



LA INFLUENZA AVIAR, AL DÍA

A pesar de la tranquilidad informativa en los medios de masas —seguramente porque ya es un tema viejo—, la gripe aviar debería seguir preocupando. De hecho, de los 309 casos que se tienen confirmados de personas infectadas desde el inicio de la epizootia en 2003, 189 han muerto, lo que supone una tasa de mortalidad del 60 por ciento.

79 de las muertes han sido en Indonesia —22 en lo que va de año—, el país con más víctimas de la enfermedad y una de las zonas donde se ha hecho endémica. Como un rayo de esperanza, en este mismo país, a principios de junio se observaron aves infectadas con una cepa del virus de la gripe aviar de alta patogeneicidad —H5N1— que no mostraban los síntomas habituales de la enfermedad, lo que podría indicar que el virus se ha tornado menos patógeno.

Sin embargo, no se puede bajar la guardia, pues la enfermedad ya se extiende por 15 de las provincias de Vietnam —94 casos de contagio en humanos y 42 víctimas mortales desde el inicio de la epizootia en 2003—, y también ha reaparecido en Malasia, tras más de un año sin casos, aunque en este último país las autoridades actuaron con contundencia y remarcaron que se trata de un hecho aislado. Además la situación en Bangla Desh sigue siendo crítica, según la FAO. Este país necesita una respuesta más activa si se desea controlar la enfermedad.

Por suerte, según informa la OIE, desde 2003, de los 59 países que han informado sobre la presencia de focos de gripe aviar altamente patógena, la mayoría los han superado con éxito. Pero la enfermedad continúa endémica en dos países más, aparte de Indonesia, Nigeria y Egipto.

En Europa, el riesgo sigue bajo pero se mantiene, como apuntan los focos de gripe aviar de baja patogeneicidad notificados en el mismo Reino Unido. Sin embargo, la

sensibilidad de la población obliga a frecuentes declaraciones, además de la necesaria, por seguridad, toma de medidas preventivas. Así, la EFSA —Autoridad Europea para la Seguridad Alimentaria— ha declarado que considera la vacunación de las aves de granja como una medida eficaz para evitar la propagación de la gripe aviar, en caso de que se detecten nuevos brotes en Europa. Además tranquiliza a los consumidores sobre la seguridad de las vacunas autorizadas, ya que su uso no entraña riesgo en lo que a alimentos derivados se entiende.

La sensibilidad mundial también aumenta. Así China —con 25 casos humanos, 15 de ellos mortales— ha empezado también a colaborar con la OMS con el envío de muestras de sus ciudadanos afectados.



Por otra parte, queda apuntar que se denotan otras medidas preventivas a nivel internacional. Un ejemplo de ello es un Seminario formativo con simulacros incluidos, apoyado por Organización Panamericana de la Salud —OPS—, para la preparación de Paraguay en caso que entrara la enfermedad.

La última noticia llegada a nuestra redacción al cierre de este número viene de la República Checa que, a fines de junio ha anunciado el primer caso de gripe aviar en una granja avícola de pavos situada en la región de Usti nad Orlici, en el centro del país. Los análisis realizados en el laboratorio nacional de referencia sobre unas aves de la granja Zalsí, situada en la localidad de Tisov, demostró la existencia del virus H5N1.

De los 6.000 ejemplares de la granja, murieron cerca de 2.000 por el virus, mientras que el resto se han sacrificado y la zona desinfectada.

En las cercanías hay otra granja con 17.000 gallinas que, por el momento, no se ha visto afectada. Los veterinarios oficiales han establecido dos perímetros de seguridad, de 3 y 10 km de diámetro, para realizar ulteriores controles sanitarios, y en los que ha quedado prohibida la cría de animales en régimen de libertad.

El primer caso de gripe aviar en Chequia tuvo lugar en marzo de 2006, y a él siguieron 13 más, aunque entonces se trató de aves silvestres. ●

Suben las exportaciones argentinas de carne de pollo

Según fuentes oficiales de Buenos Aires, durante los primeros cinco meses del año Argentina ha exportado 55.523 toneladas de carnes frescas y procesadas de pollo, un 30 % más que en el mismo lapso de 2006.

El valor de esas colocaciones alcanzó los 66,8 millones de dólares, con un aumento interanual del 42 %.

Entre enero y mayo, los exportadores argentinos colocaron 34.277 toneladas de carnes frescas de pollo por valor de 43,7 millones de dólares, un incremento del 33 % en volumen y del 42 % en divisas frente a igual lapso de 2006. Las colocaciones de carnes procesadas registraron un aumento del 29 %, hasta las 1.932 toneladas, por valor de 5,4 millones de dólares, un 25 % más que en los primeros 5 meses del año pasado.

Los principales mercados para los productos aviares argentinos son Chile, Sudáfrica, Arabia Saudí, Alemania y China, entre una decena de países.

Durante el año pasado, Argentina exportó 132.492 toneladas de carne de pollo por unos 127 millones de dólares, cifras que representaron aumentos interanuales del 6 % en volumen y del 5 % en divisas. EFEAGRO. ●