



22  
AÑOS

Número 1278

19 de Julio de 2021

Semanario Tribuna Avícola es el Órgano Informativo Oficial de la Unión Nacional de Avicultores. Dirección de Comunicación Institucional

## UNA solicita a COFEPRIS atención por comercialización de huevo importado que no conserva la cadena de frío

**Junio 13, 2021.** La semana pasada se llevó a cabo una reunión con Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS), en la que participaron Arturo Calderón, Raúl Vilchis, presidente ejecutivo y director de Sanidad, Normatividad y Calidad Avícola de la Unión Nacional de Avicultores, respectivamente, y Jorge García de la Cadena, presidente de la Asociación de Avicultores de Tehuacán y presidente del Consejo de Vigilancia de la UNA.

La UNA solicitó continuidad en las denuncias presentadas con el objetivo de marcar un precedente e inhibir la

comercialización de huevo para plato que no conserve la cadena de frío y con la presencia de sangre, plumas y heces; además de reforzar los canales de comunicación directa y tener retroalimentación sobre los resultados de impacto derivados de las denuncias.

De enero al 9 de julio de 2021, se han presentado 19 denuncias ante la COFEPRIS, por incumplimientos a la normatividad vigente, respecto a la comercialización de huevo para plato de importación, que no conserva la cadena de frío, dichas denuncias, son para



establecimientos ubicados en centrales de abasto y/o tiendas de autoservicio ubicadas en CDMX, Chihuahua, Michoacán, B.C., Aguascalientes, Durango, Chiapas, Estado de México, Veracruz, Jalisco y Puebla.

*Continúa en la página 2*

### Patrocinadores del 55° Congreso Nacional de Avicultura



# UNA solicita a COFEPRIS atención...

*Viene de la página 1*

La UNA describió las generalidades de su propuesta de colaboración a través de la contratación de personal que coadyuve como observadores, misma que será analizada por la COFEPRIS.

Asimismo, fue compartido el Convenio de Colaboración COFEPRIS-SENASICA, con la solicitud de que se retomen temas de concurrencia, tales como las actividades de verificación e

inspección en los puntos de ingreso para la importación de mercancías y la NOM-030-ZOO-1995, entre otros.

Por su parte, Pablo Quiroga, director de Fomento Sanitario de la COFEPRIS, resaltó que la instrucción de Alejandro Svarch Pérez, comisionado Federal, es la atención inmediata y el seguimiento oportuno de los temas de los diversos sectores, por lo que están en contacto estrecho con las áreas técnicas.

## UNA, OPORMEX y AMEG opinan sobre modificación de la NOM-030-ZOO-1995



**Julio 12, 2021.** Arturo Calderón Ruanova, presidente ejecutivo de la Unión Nacional de Avicultores (UNA) participó en reunión con los representantes de la Organización de Porcicultores Mexicanos (OPORMEX) y la Asociación de Productores de Carne (AMEG), con el objetivo de compartir sus puntos de vista respecto al proceso de modificación de la NOM-030-ZOO-1995, Especificaciones y Procedimientos para la verificación de carnes, canales, vísceras y despojos de importación en puntos de verificación zoosanitaria, la cual se encuentra en revisión de un grupo de trabajo

integrado por representantes de los sector primarios, procesadores, de instituciones académicas y científicas.

Entre los puntos abordados, Calderón precisó que es importante considerar que los esquemas de inspección deben ser equivalentes a los aplicados por los principales socios comerciales a las exportaciones mexicanas, evaluando todos los factores para determinar el riesgo que representan y en función a esto el nivel de inspección que corresponde; considerando además que el SENASICA debe optimizar los recursos humanos con los que cuenta.

## La UNA en Medios de Comunicación



**Julio 13 y 14.** Juan Manuel Gutiérrez Martín y Arturo Calderón Ruanova, presidente del Consejo de la UNA y presidente ejecutivo, respectivamente, sostuvieron entrevistas con medios de comunicación.

El miércoles de la semana pasada, Gutiérrez Martín platicó con Eduardo Torreblanca Jaques, director de Universo Pyme y columnista de El Financiero, con quien intercambió opiniones sobre el desarrollo de la industria avícola mexicana.

