



Reunión con la Unió de Llauradors i Ramaders

El día 25 de enero se realizó una reunión virtual entre los representantes de la Unió de Llauradors i Ramaders y la sección carne de la Asociación Avícola Valenciana (ASAV). En esta reunión se ha **expuso la preocupación por la situación de mercado generada por la pandemia de la COVID-19, debido a las restricciones del canal HORECA y a la reducción del turismo. En este contexto, se debatió sobre la posibilidad de emprender acciones comunes para exponer estas preocupantes situaciones a la Administración.** Se prevé que continúe la reducción de entradas de pollitos a las granjas a corto plazo, al menos mientras

Reunión con el nuevo Director General de Agricultura

El recién nombrado **Director General de Agricultura, D. Antonio Quintana**, y el Subdirector General De Agricultura, D. Vicente Marzá se reunieron el pasado 26 de enero con representantes de la Asociación Avícola Valenciana (ASAV) y del Centro de Calidad Avícola y Alimentación Animal de la Comunidad Valenciana (CECAV).

En este encuentro virtual, se dieron a conocer ambas entidades y sus actividades más relevantes, así como sus representantes sectoriales. Tras mostrar el total **apoyo del sector** al Director General, se acordó mantener una nueva reunión, esta vez presencial, cuando la situación

dure la situación de reducción tan significativa de la demanda.

Se acordó en realizar reuniones periódicas de comunicación entre las dos entidades, así como organizar una reunión conjunta con la Conselleria de Agricultura, para trasladar, además, la propuesta de solicitar de que el sector ganadero sea considerado como preferente en la vacunación frente a la COVID-19.

epidemiológica lo permita, incluyendo esta vez la visita a las instalaciones del centro.

En esta fructuosa primera reunión, se estableció el objetivo común de **reforzar la colaboración de ambas entidades con la Administración.**

Medidas de aplicación contra la Influenza Aviar en la Comunidad Valenciana

El 22 de enero de 2021 se encontraron 4 aves muertas en el Parque Natural dels Aiguamolls de l'Empordà en la provincia de Gerona. Del mismo modo, el 27 de enero se encontró un ánser común (*Anser anser*), localizado muerto por agentes medioambientales de la Junta de Castilla y León en la Laguna Grande de Villafáfila, en la provincia de Zamora. El hallazgo del virus de Influenza Aviar de Alta Patogenicidad (IAAP) H5N8 en aves silvestres no implica restricciones al movimiento de aves domésticas ni de sus productos. Se trata de una cepa no zoonótica, por lo que no afecta al ser humano, no pudiendo transmitirse ni por el consumo de carne de ave ni de huevos. El MAPA recomienda a los productores extremar las medidas de bioseguridad para evitar la transmisión a aves domésticas y mantener la vigilancia constante, comunicando cualquier sospecha de enfermedad.

Considerando que la situación geográfica de la Comunitat Valenciana respecto a las rutas de aves migratorias hibernantes del norte y centro de Europa, así como la presencia de humedales con abundancia de aves silvestres migratorias en esta época del año, hace necesaria una actualización de las medidas, otorgando la normativa la posibilidad de incorporar medidas de bioseguridad adicionales con base en un análisis del riesgo de introducción y circulación del virus a través las rutas migratorias de aves; Considerando que el sector empresarial avícola y las organizaciones profesionales solicitan

un reforzamiento de las medidas de bioseguridad para garantizar la sanidad animal de sus explotaciones y su medio de vida; La Dirección General de Agricultura, Ganadería y Pesca, ha publicado la *Resolución de 28 de enero de 2021, por la que se adoptan medidas de protección en relación con la influenza aviar*, cuyo objetivo principal es reforzar la bioseguridad, no sólo en las zonas de especial riesgo (Anexo II) sino también en los lugares de especial vigilancia (Anexo III) de acuerdo con la *Orden APA/19/2021, de 18 de enero, por la que se modifica la Orden APA/2442/2006, de 27 de julio, por la que se establecen medidas específicas de protección en relación con la influenza aviar*.

