



Una nueva realidad de enfermedades emergentes



04

Celebración del
Día Mundial de la
Veterinaria en la OCV
con la presencia de
Bernard Vallat

06

El Consejo General
presenta alegaciones
al Real Decreto
de Medicamentos
Veterinarios



20

Entrevista a Carlos
Piñeiro, veterinario
fundador y director de
PIgCHAMP Pro Europa
de porcino

24

Entrevista a Ana
Rodríguez Castaño,
presidenta de la
Asociación del Cuerpo
Nacional Veterinario

índice



Editorial	03
Actividad de la OCV	04
Entrevistas	
Carlos Piñeiro	20
Ana Rodríguez Castaño	24
Actividad de los Consejos	28
Actividad de los Colegios	33
Colaboraciones	
Rafael Ortega Huedo	65
Javier Pedraz	68
Actualidad	70
Nuestra historia	
La leyenda del chotacabras en la obra de agricultura de Gabriel Alonso de Herrera	71
Novedades editoriales	73
Directorio	74

DIRECTOR DE LA REVISTA: Luis Alberto Calvo Sáez. **CONSEJO EDITORIAL:** Luis Alberto García Alía, Rufino Rivero Hernández, José Ramón Caballero de la Calle, María Luisa Fernández Miguel, Carmen López Burillo, Gonzano Moreno del Val, Héctor Palatsi Martínez, José Marín Sánchez Murillo y Juan Antonio Vicente Báez. **REDACCIÓN Y COORDINACIÓN:** Ignacio Miranda Peña, Isabel Salvador, Rocío Domínguez. **PUBLICIDAD:** Daniel Gómez, Rocío Domínguez. Tel.: 91 579 44 05. **DISEÑO Y MAQUETACIÓN:** Sprint Final, S.A. Pensamiento, 2 - 28020 Madrid - Tel.: 91 579 44 05. www.sprintfinal.com. **IMPRIME:** Monterreina Comunicación. **EDITA:** Consejo General de Colegios Veterinarios de España | Villanueva nº 11 - 28001 Madrid, Teléfono: 91 435 35 35, Fax: 91 578 34 68, www.colvet.es. Dep. Legal: M.4.364-1986 | ISSN: 1130-5436. **Tirada:** 30.000 ejemplares. **Distribución gratuita.**

Como colegiado, el Consejo General de Colegios de Veterinarios de España le informa de que, de acuerdo con lo dispuesto en la Ley Orgánica 13/2018 de 5 de diciembre de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales, los datos personales que Ud. nos proporcionó están incluidos en un fichero de titularidad del Consejo y que son tratados por éste, de acuerdo con la legislación vigente en materia de protección de datos personales, con el fin de llevar a cabo la gestión de los colegiados adscritos a los diferentes Colegios de Veterinarios de España, así como la remisión de la Revista del Consejo con carácter mensual y la gestión de las pólizas y seguros concertados por el Consejo General de forma colectiva en favor de todos los colegiados. En el caso de que la información facilitada sufra alguna modificación deberá comunicarlo al Consejo, con la finalidad de mantener actualizados los datos.

El Colegiado podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición de sus datos, ante CGCVE, dirigiendo una notificación por escrito al efecto, a la siguiente dirección: Calle Villanueva 11 - 5º 28001 de Madrid.

El criterio de los artículos, entrevistas, cartas y anuncios es responsabilidad exclusiva de sus autores y no refleja necesariamente la opinión de la Dirección de la revista y, por tanto, del Consejo General de Colegios Veterinarios de España. Queda prohibida la reproducción total o parcial de la presente publicación sin la autorización del editor.

Entre virus y bacterias



Luis Alberto Calvo

Presidente del Consejo General de Colegios Veterinarios de España



A principios del pasado mes de mayo aparecieron los primeros casos de viruela del mono fuera de África, continente donde la enfermedad es endémica, sobre todo en los países del centro y occidente, con la consiguiente preocupación de la opinión pública mundial. Hasta ahora, hay unos 4.500 contagiados en más de 50 naciones, pero la OMS pide prudencia antes de declararla como una emergencia sanitaria internacional, mientras vigila la circulación del virus y la propia gravedad de los casos.

