiên tiếp xúc với một môi trường áp lực cao với các mầm bệnh như Mycoplasma, virút gây viêm phế quản hoặc quá nhiều bụi và ammoniac có thể dễ dàng phát triển viêm phúc mạc.

**2.** Kích thích sớm việc đẻ trứng trên gà mái tơ. Gà mái tơ chưa trưởng thành thường nhẹ cân, hoặc chênh lệch trọng lượng trong bầy cũng có nguy cơ phát triển viêm phúc mạc.

**3.** Trong lượng cơ thể quá mức. Viêm phúc mạc vào khoảng giữa giai đoạn cho trứng thường tương quan với hội chứng béo phì và gan nhiễm mỡ do xuất huyết. Viêm phúc mạc có thể xảy ra sau đó ở gà mái mập mỡ - kết quả của chế độ dinh dưỡng không đúng cách hoặc do yếu tố bất kỳ dẫn đến một số gà mái có xu hướng tiêu thụ thức ăn quá mức. Người ta cho rằng những con gà mái mập mỡ có thể bị viêm niêm mạc lỗ huyệt trong suốt quá trình đẻ, làm cho chúng dễ bị mổ và tăng dần sự nhiễm trùng do vi khuẩn.

**4.** Cắn Mõ. Gà có tập tính tấn công cắn mõ lăn nhau, điều này sẽ gây tổn thương trên da hoặc niêm mạc. Việc tấn công



lăn nhau có thể là do quá trình nuôi dưỡng không phù hợp như cường độ ánh sáng hoặc thời gian chiếu sáng dài quá mức, thiếu hụt natri hoặc axit amin chưa lưu huỳnh và stress do môi trường nuôi.

**5.** Gà đẻ nhốt trong lồng mệt mỏi hoặc không đủ khoáng cho xương (xương mềm). Nhiều trường hợp viêm phúc mạc được quan sát vào việc lạm dụng nhiệt độ chuồng cao như một phương tiện để kiểm soát trọng lượng trứng, hoặc trong thông thoáng khí trong chuồng. Với việc già tăng và phải nhiệt độ môi trường nói chung là không gây hại cho gà và lợi ích về mặt kinh tế. Nhưng nếu lạm dụng quá mức sẽ dẫn đến chất lượng không khí không thích hợp, điều này có thể làm cho gà bị viêm túi khí và viêm phúc mạc, đặc biệt là trong những nơi mà kiểm soát Mycoplasma và bệnh viêm phế quản truyền nhiễm chưa tốt. Những sai sót trong việc điều chỉnh khẩu phần thức ăn để đáp ứng nhu cầu dinh dưỡng có thể dẫn đến phát triển "xương mềm", tăng cân mõ, tăng dần sự nhiễm trùng do vi khuẩn và viêm phúc mạc.

Điều trị viêm phúc mạc khi một đàn có viêm phúc mạc sẽ rất khó khăn. Tỷ lệ chết có thể giảm tạm thời và có thể trở lại mức cao sau khi ngưng điều trị. Có rất ít loại thuốc kháng sinh hợp pháp và hiệu quả có thể được sử dụng trên gà đẻ trứng thương phẩm trong chăn nuôi. Như vậy, việc phòng bệnh nên được quan tâm hơn thay vì điều trị.

Để giảm thiểu thiệt hại do viêm phúc mạc cần giải quyết các yếu tố nguy cơ bao gồm cả những yếu tố được liệt kê ở trên và những yếu tố khác.

Biết rằng *E.coli* là một thành phần luôn có mặt trong viêm phúc mạc, do đó tiềm phỏng gà mái tơ được xem như là một trong những công cụ mạnh mẽ nhất để ngăn ngừa viêm phúc mạc ở gà đẻ trứng thương phẩm. Vắc-xin *E.coli* chết đã được chứng minh là không ổn định trong hoạt động phòng ngừa. Vắc-xin sống được cho là có kết quả rất khả quan trong công tác phòng và giám viêm phúc mạc do *E.coli*. Vắc-xin sống thường được sử dụng dưới dạng phun xịt cho gà mái tơ hai liều, một liều lúc nở và một liều trong các giai đoạn phát triển, và như vậy cũng có thể sử dụng vắc-xin trên gà mái trong chăn nuôi nếu cần thiết.