Las siguientes medidas **son de aplicación hasta el 1 de marzo de 2021**:

1. Se confirmará el cumplimiento de normativa de aplicación en cuanto a las medidas de bioseguridad aplicadas en visitas a explotaciones avícolas ya programadas en otros planes de control por parte de los Veterinarios de Inspección Pecuaria de las Oficinas Comarcales Agrarias y se visitará e inspeccionará al resto de explotaciones avícolas correspondientes a los municipios del anexo II y anexo III para verificar el cumplimiento de las medidas de bioseguridad.
2. Prohibición de cría de patos y gansos con otras especies de aves de corral.
3. Prohibición de cría de aves de corral al aire libre. En caso de que algún titular de explotación estuviese interesado en mantener esta forma de cría, el Veterinario de Inspección Pecuaria levantará acta de inspección haciendo constar que la explotación presenta dispositivos adecuados que impiden la entrada de aves silvestres y por tanto su contacto con los animales de producción, incluida la zona donde son alimentados y abreven.
4. Prohibición de dar agua a aves de corral procedente de depósitos de agua a los que puedan acceder aves silvestres, salvo en caso de que se trate esa agua a fin de garantizar la inactivación de posibles virus de influenza aviar.
5. Los depósitos de agua situados en el exterior requeridos por motivos de bienestar animal para determinadas aves de corral, quedarán protegidos suficientemente contra las aves acuáticas silvestres.
6. Prohibición de presencia de aves de corral u otro tipo de aves cautivas en los centros de concentración definidos en el artículo 3.7 de la Ley 8/2003, de 24 de abril, de sanidad animal, incluyendo los certámenes ganaderos, muestras, exhibiciones y celebraciones culturales, así como cualquier concentración de aves de corral u otro tipo de aves cautivas al aire libre.
7. Comprobación por parte de los Veterinarios de Inspección Pecuaria de las Oficinas Comarcales Agrarias que los datos existentes en Registro Explotaciones Ganaderas

de las explotaciones ubicadas en los municipios incluidos en los anexos II y III están actualizados (censo).

8. Queda prohibida la utilización de pájaros de los órdenes Anseriformes y Charadriiformes como reclamo durante la caza de aves.

Conviene destacar que **las explotaciones ganaderas de aves camperas o ecológicas pueden comercializar los productos con la referencia concreta al sistema de cría que se produce en la explotación (camperos o ecológicos) durante el periodo de restricción, siempre y cuando tengan los datos del registro correctamente actualizados.**

Conforme lo dispuesto en el artículo 5 de la ley 8/2003, de 24 de abril, de Sanidad Animal, toda persona, física o jurídica, pública o privada, estará obligada a comunicar a los servicios veterinarios oficiales, de forma inmediata, todos los focos de que tenga conocimiento de enfermedades de carácter epizootico y en este caso todos los hallazgos de cadáveres de aves silvestres de especies acuáticas serán comunicados a los servicios veterinarios oficiales para descartar la presencia de virus de la influenza aviar altamente patógena en los mismos.



Mapa 1: Ubicación de las aves en el Parque Natural dels Aiguamolls de l'Empordà

FEDACOVA y CARVAL pide que la Administración Valenciana apoye a la industria cárnica ante la caída de las ventas

Denuncian iniciativas como las del Ayuntamiento de Valencia que demonizan y persiguen el consumo de carne

Fedacova apoya la petición de Carval, la Federación de Empresarios Carniceros-Charcuteros de la Comunitat Valenciana para recibir apoyo institucional hacia el sector cárnico de la Comunitat Valenciana. Carval, junto con el propio Gremio de Carniceros de Valencia demanda un apoyo explícito al sector por parte de la Administración ya que se ha visto seriamente perjudicado por los efectos del cierre de la hostelería y de la restauración en la Comunitat Valenciana.