Tras la experiencia del SARS CoV2, la llegada de este virus de origen de animal vuelve a confirmar que una inmensa mayoría de las enfermedades emergentes son zoonosis. Y no por casualidad. Vivimos en un mundo globalizado por el que se mueven con rapidez personas, animales y mercancías, una circunstancia que, unida a factores relacionados con el cambio climático y el deterioro de la biodiversidad, favorece que patologías lejanas o incluso olvidadas, de repente, lleguen a nuestras vidas. Existen miles de virus esperando la oportunidad de interaccionar con nosotros, lo que da lugar a nuevas enfermedades que ponen en riesgo la salud de todos.

La estadística no admite dudas. Un estudio de científicos de la Universidad de Edimburgo pone especial énfasis en que, desde

hace unos tres lustros, aproximadamente, se produce cada año una enfermedad emergente, de las que el 75 por ciento son zoonosis. La lista incluye desde el dengue, la gripe A o el sarampión al Ébola, Zika y malaria, sin olvidar la listeriosis, mixomatosis y la covid. Ahora, el monkeypox suma un nuevo capítulo. Algunas de ellas son patologías muy conocidas para los veterinarios, que seguimos trabajando día a día para sostener y reforzar la salud pública desde el enfoque fundamental de la prevención.

Los virus y las bacterias no tienen barreras definidas, y hay que ser conscientes de ello. Nos la pueden jugar en cualquier momento. Nadie está seguro. Por eso, hoy, con mayor motivo, reclamamos a las administraciones que apliquen una de las máximas de nuestra profesión: prevención, predicción y control. Los incendios se evitan sobre todo limpiando los bosques en invierno. Con las epidemias sucede algo muy parecido. Es preciso anticiparse, y ahí desempeñan una función esencial las vacunas. Los sistemas de gestión de crisis sanitarias deben asentarse en el prisma Una Salud, para proporcionar respuestas rápidas y eficaces a la sociedad, gracias al trabajo de profesionales especializados, incluidos –por supuesto– los veterinarios. No queda otra opción.

actividad de la OCV

Celebración del Día Mundial de la Veterinaria en la OCV con presencia de Bernard Vallat

El exdirector general de la OIE abogó por fortalecer los servicios veterinarios de cada país, modernizar los dispositivos de alerta, realizar un seguimiento de las enfermedades animales y elaborar respuestas adaptadas a las enfermedades emergentes

“Solo si trabajamos bajo el enfoque ‘Una Salud’ podremos hacer frente a los retos que nos plantea la Salud Pública”. Así lo han afirmado los expertos veterinarios que participaron el 22 de abril en el acto que celebró la Organización Colegial Veterinaria (OCV) para rendir homenaje a la profesión con motivo del Día Mundial de la Veterinaria, que en esta edición de 2022 ha tenido como lema ‘Veterinarios, comprometidos con Una Salud’.

Luis Alberto Calvo, presidente de la OCV, fue el encargado de inaugurar el acto, y señaló que “la profesión veterinaria ha influido, influye y seguirá influyendo en la sanidad y bienestar animal, la salud pública y el cuidado medioambiental. En este último aspecto, cada vez más”.

Beatriz Muñoz, subdirectora general de Sanidad e Higiene Animal y Trazabilidad del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), explicó que para garantizar la salud pública “es fundamental que exista un trabajo de acercamiento y tender puentes entre las diferentes administraciones, como única forma de elaborar protocolos efectivos que eviten la aparición de enfermedades y su salto entre especies”.

“El concepto ‘Una Salud’ no solo se debe basar en buenas intenciones, sino que es necesario la puesta en marcha de instrumentos y acuerdos formales para lograr una integración efectiva y real entre



Beatriz Muñoz, Bernard Vallat, Graziella Almendral y Cristina Muñoz

Sanidad Animal y Salud Pública en los diferentes ámbitos”, ha concluido, después de enumerar las actuaciones del Ministerio ante los casos de gripe aviar, virus del Nilo y coronavirus en granjas de visones.

