

ARTICULO DE OPINIÓN No. 59 (Enero 05-2015)

ALERTA MUNDIAL POR BROTES DE GRIPE AVIAR

ESTAR ALERTA, INVESTIGAR E INFORMAR.

El panorama que van a ver a continuación no es “**apocalíptico**” como seguramente lo calificarán muchos escépticos, incluyendo funcionarios oficiales, profesionales de la salud como médicos humanos y veterinarios, políticos, dirigentes gremiales de la industria avícola y aún muchos industriales avícolas, entre otros, de países que se consideran exentos y “**libres**” de la Gripe aviar.

Cuán equivocados están quienes así piensen. Lo que ha ocurrido con la Gripe aviar, durante todo el año 2014, debe considerarse como una **seria y grave advertencia** que puede convertirse en el momento menos pensado, en un terreno propicio para desencadenar grandes mortalidades de aves en cualquier nación del mundo o en una posible PANDEMIA.

La presentación de casos en humanos y aves en forma simultánea en países muy distantes entre sí pertenecientes a varios continentes tiene una causa común: **LAS AVES MIGRATORIAS.** Es bueno recordar que millones de aves migratorias de muchas especies, todos los años durante los meses de **Septiembre, Octubre y Noviembre** parten del **Ártico** en diferentes rutas que las llevan a los más alejados sitios del planeta, en busca de alimento y entre los meses de **Febrero, Marzo y Abril** emprenden su viaje de regreso al **Ártico.**

Antes este fenómeno migratorio se cumplía bajo unos parámetros específicos con rutas de ida y regreso muy precisas, hoy en día debido a los diferentes fenómenos naturales originados por el Cambio Climático se han visto obligadas a cambiar de rumbo ya cruzando países que no estaban en su ruta habitual o prolongando el recorrido hasta más de mil kilómetros para buscar alimento.

Esto explica en parte el porqué de los **casos de Gripe aviar simultáneamente en Asia, África, Europa y América** que es posible se incrementen en los cuatro primeros meses del año 2015, cuando las aves inicien su regreso de nuevo al **Ártico.**

Se trata de una situación que amerita todo el mundo esté en **MÁXIMA ALERTA** con verdadera comunicación interinstitucional entre los gobiernos y autoridades sanitarias no solo de los países actualmente afectados sino también de los nuevos que resulten comprometidos en el año 2015 y no como ocurre en algunas naciones en donde diversos dirigentes del sector público y privado **colocan corta pisa y por así decirlo tapa bocas** a sus funcionarios para que limiten las investigaciones, no informen y menos den declaraciones contrastando esta actitud no solo con la política informativa de la OMS y de los gobiernos de naciones desarrolladas que han establecido estrategias de comunicación y concientización de la población para que informen sobre cualquier anomalía que observen y hacen públicos los hallazgos para que los posibles afectados tomen las medidas preventivas y de BIOSEGURIDAD.

UNA REALIDAD COMO LA EXPUESTA NO SE PUEDE DESCONOCER Y MENOS OCULTAR

Autor: Oscar Rivera García M.V.Z.
garios@une.net.co (Colombia)

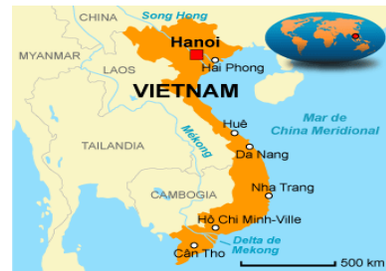
ASIA



A-H7N9 A-H5N6 A-H5N8
Humanos, Gansos, Patos



A-H5N8
Aves Silvestres



A-H5N6
Patos, Ponedoras



A-H5N8
Patos, Gansos, Ponedoras,
Aves Silvestres



A-H5N6
Ponedoras



A-H5N8 A-H5N1
Aves Silvestres, Ponedoras



A-H5N1 A-H5N8
Patos, Gansos, Humanos,
Aves Silvestres



A-H7N9
Patos, Aves Silvestres



A-H5N2
Ponedoras, Aves Silvestres



A-H7N9 (Humanos)