En Carval están agrupadas unos 400 establecimientos compuestos sobre todo de pequeñas empresas, la mayoría familiares que han visto reducidas sus ventas por la contracción del gasto y la reducción de la carne en la cesta de la compra.

Ante esta situación, desde la Federación de Empresarios de Carniceros-Charcuteros de la Comunitat Valenciana, además de pedir un apoyo institucional, demandan que no se apoye iniciativas que demonicen el consumo de carne.

Por su parte, Jose Rodrigo, como presidente de la Federación Carval y Gremio de Carniceros-Charcuteros de Valencia, ha denunciado “iniciativas que se promocionan desde el Ayuntamiento de Valencia y que cuentan con apoyo de diferentes administraciones en las que se demoniza y se persigue el consumo de carne”. **“Consideramos que la Administración no puede apoyar iniciativas que persiguen un alimento en concreto y que está en la base de la alimentación de los valencianos”**. “Además, un apoyo a iniciativas que persiguen el consumo de carne, sin entrar en detalles, puede provocar una caída aún mayor de las ventas y poner en riesgo el futuro de un sector considerado esencial, que no sólo da trabajo a cientos de empresas familiares, sino que proporciona un importante servicio de proximidad en estos momentos”.

LA UNIÓ pide a la Generalitat que se tenga en cuenta los ganaderos dentro del plan prioritario de vacunación contra la Covid-19

LA UNIÓ de Llauradors i Ramaders ha pedido a la Generalitat que se tenga en cuenta a las personas profesionales agricultoras y ganaderas dentro del plan de vacunación prioritario contra la pandemia de la Covid-19 y a ser posible en la segunda etapa. En un escrito remitido por el secretario general de LA UNIÓ, Carles Peris, a la consellera de Agricultura, Mireia Mollà, se indica que los profesionales agrarios están incluidos dentro del grupo de las personas con trabajos esenciales y por ello se deben contemplar también dentro del plan prioritario de vacunación en la segunda fase y planificar así adecuadamente la misma en el sector agrario.

Se insta así a que desde la Conselleria de Agricultura se impulsen las gestiones necesarias para que las autoridades sanitarias competentes en todos los niveles contemplen al colectivo agrario profesional como grupo de población prioritario en la vacunación contra la Covid-19

La Generalitat debería por tanto, en el Pleno del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud donde participa activamente desde la vertiente técnica, proponer entre la priorización final de la vacunación a determinados grupos de población como las profesionales del agro.

LA UNIÓ incide en la importancia de que la vacuna llegue al sector agrario porque se realizan actividades urgentes en el campo y en la granja que son muy difíciles de sustituir por otras personas que no sean los profesionales del sector agropecuario, así como también existen las campañas de recolección de los diferentes cultivos que no pueden paralizarse. También contempla LA UNIÓ la urgencia de vacunación en las actividades ganaderas, donde los contactos entre personas de diversa procedencia a causa de la movilidad y el transporte de ganado son bastante frecuentes.

En este sentido, **la normativa vigente obliga por ejemplo a las personas ganaderas al cumplimiento de toda una serie de exigencias en materia de bienestar animal, como por ejemplo la asistencia permanente a los animales en aspectos como la alimentación o el control y cuidado de su sanidad, entre otros. Por ello, ante la necesidad de garantizar el bienestar animal en las explotaciones y la presencia**

continuada de las personas ganaderas en estas explotaciones, habría que vacunarlas de manera prioritaria.

La organización agraria recuerda que trasladó ya en la reunión del pasado 26 de noviembre del pasado año en la Comisión Técnica de medidas para prevención y control de la Covid-19 en el sector agrario, la necesidad de que el sector agropecuario profesional de la Comunitat Valenciana entre ya en la segunda etapa de la vacunación contra la Covid-19 como un grupo más de población prioritaria.