Biên dịch: Chăn nuôi Gia cầm  
Theo Korean Poultry Research



# BỆNH DO *ORNITHOBACTERIUM RHINOTRACHEALE (ORT)*

- TS. Nguyễn Thị Phước Ninh,
  - PGS.TS Nguyễn Tất Toàn,
  - ThS. Nguyễn Thị Thu Năm,
  - TS. Lê Thành Hiền,
- Khoa Chăn Nuôi Thú Y, Trường Đại học Nông Lâm Tp. HCM.

## 1. Căn bệnh

*Ornithobacterium rhinotracheale* thuộc lớp Flavobacteriaceae, họ Pasteurellaceae.

Đây là vi trực khuẩn gram âm, không di động, không sinh bào tử.

Vi khuẩn ORT có 18 serotype kí hiệu từ A đến R, 97% gà bệnh là do serotype A.

## 2. Lịch sử

Bệnh được Charlton thông báo đầu tiên năm 1993. Đến năm 1994, Vandamme đã báo cáo các loài và kiểu gen khác nhau từ 21 mẫu phân lập và đề xuất tên *Ornithobacterium rhinotracheale*. Tuy nhiên, có bằng chứng rằng vi khuẩn này

đã được phân lập và nghiên cứu trước năm 1993. Năm 1981, việc phân lập đầu tiên được biết đến của *O. rhinotracheale* đã được thực hiện ở Miền Bắc nước Đức từ gà tây 5 tuần tuổi có chảy nước mũi, phì mật, và viêm túi khí có tích fririn. Năm 1986, *O. rhinotracheale* được phân lập từ gà tây ở Israel ở các độ tuổi khác nhau với chảy mũi cấp viêm phổi và viêm túi khí. Từ năm 1986 đến 1988, *O. rhinotracheale* được xác định là *Pasteurella-like*, được phân lập từ gà giống gà tây ở Anh ủ rù, giàm đẽ, ho, tỷ lệ chết thấp, viêm túi khí có sợi huyết và viêm phổi. Ở Mỹ, bắt đầu 1986, Charlton phân lập 14 mẫu thu thập 1990-1991 từ gà tây và gà bệnh hô hấp. Năm 1991, Du Preez phân lập trên gà thịt bệnh hô hấp. *O. rhinotracheale* được mô tả giống như 23 gà ở Đức vào năm 1993 -1994 và 32 gà tây 27 tuần tuổi tại Hoa Kỳ vào năm 1996. Kể từ đó, nhiều phân lập của *O. rhinotracheale*

đã được báo cáo.

### 3. Sức đề kháng

*Ornithobacterium rhinotracheale* bị vô hoạt trong dung dịch axit formic 0,5%, dung dịch aldehyde 0,5% trong 15 phút. Ở 42°C bị tiêu diệt trong 24 giờ. Chúng sống được 1 ngày ở 37°C, 6 ngày ở 22°C, 40 ngày ở 4°C, hơn 150 ngày ở -12°C.

### 4. Truyền nhiễm học

Đã phân lập được ORT trên nhiều loài như gà, chim đa đa, vịt, ngỗng, gà sao, mòng biển, dê điểu, gà gô, chim trĩ, chim bồ câu, chim cút và gà tây ....

Gà mọi lứa tuổi đều mẫn cảm, tuy nhiên gà lớn khả năng mắc bệnh cao hơn.

Khi công cường độc trên gà 5 tuần tuổi, sau 2 ngày vi khuẩn hiện diện trên cơ quan hô hấp, sau 4 ngày gà có biểu hiện lâm sàng của bệnh.

