

Nueva cepa del virus de la influenza aviar

Según un reciente comunicado de la Organización de Alimentación y Agricultura de las Naciones Unidas –FAO–, una nueva cepa del virus de la influenza aviar –IA– ha sido detectada en China, después de haberse sospechado su existencia, hace unos meses, en Laos y Vietnam.

Se trata de la variante A/H5N6, tan patógena para las gallináceas y las aves acuáticas que, una vez ha infectado a las aves, estas pueden morir en el plazo de 72 horas. Según Juan Lubroth, Jefe veterinario de la FAO, los virus de la IA se están recombinando continuamente, lo que da origen a nuevas cepas, como la actual. En el caso de la variante ahora detectada, su

extrema virulencia hace que pueda diseminarse muy rápidamente en el sudeste asiático, representado una amenaza real en el medio rural de estos países, en los cuales la economía doméstica se sustenta en buena parte en la crianza de aves camperas de todo tipo.

No obstante, la FAO también informa que es bastante improbable que esta nueva cepa del virus de la IA pueda representar una amenaza para el ser humano. De hecho, hasta la fecha solo se ha informado de un caso en el que una persona, en China, resultó infectada con el virus H5N6, terminando por fallecer. Esto significa, según los epidemiólogos de la FAO, que este virus no salta fácilmente de las aves a las personas, lo cual no significa que se pueda bajar la guardia ante algún caso sospechoso en el ser humano. •



Crean el primer álbum musical para gallinas

Un grupo de investigadores de la Universidad de Bristol, a instancias de The Happy Egg Co., ha descubierto que la música clásica es la preferida para las gallinas ponedoras. Los investigadores han concluido que, aunque les gusta cualquier tipo de música, con temas de Bach, Beethoven o Mozart llegaban a poner hasta un 6% más de huevos en sus nidos. Y preferían sin duda poner huevos escuchando algo de música mejor que en silencio, a tenor de los datos: las aves entraban al nido un 159% más frecuentemente durante las semanas en las que la música sonaba que durante las semanas que estaba la apagada.

Las gallinas estuvieron expuestas a diferentes tipos de música durante dos meses: pop, rock y música clásica, y en concreto a los temas de Lady Gaga, Beyoncé, One Direction, Queen, Bach o Mozart. Una de las investigadoras de la Universidad de Bristol, Isabelle Pettersson, concluyó que las gallinas no son sólo capaces de escuchar música, sino también de discriminar entre diferentes géneros.

Por todo esto el compositor Jack Ketch ha trabajado para crear el primer álbum musical dirigido a gallinas ponedoras, con la idea de contribuir a su "felicidad, relajación y productividad", que se puede descargar de manera gratuita en <https://soundcloud.com/happyeeggs> •

Alemania: papel de los mataderos en el bienestar de los pollos

El Ministerio de Agricultura de Baja Sajonia, el Estado alemán con la mayor concentración de broilers del país –dos tercios de la producción total del mismo–, ha introducido una nueva regulación que, en base a unos criterios de bienestar animal, puede reducir sustancialmente las densidades de población con las que se crían los pollos.

El baremo que se empleará será el nivel de lesiones en las patas de los pollos que se registren en el matadero. Si en el lote se detecta más de un 20 %, se obligará al criador a reducir la densidad de los 39 kg/m² hasta 35 kg/m² y posteriormente, de no solventarse el problema, hasta 32 kg/m².

El objetivo, en el fondo, es reducir las actuales densidades de población de las granjas, causantes de un empeoramiento de la calidad de la cama –entre otras cosas– y las consiguientes pododermatitis. •



Indulto provisional, en Alemania, de los machitos recién nacidos

Al final, en Alemania ha terminado por aprobarse una legislación que, en el estado Renania del Norte–Westfalia, a partir del 1 de enero del 2015 prohibirá el sacrificio de los machitos recién nacidos, hermanos de las pollitas para puesta, en las salas de incubación.

La disposición oficial sobre el tema proviene del Ministerio de Protección al Consumidor que, en un alarde de inteligencia, para justificar su decisión, define que "los pollitos son seres vivos y no un producto agrícola de desecho", nos aclara que "los pollitos machos no ponen huevos..." y finaliza con la amenaza penal consiguiente a los contraventores.

La noticia recibida sobre el tema amplía la información indicando que en Renania del Norte–Westfalia hay 12 salas de incubación que se verán afectadas por esta prohibición y que producen el 5,4 % de todos los pollitos de este tipo de Alemania.

La calificación que ha hecho el sector alemán de esta prohibición ya se puede imaginar, como mínimo de desastrosa, cuando no de demagógica puesto que no se ofrece ninguna solución para solventar el problema para deshacerse de los machitos recién nacidos. Porque, aparte de privar de una fuente de proteína a los animales de los zoológicos y a las aves de cetrería, a nadie en su sano juicio se le ocurriría hoy criar para carne a estos machitos ya que ello resultaría totalmente antieconómico.

Por último, ignoramos si el docto y compasivo legislador alemán ha dictado algo en relación con la duración del indulto de este neonato machito, es decir, hasta que edad habrá que criarlo... •