<https://launio.org>; 15/01/2021



Continúa la presión animalista contra las gallinas en jaula

El pasado mes de diciembre la organización animalista Equalia puso en marcha una campaña contra la empresa detallista Spar, presionándole para que dejara de vender en sus tiendas huevos de gallinas en jaula. Entre los argumentos esgrimidos por la organización, unas imágenes supuestamente grabadas en una de las granjas proveedoras de esa firma, ubicada en la provincia de Madrid, en la que se veían animales en mal estado y huevos con ácaros.

La información iba acompañada de una denuncia presentada en un juzgado de Gijón por uno de los fundadores de la organización, afirmando que habían recibido de forma anónima una memoria USB con ese contenido, identificando la granja, lo que se ponía en conocimiento de las autoridades por si resultara una infracción o delito.

Algunos medios de comunicación recogieron la noticia, entre ellos, las

Reino Unido invertirá 1,46M de euros en marketing para el huevo británico

El «British Egg Council» ha presentado para 2021 una campaña de marketing del sello «British Lion Eggs» dotada con un presupuesto total de 1,3 millones de Libras (1,46 millones de Euros) en medio de un aumento de la demanda. El objetivo es impulsar el conocimiento de la marca «British Lion» y capitalizar la creciente demanda de huevos por parte de los consumidores.

La campaña de marketing del 2021 se centrará en mantener el aumento de ventas que está comportando el Brexit así como la demanda de los consumidores de comidas rápidas y saludables. En la campaña 2020, los mensajes de marketing, además de emplear la imagen del atleta y campeón Mundial de salto Olímpico Tom Daley, con el objetivo de hacer más atractivos e incrementar el consumo de huevos entre los

cadenas de televisión Telemadrid, en su programa Madrid Directo, y La Sexta, en [Equipo de Investigación](#) en su programa del 22 de enero pasado. **En el mismo apareció anónimamente el activista que decía haber grabado las imágenes, quien explicó que accedió a la granja como trabajador infiltrado.** El sector debe ser consciente de este problema, habitual en otros países: la creciente presencia de activistas en las granjas, a las que acceden tras presentarse como demandantes de empleo.

Las acciones de Equalia se han extendido también a los [partidos políticos de izquierdas de distintas comunidades autónomas](#). Tomando como argumento contra la producción de huevos en jaula las imágenes del video citado, solicitan impulsar legalmente en su territorio la implantación de los huevos de sistemas alternativos en todos los comedores públicos. El tema ha sido tratado en varios medios de comunicación, entre los que algunos critican abiertamente la inoportunidad de esta propuesta.

Boletín noticias del Huevo 02/21; 01/02/2021

consumidores más jóvenes o «millenials», hicieron uso de la ambivalente palabra «pride» (orgullo) dada la orientación homosexual del atleta Daley.

Las ventas minoristas de huevos crecieron un 18,4 por ciento en 2020 en Reino Unido, el equivalente a unos 1.200 millones de huevos adicionales, según cifras. La campaña del León también buscará crear conciencia para que el consumidor nacional exija huevos británicos con el sello “British Lion” por delante de los de terceros países, y más, en el incierto contexto del Brexit.

El saltador olímpico Tom Daley continuará su papel como “**atleta de cabecera**” e imagen de los huevos británicos, mientras se prepara para representar a la Gran Bretaña en los Juegos Olímpicos de 2021.

Andrew Joret, Presidente del British Egg Industry Council, dijo que el sector ha entrado en un mundo posterior al Brexit con la expectativa de una mayor demanda de productos británicos.

www.avicultura.com; 28/01/2021

Retos 2021 para el sector avícola

El año 2020 ha sido un ejercicio atípico en todos los aspectos para el sector avícola. La pandemia del COVID -19 ha producido un escenario absolutamente excepcional y ha causado cambios importantes tanto en la actividad productiva como en los mercados. Esta excepcionalidad hace difícil que el 2020 pueda encajar en los análisis de evolución del sector, tanto en cuanto a su relación con los ejercicios anteriores como a su papel en las tendencias de cara al futuro. Para el 2021 se prevé un mantenimiento de las condiciones actuales en el primer semestre del año. Sin embargo, ante las previsiones de control de la pandemia se trabaja con la posibilidad de reactivación de los mercados antes de que acabe el año.