### 5. Triệu chứng

Trên gà thịt, biểu hiện lâm sàng thường thấy trên gà 3-6 tuần tuổi (2-5 tuần tuổi), tỷ lệ chết 2-10%. Gà bệnh mệt mỏi, xã cánh, giảm ăn, ống, chảy nước mũi, sưng mặt, viêm sung mí mắt, khó thở, ngáp. Gà chết nhanh chóng do ngạt thở.

Trên gà đẻ, bệnh thường xảy ra ở giai đoạn đẻ đạt đỉnh hay trước kh đẻ (khoảng 14 tuần tuổi). Tỷ lệ chết thấp, gà giảm ăn và có triệu chứng hô hấp nhẹ. Gà giảm đẻ, trứng nhỏ, vỏ trứng xấu nhưng tỷ lệ nở ít bị ảnh hưởng.

ORT có thể gây đột tử từ gia cầm non khi gây nhiễm trùng não mà có thể không kèm theo triệu chứng hô hấp.

Mức độ trầm trọng của triệu chứng lâm sàng, tỷ lệ chết, sự kéo dài của bệnh phụ thuộc rất lớn vào điều kiện môi trường chăn nuôi: vệ sinh kém, mật độ cao, không thông thoáng, nhiều bụi, khí ammoniac cao, các bệnh khác đang tồn tại trong đàn, ...



Hình 1. Gà bệnh thở khó

### 6. Bệnh tích

Gà bệnh có biểu hiện viêm phổi - màng phổi.

Phổi viêm, phủ kém theo hoại tử. Túi khí viêm dày.

Khi quấn và phế quản viêm, xuất huyết, có nhiều dịch.

Vùng dưới da đầu, xoang mũi, xoang dưới mắt có dịch phết.

Ngoài ra, các cơ quan này tích tụ nhiều casein.

Gà bệnh bị viêm vùng đầu sụn xương, sau đó lan sang tuỷ xương, có thể còn bị viêm não.



Hình 2. Tích casein trong túi khí, màng bao tim.



Hình 3. Túi khí viêm dày, tích casein (bên trái); tích tụ casein trong phế quản (bên phải)



Hình 4. Viêm phổi - màng phổi (bên trái), xoang dưới mắt tích nhiều casein (bên phải)

### 7. Điều trị

Theo phỏ kháng khuẩn lý thuyết, nhiều nhóm kháng sinh có khả năng tiêu diệt vi khuẩn ORT như nhóm tetracycline (oxytetracycline, chlortetracycline, doxycycline...), nhóm fluoroquinolones (norfloxacin, enrofloxacin, danofloxacin...), nhóm aminoglycoside (streptomycin, kanamycin, gentamicin...), nhóm phenicol(flophenicol, thiamphenicol..), nhóm β-lactam (ampicillin, amoxicillin), nhóm cephalosporin (cephalexin, ceftiofur...).

Tuy nhiên trong thực tế sản xuất việc điều trị gia cầm bị bệnh ORT khá khó khăn do sự khác biệt về độ nhạy cảm của các chủng vi khuẩn với kháng sinh, sự tiến triển nhanh của bệnh, sự hình thành nhiều casein và việc sử dụng kháng sinh phôi biến trong chăn nuôi dễ dẫn đến việc lòn thuốc. Vì thế, việc chọn kháng sinh để điều trị phụ thuộc vào vùng địa lý, dịch tễ, lịch sử sử dụng kháng sinh. Khi điều trị cần cung cấp kháng sinh nhanh, đủ liều, đúng liệu trình. Nếu có thể, nên cấp thuốc bằng đường chích để đạt hiệu quả cao hơn.

### 8. Phòng bệnh

Cần phải thực hiện an toàn sinh học tốt, giữ chuồng trại sạch sẽ thoáng mát, nuôi cung vào cung ra. Hạn chế các yếu tố gây stress cho gà đến mức thấp nhất có thể.