Durante la charla que será transmitida ésta semana por televisión por cable, el presidente de los avicultores explicó que la avicultura ha generado un fuerte apoyo para las familias mexicanas durante la pandemia, ya que siempre a proporcionado un abasto adecuado de los alimentos que produce.

En tanto, el jueves de la semana pasada, Arturo Calderón, conversó con Axel Sánchez, reportero de El Financiero, a quien le explicó el comportamiento de la demanda de carne de pollo, en particular sobre las alas, que han tenido una sobre demanda en el mercado.

# Apertura de los mercados de exportación a China y E.U.A



General de Salud Animal y la Dirección General de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera del SENASICA que se desarrolló la semana pasada.

**Julio 12, 2021.** Arturo Calderón Ruanova, presidente ejecutivo; Elisa Félix, directora de Estudios Económicos; Ileri Z. Orozco, asistente de Comercio Exterior y Raúl Vilchis, director de Sanidad, Normatividad y Calidad Avícola, de la Unión Nacional de Avicultores participaron en la reunión de trabajo con la Dirección

habló de la apertura de los mercados de exportación a China y E.U.A., para mercancías avícolas.

En la cita virtual se Se resaltó que los expedientes y procesos para el reconocimiento de la equivalencia en el sacrificio de aves (FSIS), pueden correr de manera paralela y autónoma al reconocimiento de zonas libres de IAN (APHIS), de

tal suerte que se pueden exportar mercancías, sin que contemos con el reconocimiento de zonas libres.

La UNA, solicitó que se incluya en la negociación con las autoridades sanitarias de E.U.A., el dossier del Noroeste de México, además del Sureste.

También se informó que SENASICA retomará la negociación con China para el reconocimiento de zonas libres de IAN en México (regionalización).

## Resalta ONU el valor de la producción pecuaria en la nutrición

**Junio 16, 2021.** La UN Nutrition publicó el documento Livestock-Derived Foods and Sustainable Healthy Diets, en el cual se aborda la importancia de la producción pecuaria y sus derivados para la nutrición de la población mundial. En el mismo documento, se hace referencia a los temas controversiales que conlleva este tipo de producción, a partir de dos temas centrales, la salud humana y el medio ambiente.

La publicación reconoce el alto valor nutricional que los productos pecuarios representan para la alimentación, en especial de niños de bajos recursos; al tiempo que recomienda mayor responsabilidad en su consumo para otros estratos sociales.

[Descargar documento](#)



# Busca la UNA desarrollar con IICA sistema de información

**Julio 16, 2021.** El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y la Unión Nacional de Avicultores (UNA), se reunieron de manera virtual para que la



UNA mostrara el sistema actual de información con el que cuenta y plantear las distintas necesidades que tiene la organización para lograr un sistema de información más moderno, con mayores variables, más herramientas y con una interfaz más amigable para los usuarios.

Se acordó que el IICA tendrá una reunión interna para desarrollar un planteamiento para que pueda cubrir las necesidades que tiene la UNA respecto al sistema de información, cubriendo siempre los requerimientos establecidos en la Guía para el Intercambio de Información entre

Agentes Económicos publicada por la Comisión Federal de Competencia Económica en el Diario Oficial de la Federación de fecha 24 de noviembre de 2020.

En esta reunión participaron por parte del IICA: José Luis Ayala, coordinador técnico, Ulises Medrano, especialista en sistemas y Carlos Ricardo Menéndez, especialista en bioeconomía y agronegocios; por parte de la UNA participaron Elisa Félix y Rodrigo Fernández, directora y asistente de la Dirección de Estudios Económicos, respectivamente.

## Participa el INA en la Red de Nutricionistas del ILP

**Julio 16, 2021.** El pasado jueves, se llevó a cabo la reunión de la Red de Nutricionistas del Instituto Latinoamericano del Pollo (ILP), que coordina Maxwell Reyna, y en la cual participa el Instituto Nacional Avícola (INA) a través de Rodolfo Valadez y Angela Kimura, director ejecutivo y consejera, respectivamente.



Durante el evento, el coordinador del ILP, informó que durante la Asamblea General Extraordinaria de ALA, efectuada el pasado 2 de julio, se aprobó el Día Latinoamericano de la Carne de Pollo, por lo que se invitó a las nutriólogas a participar en las actividades que se lleven a cabo el primer viernes de julio de 2022.