Un año marcado por la COVID-19

La carne de ave de corral sufrió una caída significativa de las ventas entre los meses de marzo y abril de 2020, causada principalmente por el paro brusco del turismo y la fuerte reducción de la demanda en el canal Horeca (hostelería y restauración). Los productores gestionaron el exceso de oferta adoptando medidas extraordinarias como la congelación o la exportación a precios bajos y el sector fue capaz de absorber una parte de la sobreproducción de manera interna, mediante acuerdos entre empresas.

Se prevé que el sector avícola de carne cierre el 2020 con una caída del 10% en la producción entre marzo y diciembre respecto al mismo período del año anterior. Para el 2021 no se prevé una recuperación del volumen de producción, aunque las empresas avícolas se encuentran preparadas para dar respuesta a una posible reactivación de la demanda en la segunda mitad del año. El mercado del huevo ha venido marcado en el 2020 por el paro de determinados sectores económicos y las oscilaciones en la demanda. El consumo doméstico ha crecido ligeramente respecto al año anterior, con una demanda especialmente elevada en primavera. En cambio, la del canal Horeca y la industria alimentaria ha sufrido un fuerte descenso, lo que ha arrastrado los precios a la baja tanto en el huevo para consumo doméstico como en el industrial. Para el 2021 se prevé que se mantengan las oscilaciones y la imprevisibilidad de 2020 aunque hay perspectivas de mejora a medida que los mercados se vayan recuperando.

Falta de apoyo de la Administración

El sector avícola ha recibido una escasa atención por parte de las administraciones a la hora de afrontar las dificultades surgidas por la pandemia, pese a tener un peso importante en el ámbito agroalimentario. La Administración no supo dar respuesta a la situación que se

generó al inicio de la pandemia y posteriormente las empresas avícolas no han podido acceder a las ayudas dirigidas a la ganadería, ya que éstas no han tenido en cuenta las particularidades de nuestro sector. Joan Antón Rafecas, presidente de la FAC, pide que se tenga en cuenta estas particularidades: “Hay que articular unos mecanismos de apoyo adecuados para el sector, que proporcionen una respuesta rápida y eficaz en caso de crisis grave y que tengan en cuenta la singularidad de la producción de carne de ave, en especial el elevado nivel de integración y la coexistencia de integraciones de dimensiones y tipologías muy diversas “.

<https://agrodigital.com/>, 02/02/2021

NETPOULSAFE: una red europea H2020 para mejorar el cumplimiento de la bioseguridad en la industria avícola

El proyecto NETPOULSAFE “Networking European poultry actors for enhancing the compliance of biosecurity measures for a sustainable production”, enmarcado en el Horizonte 2020, comenzó el 1 de octubre de 2020. El principal objetivo de este proyecto, es mejorar la bioseguridad de las granjas avícolas, a través de la compilación, validación y puesta en común de medidas de apoyo que ayuden a la aplicación efectiva de la bioseguridad.

El proyecto NETPOULSAFE, iniciado el 1 de octubre, tiene como objetivo mejorar el cumplimiento de la bioseguridad en la producción avícola mediante la compilación, validación y puesta en común de medidas de apoyo en 7 grandes países productores avícolas (Francia, España, Italia, Hungría, Bélgica, Países Bajos y Polonia), gracias a 7 redes internacionales. Estas medidas de apoyo se definen como prácticas que contribuyen a la aplicación efectiva de la bioseguridad y que pueden ser aplicadas directamente por los ganaderos, los veterinarios y la administración. Se trata de un proyecto financiado por el Programa de Investigación e Innovación de la UE Horizonte 2020 en virtud del Acuerdo de subvención N.º 101000728, tiene un presupuesto global de aproximadamente 2 millones de euros y se desarrollará durante 3 años, entre octubre de 2020 y septiembre de 2023.