Trên thế giới có vắc-xin để phòng bệnh. Trên gà đẻ, tiêm phòng vắc-xin chết để truyền kháng thể bảo vệ gà con đến khoảng 4 tuần tuổi. Trên gà con, chủng vắc-xin sống lúc 14 ngày tuổi.

Ở Việt Nam chưa có vắc-xin phòng bệnh này.



## Thăm trại gà giữa cánh đồng lúa



Những ngày cuối tháng 8 năm 2015, chúng tôi đã khởi hành đến thăm trại gà của anh Nguyễn Văn Nê ở xã Nguyễn Văn Thành, huyện Bình Tân, tỉnh Vĩnh Long.

Dưới cái nắng oi ả ban trưa, trang trại vẫn xanh mát mướt xanh của thảm cỏ, của những khóm chuối và hàng bưởi còn thấp nhung đã tung láng trái xanh. Bước chân của chúng tôi ngập ngừng trước cổng trại bởi "đụng" phải hố nước sát trùng ngay giữa lối đi. Ngay khi đó, anh Nguyễn Văn Nê xuất hiện và cười tươi "chỉ với mục đích duy nhất là sự an toàn cho trang trại, các cô chú thông cảm". Khẽ kháng nhung chân vào hố nước và sau đó là cả quy trình sát trùng trước khi chúng tôi theo anh vào tham quan trang trại.

Anh Nê cho biết trước đây gia đình anh sống nhờ vào nghề nông nhưng kinh tế không ổn định, vì thế anh phải kiếm thêm thu nhập bằng cách phụ giúp một người bạn buôn bán thuốc thú y. Và từ đây cái duyên với nghề chăn nuôi gà dần hé mở. Cách đây 7 năm, anh cùng người bạn của mình đã khởi nghiệp nuôi gà tại mảnh đất Bình Dương. Tuy nhiên, bởi từ lâu anh đã có ước

mơ phát triển sự nghiệp ngay trên chính mảnh đất nơi anh sinh ra nên sau 2 năm gắn bó với mảnh đất này, anh đã quyết định chuyển giao công việc lại cho người bạn và trở về quê hương để lập trang trại nuôi gà của riêng mình.

Trại gà của anh được xây dựng theo mô hình trại lanh bằng số vốn tích góp sau nhiều năm và khoản vay từ ngân hàng. Dù mức đầu tư trang thiết bị, dụng cụ và xây trại là khá cao nhưng lại đảm bảo được điều kiện chăn nuôi tốt. Kết hợp với vệ sinh phòng dịch, trại áp dụng đầy đủ các biện pháp tiềm ngừa, sát trùng nghiêm ngặt chuồng trại, khu vực xung quanh, xe ra vào và hạn chế tối đa người ra vào trại. Trong trang trại đặc biệt có người đến viếng thăm, tham quan, học hỏi thì phải tuân thủ quy trình cách ly phòng dịch: bước qua hố sát trùng ở cổng sau đó thay đồ bảo hộ, mang ủng và cuối cùng là phun sát trùng trước khi vào trại.

Trại gà đã được xây dựng cách đây 5 năm với tổng diện tích khoảng 5.000m<sup>2</sup> gồm 2 dây chuồng, mỗi dây nuôi khoảng 15.000 – 16.000 con. Trại nằm giữa cánh đồng lúa, một dây nhà ở và một nhà kho chứa cám.

Lúc mới bắt đầu, anh nuôi gà đẻ nhưng do mùi hôi từ phân của gà ảnh hưởng đến môi trường nên sau vài

đợt nuôi, anh đã chuyển hẳn sang nuôi gà thịt. Vì nuôi gà thịt có lót độn chuồng nên giảm được mùi hôi từ phân và cũng tận dụng được để làm phân bón cho cây trồng. Đồng thời, thời gian nuôi gà thịt ngắn hơn nên vỏn được xoay vòng nhanh hơn. Anh cho biết thêm, sau 40 ngày nuôi trung bình gà đã đạt được trọng lượng từ 2,7 – 2,8 kg. Cũng nhờ quy trình chung ngừa vắc-xin nên đàn gà phát triển rất đồng đều và ít nhiễm bệnh.