Se informó que a través del ILP, Angela Kimura, ofrecerá una conferencia virtual sobre la “hipertensión y los beneficios del consumo de carne de pollo”, este

evento será transmitido vía YouTube.

Asimismo, el INA ofreció un informe sobre las participaciones que tuvieron las nutriólogas del ILP, Dolores Fernández y Alegría Dávalos, en el evento Hablemos de Pollo organizado por el INA en junio pasado.

Dentro del desarrollo del trabajo conjunto que está desarrollando el INA, se tiene considerado la participación de quienes integran la Red de Nutricionistas del ILP en la reunión de Consejo del INA programada para el 1 de septiembre.

## Convenio de Concertación CNA y SENASICA

**Julio 14, 2021.** Arturo Calderón Ruanova, presidente ejecutivo de la Unión Nacional de Avicultores (UNA) participó en la segunda reunión del Grupo de Trabajo de Sanidad e Inocuidad Pecuaria y Pesquera para la implementación del Convenio de Concertación entre el CNA y el SENASICA.

Esta reunión fue presidida por Mario Puente, vicepresidente de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria del CNA y tuvo como objetivo dar seguimiento a la conformación de la



agenda del grupo de trabajo y acordar los temas transversales que se atenderán como parte de este, entre estos los propuestos por la UNA, referentes a la coadyuvancia y tercerización de servicios, la modernización del marco regulatorio y agilización de trámites.

Como acuerdo de dicha reunión se hará llegar al Grupo de Trabajo la justificación respecto a los temas transversales planteados, así como propuesta de solución o atención que se planteará al SENASICA.

## Reunión del CONASA

**Julio 12, 2021.** El lunes de la semana pasada, se realizó la reunión de trabajo con los integrantes del Consejo Técnico Consultivo Nacional de Sanidad Animal en la que participaron Raúl Vilchis Pardo y Juan Arturo López Peralta, director y asistente de Sanidad, Normatividad y Calidad Avícola de la Unión Nacional de Avicultores, respectivamente.

Durante el evento presentada una Juan Francisco Ríos Cambre, realizó una presentación sobre el Control del “Coronavirus Aviar por medio de serotipos diferentes”.

El secretario informó al grupo que, en seguimiento a lo acordado en la última reunión del Comité, se solicitó al SENASICA la información referente al brote de Influenza Aviar reportado en San Luis Potosí en el mes de abril.

Finalmente se sometieron a consideración del Comité, los temas que serán abordados en la próxima reunión anual del CONASA, misma que se llevará a cabo los días 6, 7 y 8 de octubre de 2021, siendo propuestos los siguientes:

- Avicultura sostenible (Gases de efecto invernadero, Bienestar Animal y Seguridad Alimentaria),
- Cepas vacunales de Influenza Aviar, y
- Bioseguridad y Análisis de riesgo.



# Tendencias

## Económicas y Financieras

### Vienen impuestos verdes

Tanto la Unión Europea como EU se preparan para imponer sanciones, tarifas e incluso impuestos a las importaciones que provengan de países contaminantes, en un esfuerzo adicional por parar a China, pero que tendría consecuencias negativas para México y sus empresas, ya que gran parte de la energía que genera la CFE es gris, proveniente de combustibles fósiles.

Europa lanzó la semana pasada 12 leyes que buscan la aprobación de todos sus integrantes, y tienen la intención de reducir las emisiones de CO2 en 55% para 2030, para así poder alcanzar la neutralidad en emisiones en 2050.

En EU los líderes demócratas también están considerando la aplicación de leyes, estímulos y sanciones para reducir no sólo sus emisiones de CO2, sino para impedir que lleguen bienes provenientes de países que contaminan mucho.

Lo que parecerían ser discursos ambientalistas, realmente forman parte del Plan Biden para que Occidente recupere el liderazgo mundial en las tecnologías que dominarán al mundo en los próximos 50 años y frenen a China, que dejó de lado el medio ambiente por dedicarse a transformar su economía basada en las exportaciones, para priorizar el consumo interno de sus más de 1,300 millones de habitantes, con mano de obra barata proveniente de Asia y África.