La mejora de las prácticas de bioseguridad se basará en unas medidas de apoyo en el campo, teniendo en cuenta el punto de vista técnico y socioeconómico. El análisis y aplicación de estas medidas se validarán en explotaciones avícolas piloto y se difundirán directamente a los granjeros, técnicos y veterinarios. La divulgación de las medidas pertinentes tendrá lugar gracias a material adaptado (audiovisuales, fichas técnicas y módulos de aprendizaje electrónico), que se elaborará conjuntamente con las redes nacionales para garantizar su aceptación. Esta divulgación se compartirá a través de los medios más consultados y una plataforma online especializada, que estará a disposición de todos los interesados para la primavera de 2021.

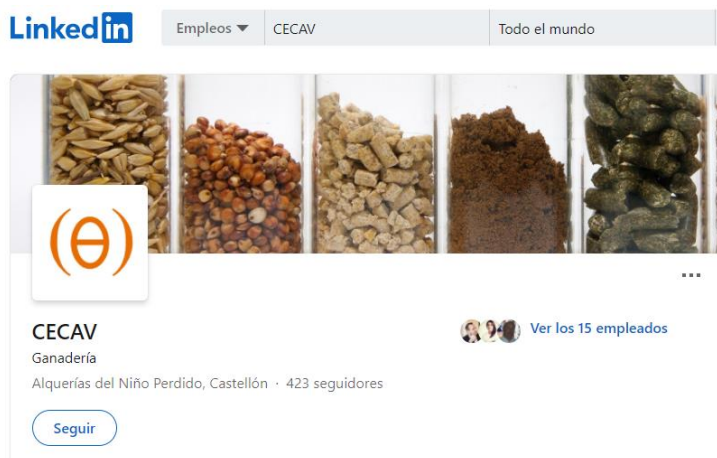
El sector avícola es una de las principales producciones ganaderas de Europa. En 2018, se produjo alrededor de 15,2 millones de toneladas de carne de ave y más de 7,5 millones de toneladas de huevos, con una facturación de 21.200 millones de euros y 960 millones de euros, respectivamente. Sin embargo, al igual que en otras producciones ganaderas, las epidemias como los episodios de gripe aviar de 2015 y 2017, o las toxiinfecciones alimentarias producidas por *Salmonella* o *Campylobacter* tienen una implicación económica muy alta en el sector avícola.

Por ello, las medidas de bioseguridad son una herramienta muy útil para prevenir la propagación de enfermedades y salvaguardar las explotaciones avícolas de manera competitiva y sostenible.

Aunque las buenas prácticas de manejo y bioseguridad son ampliamente conocidas, su aplicación práctica no siempre es óptima. Así, con este proyecto se pretende aportar el apoyo y los medios necesarios a todos los eslabones de la cadena de producción para que se apliquen eficazmente las prácticas de bioseguridad en todas las granjas avícolas europeas.

Para estar actualizado de las novedades y avances del proyecto, podrá consultar en las redes sociales como LinkedIn.