Hiện tại, trang trại anh tạo ra công việc cho 4 lao động tại địa phương với thu nhập trung bình mỗi tháng khoảng 3 triệu đồng.

Dù không được học qua trường lớp nhưng nhờ vào tinh thần ham học hỏi và sẵn sàng trao đổi kinh nghiệm của mình với mọi người, nhờ thế mà anh dần tích luỹ được cho mình những kinh nghiệm quý báu. Giờ đây chỉ cần quan sát đàn gà, anh có thể đoán biết được tình trạng sức khỏe của chúng để có những biện pháp xử lý kịp thời. Nhưng không vì thế mà anh quên đi việc học hỏi để nâng cao kiến thức chăn nuôi của mình. Anh xứng đáng là tấm gương sáng cho mọi người học hỏi.

(Chăn nuôi Gia Cầm)



# LỊCH SỰ KIỆN

## 2015 THÁNG CHÍN, 06 – 11

Hội nghị của Hiệp hội bác sỹ thú y về gia cầm toàn thế giới (WVPA)

Cape Town, Nam Phi

<http://www.wvpa.net/>

## THÁNG CHÍN, 09 – 12

Kistock 2015

Daegu, Hàn Quốc

<http://www.kistock.co.kr/eng/sub/sub0102.php>

## THÁNG CHÍN, 15 – 18

Space 2015

Rennes, Pháp

<http://www.space.fr>

## THÁNG CHÍN, 21 – 23

Hội nghị chăn nuôi châu Á 2015

Kuala Lumpur, Malaysia

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

## THÁNG MƯỜI, 01 – 03

Hội nghị thường niên của Hiệp hội các nhà chế biến gia cầm ở EU

Stockholm, Thụy Điển

<http://www.avec-poultry.eu/>

## THÁNG MƯỜI, 14 – 16

Hội nghị khoa học lần thứ 2 về vấn đề an toàn vệ sinh thực phẩm trong tương lai

Milan, Ý

<http://www.esfaexpo2015.eu/>

## THÁNG MƯỜI, 15 – 16

Triển lãm VIETSTOCK Confex – Sự kiện tiên phong trong ngành chăn nuôi, chế biến thực ăn chăn nuôi và chế biến thịt tại Hà Nội

Trung Tâm Triển Lãm Quốc Tế I.C.E Hà Nội.

Thành Phố Hà Nội, Việt Nam

Liên Hệ: Ms. Châu

Email: Chau.tran@ubm.com

Tel: +84 8 2229 8993

## THÁNG MƯỜI MỘT, 09 – 11

Triển lãm chế biến thực phẩm toàn cầu lần thứ 8

Dubai

## THÁNG MƯỜI MỘT, 25 – 27

Triển lãm chuyên ngành gia cầm Saudi 2015

Saudi Arabia, Riyad

<http://www.saudipoultry.com>

## 2016 THÁNG MỘT, 14 – 16

Hội nghị thú y quốc tế

Leipzig, Đức

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

## THÁNG MỘT, 26 – 28

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

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

<http://ippexpo.com/>

## THÁNG MỘT, 26 – 28

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

Moscow, Nga

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

## THÁNG BA, 13 – 15

VIV Châu Á 2016

Bang Cốc, Thái Lan

## THÁNG BA, 23 – 25

Ildex Việt Nam 2016

Trung tâm Hội chợ và Triển lãm

Sài Gòn, HCM, Việt Nam

<http://www.ildex.com>

Email: info@expokhleb.com

## THÁNG TƯ, 18 – 20

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

Antalya, Thổ Nhĩ Kỳ

<http://gffc2016.com/>

## THÁNG NĂM, 10 – 11

Hội chợ về gia cầm và heo tại Anh quốc

Warwickshire, Anh quốc

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

## THÁNG SÁU, 07 – 10 2016

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

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

Dublin, Ireland

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

## THÁNG CHÍN, 05 – 09

Hội nghị chăn nuôi gia cầm thế giới XXV

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

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

## THÁNG CHÍN, 06 – 08

VIV Trung Quốc 2016

Bắc Kinh, Trung Quốc

# 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 Sản 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 Sản 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 Sản 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 Sản 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 Sản 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 góp vào phiếu thăm dò ý kiến ở trên.**