En el momento actual son más caros los autos eléctricos y el hidrógeno verde, por lo que es necesario tomar acciones que protejan a los empresarios de Europa y EU, lo que se logra poniendo tarifas arancelarias a los productos de empresas alrededor del mundo que no cumplan con las condiciones de los nuevos líderes mundiales.

Hay una gran cantidad de oportunidades de negocio nuevos si el mundo logra cambiar sus procesos de producción de energías grises a energías verdes; dejar de usar petróleo y gas, cuyos oferentes no siempre están de acuerdo con Occidente, además de ya no depender de ellos y ahora usar aire y sol; y con la electricidad barata

y abundante, utilizar hidrógeno que sustituya al gas en los próximos 20 años.

En Europa, según la presidenta de la Comisión Europea, Ursula von der Leyen, es un paquete equilibrado: “El plan combina la reducción de emisiones de carbono con medidas para preservar la naturaleza y situar el empleo y la equidad social en el centro de esta transformación”.

De entrada, el cambio en los coches. Se irán disminuyendo progresivamente los topes de la contaminación que causan para conseguir en el 2030 una reducción de 55% de las emisiones, y posteriormente el salto definitivo: cinco años más tarde, una reducción del 100%. Es decir, a partir de 2035 todos los vehículos nuevos a la venta no podrán emitir emisiones... Es el final de los coches con motor de combustión, y también de los híbridos. En cambio, no afecta a las motocicletas.

El plan incluye una propuesta muy polémica para los ciudadanos con menor poder adquisitivo. Se proponen multas al transporte por carretera y la calefacción de los edificios en un nuevo sistema de derechos de emisiones de carbono (ETS), lo que supondría un alza de los costos para los ciudadanos. Es una penalización a través del combustible contaminante de coches y calefacciones que iniciará en el 2026 de forma gradual. El objetivo es decirle adiós rápidamente a los autos a combustión y abrir nuevos mercados para calefacción residencial y de edificios usando hidrógeno.

También se plantea un impuesto a los productos que lleguen a la UE de países terceros que no apliquen medidas contra el cambio climático. Es el denominado Mecanismo de Ajuste de Carbono en Frontera (CBAM), destinado a evitar que las empresas europeas compitan en inferioridad de condiciones, quienes están obligadas a cumplir reglas medioambientales. Por tanto, la UE gravará productos que lleguen de países en los que la industria no esté sometida a estas condiciones.

El nuevo impuesto se aplicará a partir

del 2026 de forma gradual y afectará a cinco sectores: acero, aluminio, cemento, fertilizantes y electricidad, que se han elegido porque hay un elevado riesgo de fuga de carbono. Es decir, que las empresas se trasladen a otros países en que las normas medioambientales no sean tan estrictas.

La UE tendrá que demostrar que esta medida es compatible con las reglas de la Organización Mundial de Comercio (OMC) y que puede provocar fuertes reacciones de los países más afectados, que son China, Rusia, Turquía y el Reino Unido. “Son los grandes afectados, y no son precisamente con los que tenemos mejores relaciones”, reconocen fuentes comunitarias. Aunque México, si desea exportar estos productos, también deberá acoplarse a las nuevas reglas para evitar el pago de impuestos.

#### En EU

Senadores demócratas acordaron incluir un impuesto sobre las importaciones de países que carecen de políticas agresivas contra el cambio climático como parte de un amplio plan presupuestario de 3.5 billones de dólares con otras disposiciones destinadas a reducir la contaminación por combustibles fósiles en EU.

La medida para gravar las importaciones se hizo pública el mismo día que la Unión Europea esbozó su propia propuesta. En política mundial no hay coincidencias, sobre todo cuando los dos bloques promueven exactamente lo mismo: aranceles a los países que contaminan mucho: China, India y los que resulten, incluido México.

El plan presupuestario estadounidense implica una serie de prioridades demócratas importantes sobre el cambio climático, incluido un mecanismo conocido como “estándar de electricidad limpia”, que requeriría que las empresas de energía aumenten gradualmente la cantidad de electricidad que generan a partir del viento, la energía solar y otras fuentes.