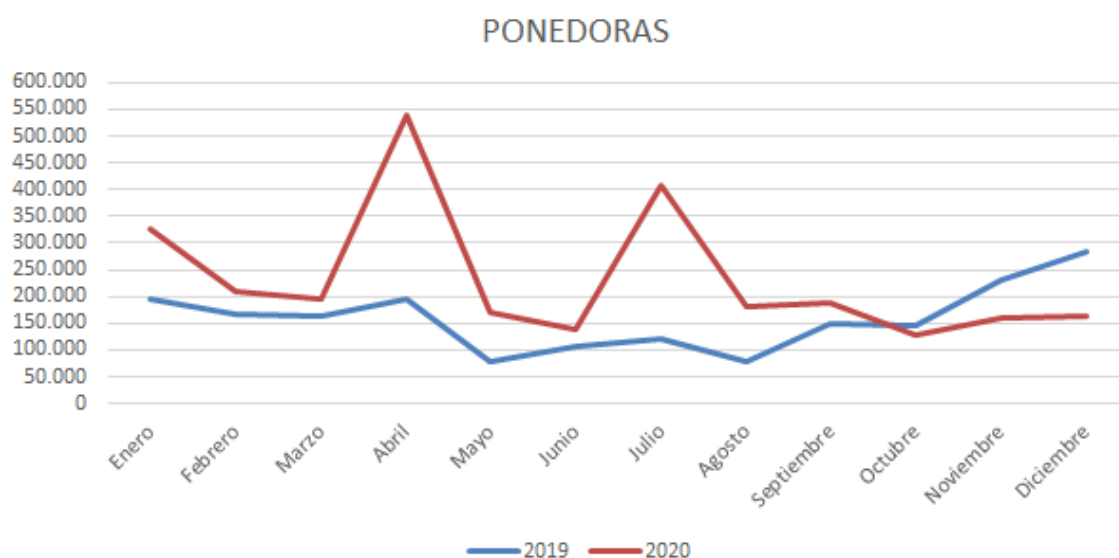
<https://www.cecav.es/>; 14/01/2021



Traslado de ponedoras a matadero: comparativa ejercicio 2019 y 2020

Según los datos recopilados de la aplicación REMO avícola web de la Comunidad Valenciana, en 2020 se han enviado a matadero 896.358 ponedoras más que en 2019, lo que se corresponde a una subida del 46,87%.

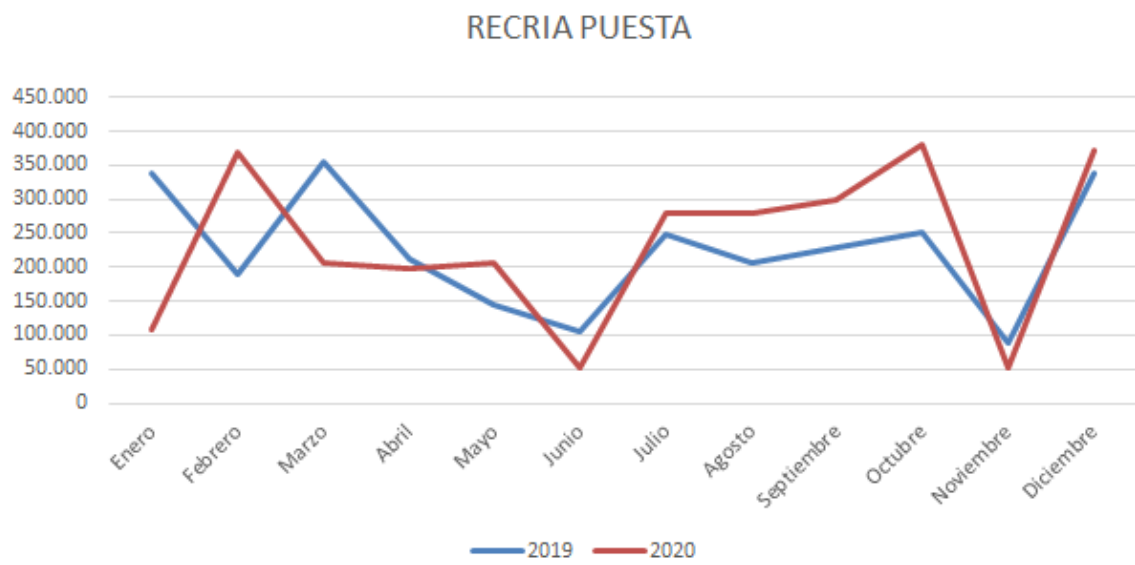
A continuación, se puede encontrar un gráfico comparativo de los traslados a matadero, del ejercicio 2019 y 2020.