- 3 gói BIO-TETRA.COLIVIT 100g       2 gói VITASOL - 1kg  
 1 gói BIO ANTI-TRESS 1Kg       2 gói KHOÁNG GIA CẦM - 1kg  
 3 gói BIO-ANTICOC 100g       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-ANTICOC

### THUỐC BỘT HÒA TAN HOẶC TRỘN THỰC ĂN

- ✓ Điều trị hiệu quả tất cả các loại cầu trùng ở gia cầm.
  - ✓ Vitamin A & K<sub>3</sub> có tác dụng bảo vệ niêm mạc ruột, chống xuất huyết.
- Dành tặng bạn đọc 3 phần quà, mỗi phần 1 gói BIO-ANTICOC 100g.

## BIO ANTI-STRESS

### BỘT HÒA TAN HOẶC TRỘN THỰC ĂN

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

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



## BIO-TETRA.COLIVIT

### THUỐC BỘT HÒA TAN

- ✓ Chuyên dùng để úm gà, vịt, cút con.
- ✓ Trị phân trảng, thương hàn, CRD.
- ✓ Giảm stress.

Dành tặng bạn đọc 3 phần quà, mỗi phần 3 gói BIO-TETRA.COLIVIT 100g

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 TRỨNG - VỎ TRỨNG 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 THÂN

- ✓ 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.

## VITASOL

Cung cấp vitamin A, D3, E, C, biotin, pantothenol, methionine, zinc gluconate, sodium chloride, manganese sulfate, magnesium sulfate, Iron sulfate, copper sulfate, cobalt sulfate, calcium chloride

- Giúp mọc lông đồng loạt.
- Phòng chống cảm mổ lông, hện mòn.
- Tăng sức đề kháng, chống stress do nhiệt, mật độ nuôi đông.
- Giúp già cầm cỏi cợc, gây yếu lợn nhanh theo kịp bầy đàn, giảm FCR.



## 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 ngửa, 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 2 gói KHOÁNG GIA CẦM - 1kg

Dành tặng bạn đọc 2 phần, mỗi phần 2 gói Vitasol – 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 bẩn chán,...và các hiện tượng sưng mí mắt, sưng khớp, chết phổi, chân yếu, di xieu veo, gan nhiễm mỡ, thận nhiễm mỡ.
- Phòng trị hiện tượng cảm mổ, kích thích mau ra lông, mượt lông
- Tăng tính thèm ăn, tăng cường phát triển khung xương, tăng chuyển hóa hấp thu các chất bột đường, béo, đạm, giúp 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 8

### BIO-TETRA.COLIVIT

**Nguyễn Thị Phượng**  
Phòng dinh dưỡng, công ty Austjeed Việt Nam  
Hồng Tiến, Khoái Châu, Hưng Yên  
**Lê Thị Hồ Thanh**  
101 Đại Nam, P2, Q8, HCM

### BIO ANTI-STRESS

**Lưu Văn Toán**  
Chợ Bồng, Vũ Tiến, Vũ Thư, Thái Bình  
**Lâm Minh Hoàng**  
TT Giồng vật nuôi Sóc Trăng  
Ấp Trà Canh, Thuận Hòa, Châu Thành, Sóc Trăng