También hay nuevas exenciones fiscales para la energía eólica, solar y otras energías renovables, así como para los vehículos eléctricos, una “tarifa de reducción de metano” y financiación para un cuerpo climático civil. Siguiendo el modelo de los programas de la era del nuevo acuerdo para crear puestos de trabajo, abordar el cambio climático y conservación, según los legisladores

#### Perspectivas:

*La transición energética ya empezó en todo el mundo, y se está acelerando. Las empresas mexicanas deben elaborar un plan y llevarlo a cabo en los próximos cinco años, o sufrirán las consecuencias.*

# Panorama



# Mundial

## El precio del huevo se dispara en Colombia

### Colombia

El precio del huevo uno de los alimentos de la canasta básica familiar se encuentra por las nubes, alertó la Federación Nacional de Avicultores de Colombia (FENAVI), al advertir que se han alcanzado precios de hasta 1.000 Pesos colombianos (0,22 Euros) por unidad en algunas ciudades del país.

De acuerdo con Fenavi, generalmente el pollo y el huevo son las proteínas más económicas de la canasta familiar, pero el alto precio del dólar y las consecuencias de los bloqueos de vías incrementaron hasta en un 13% estos productos y en un 85% el de los importados.

Sin embargo, la carestía que registra el huevo también tiene relación con la muerte de más de 12 millones de gallinas ponedoras durante los bloqueos de carreteras.

Se encareció también la cadena productiva por falta de piensos y alto costo del transporte, indicó el secretario de Agricultura de Antioquia uno de los departamentos con mayor producción de huevos en el país.

Desde la Federación Nacional de Avicultores de Colombia (FENAVI), señalan que la estabilización de los precios de este alimento básico podría demorarse hasta más de un año mientras se reconstruye toda la cadena productiva.

Fuente: Avicultura.com

## ¿Por qué sube tanto el precio del pollo?, Midagri responde

### Perú

El pollo es uno de los principales insumos que utilizan los peruanos en la cocina diaria, desde restaurantes hasta los propios hogares. Sin embargo, en los últimos semanas el precio de este producto por kilo ha subido y parece no detenerse.

Christian Garay, director general de Estadística, Seguimiento y Evaluación de Políticas del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri).

El funcionario señaló que hay dos razones detrás del incremento del precio del pollo, asociadas a la demanda interna y factores externos.

Al inicio de la pandemia del COVID-19 se adoptaron diversas medidas para frenar el avance de la enfermedad, entre ellas el cierre de múltiples negocios que compraban pollo, como los restaurantes y hoteles.

Ante esta menor demanda, los productores avícolas ajustaron su oferta de pollo. Es decir, producían menos para no sufrir mayores pérdidas económicas.

En contraste, mientras se amplía el aforo en restaurantes y se permite la apertura de más actividades económicas, la demanda del pollo aumenta, pero los productores no pueden incrementar su oferta a la misma velocidad. Es decir, no van a conseguir 8 millones de pollos que el mercado requiere de forma rápida.

Fuente: Gestión

## Francia se compromete a poner fin al sacrificio de pollos en 2022

### Francia

Francia prohibirá el sacrificio de pollos machos en la industria avícola en 2022 después de años de protestas de activistas por el bienestar de los animales, dijo el domingo el ministro de Agricultura, Julien Denormandie.

Millones de pollos machos mueren cada año después de nacer, la mayoría de las veces al ser triturados o gaseados con dióxido de carbono, porque no producen huevos y no crecen tanto como las hembras.

Los agricultores dicen que no existen formas prácticas y asequibles de saber el sexo de una chica en el huevo en instalaciones de producción en masa, y una directiva de la UE de 2009 autoriza la trituración siempre que cause la muerte "inmediata" a los pollitos de menos de 72 horas.

Pero los oponentes denuncian la crueldad innecesaria y señalan la mejora de las técnicas para encontrar machos antes de que nazcan.

A partir del 1 de enero de 2022, todos los criaderos de aves de corral deberán tener instaladas o encargadas máquinas que les permitan aprender el sexo del pollito en el huevo.

El estado proporcionará un paquete de ayuda financiera de 10 millones de euros (\$11,8 millones) para ayudar a los agricultores a comprar el equipo necesario, agregó.

Fuente: Info Barcelona