Traslado de recría a granjas de puesta: comparativa ejercicio 2019 y 2020

Según los datos recopilados de la aplicación REMO avícola web de la Comunidad Valenciana, en el ejercicio 2020 han entrado 91.504 más pollitas en las granjas de puesta, lo que se corresponde a una subida del 3,3%. Hay que tener en cuenta que las pollitas que vienen de explotaciones de recría de fuera de nuestra Comunidad no se graban en la

aplicación, por lo que no se han tenido en cuenta. A continuación se puede encontrar un gráfico comparativo de los traslados de recría a granjas de puesta, del ejercicio 2019 y 2020.



(e) cecav
www.cecav.es



INSCRIPCIÓN
ABIERTA

GENERALITAT
VALENCIANA
Conselleria de Agricultura,
Desarrollo Rural, Emergencia
Climática y Transición
Ecológica

Curso reconocido por la Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica a los efectos de los requisitos de formación exigidos por la normativa para cuidadores avícolas.

¡Resérvalo ya!

Socios de ASAV: 100€
No socios de ASAV: 150€

BIENESTAR ANIMAL EN EXPLORACIONES AVÍCOLAS

Del 22 de
febrero de
2021 hasta el
15 de marzo
de 2021

- ☑ A distancia
- ☑ Flexibilidad horaria
- ☑ Sigue tu propio ritmo

Los alumnos tendrán
tres semanas para
completar el curso

CURSO
ONLINE



Confirme su asistencia
a través del correo electrónico
a.serrano@cecav.es
o del Teléfono **964592387**.

1 DESTINATARIOS

Titulares de explotación y personal encargado de cuidar y manipular los animales de acuerdo con el REAL DECRETO 1084/2005, de 16 de septiembre, de ordenación de la avicultura de carne.



2 OBJETIVOS

- ☑ Conocer ampliamente el concepto de bienestar animal, desde sus distintos aspectos social, ético y económico.
- ☑ Dominar toda la legislación actual en relación con el bienestar animal de aves de corral de producción de carne.

PROGRAMA

Anatomía, fisiología y comportamiento de las aves



Ósoar Herrero

Concepto de bienestar animal y estrés



Ósoar Marín

Aspectos sociales del bienestar animal



Teresa Sevilla

Legislación sobre bienestar animal



Enrió Villalbí

Bienestar animal, calidad y seguridad alimentaria



Santiago Bellés

Legislación sanitaria. Registros en las explotaciones. Información sanitaria



Teresa Sevilla

Instalaciones y equipos ganaderos en explotaciones avícolas de carne



Teresa Sevilla

Suministro de agua y alimento en broilers



Javier Ampudia

Manipulación de animales



Jesús Díaz

Prácticas de carga y transporte a matadero



Jesús Díaz

Cuidados de emergencia: saorifilio y eliminaciones de urgencia



Teresa Sevilla

Medidas Preventivas de Bioseguridad



Pablo Catalá

Enlaces de interés:

El huevo en la Comunidad Valenciana: https://www.youtube.com/watch?v=Mdh_enT-s88&t

La web de ASAV: www.asav.es

Los perfiles en redes sociales de la campaña de INPROVO están en "La Huevería":

Twitter: <https://twitter.com/lahueveria>

Facebook: <https://www.facebook.com/lahueveria1>

Instagram: <https://www.instagram.com/lahueveria/?hl=en>

Catálogo del CECAV: https://fr.zone-secure.net/100980/catalogo_CECAV/

Vídeo sobre el CECAV: <https://www.youtube.com/watch?v=NZy7nTs4QVw&feature=youtu.be>



*Copyright © *2018* *ASAV*, All rights reserved.*

Our mailing address is:

m.mendes@cecav.es

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).