EUROPA



A-H5N8 A-H10N7
Ponedoras, Reproductoras, Patos,
Aves Silvestres, Focas



A-H5N2 A-H5N8
Gallinas, Patos, Pavos,
Aves Silvestres



A-H5N8
Ponedoras, Pavos,
Aves Silvestres



A-H5N8
Gallinas, Pavos



A-H10N7
Focas



A-H10N7
Focas



A-H10N7
Focas

AFRICA



A-H7N1
Avestruces



A-H5N1
Gallinas, Humanos



A-H5N1
Humanos

AMERICA

ESTADOS UNIDOS



A-H3N8 A-H5N2 A-H5N8 A-H10N7
Patos, Gansos, Gallinas de Guinea, Gallinas,
Aves Silvestres, Focas

CANADA



A-H5N2 A-H7N3
Reproductoras, Pollos, Pavos, Gansos,
Aves Silvestres



REFERENCIAS

- <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/28954/nuevo-virus-de-influenza-aviar-h5n6-pone-en-alerta-al-paas#sthash.FhsMtDK8.dpuf>
- <http://www.cidrap.umn.edu/news-perspective/2014/09/news-scan-sep-03-2014>
- http://koreatimes.co.kr/www/news/nation/2014/07/113_161898.html
- http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review/viewsummary?
- <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29342/nviene-la-tormenta-perfecta-de-influenza-aviar#sthash.SxQkVYqV.dpuf>
- <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29372/brote-de-influenza-aviar-h5n8-golpea-a-alemania#sthash.empivPnN.dpu>
- <http://www.agronewscastillayleon.com/la-fao-muestra-su-preocupacion-por-la-presencia-de-la-influenza-aviar-en-europa-y-reclaman-el>
- <http://www.bbc.co.uk/news/world-middle-east-30283864>
- <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29524/influenza-aviar-reaparece-en-canada-holanda-sigue-luchando-contr-h5n8#sthash.EnS48KO7.dpuf-->
- <http://news.gc.ca/web/article-en.do?nid=912029>
- <http://www.inspection.gc.ca/animals/terrestrial-animals/diseases/reportable/ai/statement-2014-12-03/eng/1417644590985/1417644674399>
- <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29524/influenza-aviar-reaparece-en-canada-holanda-sigue-luchando-contr-h5n8#sthash.PIj4qBw5.dpuf>
- <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29516/oie-recomienda-vigilar-enfermedades-animales-en-el-mundo-tras-propagacion-de-h5n8#sthash.4JOavv1p.dpuf>
- <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29555/situacion-actual-de-influenza-aviar-en-holanda#sthash.ntIKjWwC.dpuf>
- <http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29564/nuevos-casos-de-influenza-aviar-en-canada#sthash.WsQM7J4g.dpuf>
- <http://medicalxpress.com/news/2014-12-german-cull-h5n8-bird-flu.html>
- <http://www.promedmail.org>
- <http://www.eurosurveillance.org/images/dynamic/EE/V19N46/art20967.pdf>
- <http://www.efsa.europa.eu>
- <http://www.channelnewsasia.com/news/world/bird-flu-suspected-in/1533186.html>
- http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16759

<http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29580/notificado-un-foco-de-influenza-aviar-h5n8-en-italia#sthash.JIIQWHHu.dpuf>

<http://q13fox.com/2014/12/16/avian-flu-virus-found-in-wild-birds-in-whatcom-county-usda-says-no-immediate-cause-for-public-concern/>

<http://www.elsitioavicola.com/poultrynews/29581/se-detecta-un-segundo-foco-de-influenza-aviar-h5n8-en-alemania#sthash.3lJszcMY.dpuf>

<http://www.dailymail.co.uk/indiahome/indianews/article-2882920/Chandigarh-official-hospitalised-suspected-bird-flu-geese-cull.html>

http://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=16810

http://www.china.org.cn/china/Off_the_Wire/2014-12/23/content_34393283.htm

<http://afludiary.blogspot.ca/2014/12/media-reports-4-h5n1-deaths-in-libya.html>

<http://vancouver.24hrs.ca/2014/12/23/bird-flu-spreads-to-backyard-coop>

<http://www.eurocarne.com/noticias?codigo=30603>

<http://noticieros.televisa.com/mundo/1412/hong-kong-sacrifica-15-mil-gallinas-luego-hallar-gripe-aviar/>

<http://www.thepoultrysite.com/poultrynews/33997/bird-flu-spreads-to-seoul-city-in-south-korea>

<http://www.ibtimes.co.uk/japanese-district-yamaguchi-confirms-bird-flu-begins-culling-chickens-1481346>

<http://www.straitstimes.com/news/asia/east-asia/story/hong-kong-cull-15000-chickens-after-h7n9-virus-found-20141231>