### BIO-ANTICOC

**Phạm Văn Phúc**  
62/1 Khu phố 3, Linh Chiểu, Thủ Đức, HCM

### MUCOSIN

**Đinh Ngọc Sơn**  
384 ấp Nước Vàng, An Bình, Phú Giáo, Bình Dương  
**Trần Đức Án**  
CH Đức Thiện  
E3/075 Nam Sơn, Quang Trung, Thủ Đức, Đồng Nai

### BACTOZYME

**Đoàn Xuân Hưng**  
Thôn Hoàng Lâu, Hồng Phong, An Dương, Hải Phòng  
**Nguyễn Thị Tuyết Mai**  
Chợ Bồng, Vũ Tiến, Vũ Thư, Thái Bình

### DISINA

**Ngô Kim Mến**  
134 Cải Cặt II, Mỹ Phước, Mê Linh, Vĩnh Long  
**Nguyễn Thị Tuyết Nhung**  
121 ấp Thủ Nhât, xã Ngan Dừa, Hồng Dân, Bạc Liêu

# 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 ĐẤT 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, Ngài Giao, Cháu 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 Tây, 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 khoảng 10 tuần tuổi, ăn ít, rát ồm, mệt, mào tích tái nhợt, đỉ lại khó khăn, một số con bị liệt. Mô ra thấy gan, lách sung rát lớn có những nốt màu trắng. Xin cho hỏi gà bị bệnh gì? Cách phòng và trị bệnh.

**Trả lời:** Theo như Bạn mô tả, chúng tôi nghi ngờ gà nhà bạn bị bệnh Marek.

Đây là bệnh do virus nên chủ yếu phòng bệnh là chính. Biện pháp phòng bệnh bao gồm:

- Thực hiện tiêm phòng vắc-xin từ lúc gà con 1 ngày tuổi.
- Không nên nuôi gà nhiều lứa tuổi trong trại.
- Thực hiện tốt vệ sinh thú y.
- Chăm sóc và quản lý tốt đàn, cung cấp đầy đủ dinh dưỡng.

**Hỏi:** Gà từ 1 - 2 tuần tuổi, uể oải, lim dim, chán ăn, khát nước, hay nám một chỗ, ngáp. Vài ngày sau gà liệt và chết. Mô ra thấy túi khí dày đặc và phổi viêm có nhiều hạt vàng và trắng xám. Xin cho hỏi gà bị bệnh gì? Cách phòng và trị bệnh.

**Trả lời:** Theo như Bạn mô tả, chúng tôi nghi ngờ gà nhà bạn bị bệnh nấm phổi (Aspergillosis).

**Điều trị:**

- Sử dụng hoá chất để diệt nấm: crystal – violet, brilliant green, iod-kali 0,8%, dung dịch đồng sunphat ( $CuSO_4$ ) 1/2000.
- Dùng các thuốc kháng nấm như: nystatin, amphotericin B, flucconazole...
- Tăng cường thêm vitamin A và giải độc gan thận sau khi điều trị bằng thuốc hay hoá chất 3-5 ngày.
- Tuyệt đối không dùng kháng sinh có nguồn gốc từ nấm để điều trị.

**Phòng bệnh:**

- Thức ăn phải đầy đủ dưỡng chất.
- Vệ sinh thú y phải chặt chẽ:
  - + Đọn rửa và sát trùng dụng cụ chăn nuôi.
  - + Thường xuyên thay đổi vị trí máng ăn và máng uống.
  - + Chuồng trại phải khô ráo, thoáng mát, không để động nước xung quanh trại.
- Không dùng thức ăn cũ, lâu ngày, đã bị mốc.

**Hỏi:** Vịt 7 tuần tuổi, tăng trưởng chậm, chân phải khập khiễng, it đỉ lại; chảy nước mắt, nước mũi. Thor khó, tiêu chảy phân trắng, xám. Mô ra thấy túi khí, tim và gan phình một lớp tráng đục, phổi viêm. Lách sưng to, bё mặt như mặt đá hoa, khớp viêm có mủ. Xin cho hỏi vịt bị bệnh gì? Cách phòng và trị bệnh.



Hình chỉ mang tính minh họa

**Trả lời:** Theo như Bạn mô tả, chúng tôi nghi ngờ vịt nhà bạn bị bệnh bại huyết do Riemerellaanatipesfifer.

**Điều trị:**

- Các nhóm kháng sinh có thể sử dụng điều trị bệnh bại huyết: beta-lactam (ampicillin, amoxicillin, ceftiofur...), phenicol (florphenicol...), quinolone (enrofloxacin, norfloxacin...), aminoglycoside (gentamicin, kanamycin, neomycin....). Nhóm này chỉ sử dụng đường tiêm), tetracycline (oxytetracyclin, doxycycline...), trimethoprim + sulphonamide.
- Vitamin nhóm B, A, D3, E.
- Giải độc gan, thận.

**Phòng bệnh:**

- Phòng bằng vệ sinh: thực hiện chăn nuôi an toàn sinh học:
  - + Läm vệ sinh, tiêu độc sát trùng chuồng trại kỵ trước khi nhập đàn mới.
  - + Chăm sóc tốt, thức ăn đầy đủ chất dinh dưỡng.
  - + Định kỳ tiêu độc sát trùng chuồng trại trong quá trình nuôi.
- + Thực hiện tốt quy trình thú y.
- + Chuồng nuôi phải đảm bảo thông thoáng tốt.
- + Phát hiện sớm những con bệnh để cách ly và điều trị.



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

# POWERSOL

Hỗn hợp Vitamin

Khoáng cao cấp dạng hòa tan hoàn toàn

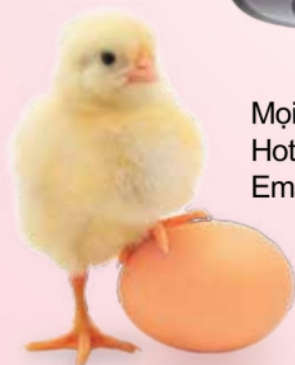
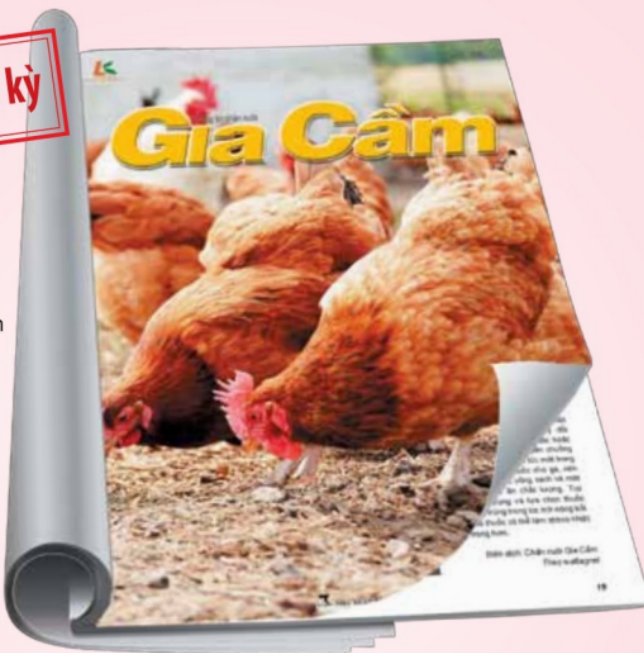


- Phòng các rối loạn trao đổi chất
- Giảm tỷ lệ trứng loại do nhỏ và mỏng vỏ
- Cải thiện tình trạng lông, da chân gà mái đẽ
- Dùng được trên gia cầm mọi giai đoạn

# HÃY NHANH TAY ĐĂNG KÝ ĐỂ ĐƯỢC NHẬN MIỄN PHÍ ÁN PHẨM THÔNG TIN CHĂN NUÔI GIA CÀM

Đã xuất bản 6 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](mailto: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)