Humildad e integrar equipos

Por su parte, Cristina Muñoz, coordinadora del Plan Nacional de Antibióticos (PRAN), puso de manifiesto que “para hacer frente a uno de los principales retos a los que se enfrenta la salud pública como son las resistencias antimicrobianas necesitamos humildad profesional, capacidad de integrar equipos multidisciplinares y cooperar día a día con otras especialidades”.

Además, ha precisado que “los veterinarios hemos conseguido reducir el uso de antibióticos un 57% frente al 32% de medicina humana y este resultado se

debe fundamentalmente a que los profesionales veterinarios llevamos en nuestro ADN el concepto de ‘Una Salud’. Es algo que tenemos interiorizado y que ha sido un pilar fundamental en los buenos resultados que está obteniendo el PRAN”.

El acto también contó con la exposición del doctor Bernard Vallat, exdirector general de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) y gran conocedor de la producción animal en diferentes ámbitos, que ha recordado que “si tenemos en cuenta que más del 60 por ciento de las enfermedades de las personas provienen de los animales, los veterinarios deberíamos estar al frente de todas las políticas de prevención de enfermedades humanas”.

“Para proteger la salud pública es fundamental el fortalecimiento de los servicios veterinarios de cada país; la modernización de los

dispositivos de alerta, seguimiento y vigilancia de las enfermedades animales; la elaboración de respuestas adaptadas a las enfermedades emergentes y la coordinación de institutos de investigación de salud humana y salud animal”, indicó el doctor Vallat.

Graziella Almendral, presidenta de la Asociación Nacional de Informadores de la Salud (ANIS), moderó una mesa redonda bajo el título ‘One Health para abordar los retos del futuro de la salud pública’, donde ha destacado que «resulta imprescindible encontrar vías para aplicar de forma eficiente el concepto ‘Una Salud’».

Reconocimiento internacional

Durante el debate, el doctor Bernard Vallat insistió en que “hay muchísimo camino por recorrer para que la labor de los veterinarios en la salud sea reconocida internacionalmente en muchos países”, cuestión que ha recalcado Beatriz Muñoz, indicando que “queda mucho por coordinar entre las distintas organizaciones y mejorar en el tratamiento conjunto de la sanidad



La directora general de la AESAN, Isabel Peña Rey, tomó la palabra al término de la mesa redonda

animal y la salud humana”.

Por último, Cristina Muñoz ha hecho referencia a la importancia de la educación de los futuros profesionales. “Estamos trabajando con universidades para dar a conocer el concepto One Health, con casos prácticos en los que los alumnos deben colaborar con otras disciplinas como economistas o psicólogos, entre otros muchos, con el objetivo

de que normalicen el trabajo en equipos multidisciplinares”, afirmó.

Asistieron al acto los presidentes de los colegios de Zaragoza, Teruel, Cádiz, Almería, Jaén, Málaga, León, Ciudad Real, Toledo, Ávila, Granada, Córdoba, Zamora, Salamanca, Badajoz, Cáceres, Huelva, Pontevedra, La Rioja, Soria, Sevilla, Segovia, Murcia, Vizcaya y Barcelona, junto a representantes de distintas asociaciones como ANEMBE, CEVE y AVET.

Además, acudieron la directora de la AESAN, Isabel Peña Rey; la responsable de Medicamentos Veterinarios de la AEMPS, Consuelo Rubio; el presidente de la RACVE, Arturo Anadón; el general de brigada veterinario, Alberto Pérez Romero; la presidenta de la Asociación del Cuerpo Nacional Veterinario, Ana Rodríguez Castaño, y la decana de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Alfonso X, Isabel Rodríguez, entre otros invitados.



Aspecto del salón de actos

El Consejo General presenta alegaciones al Real Decreto de Medicamentos Veterinarios

El documento remitido al Ministerio contiene apreciaciones procedentes de los colegios provinciales, consejos autonómicos y asociaciones del sector



El Consejo General de Colegios Veterinarios de España ha presentado una serie de alegaciones al Real Decreto regulador de la Distribución, Prescripción, Dispensación y Uso de Medicamentos Veterinarios ante el Ministerio de Agricultura, que son fruto del largo proceso de diálogo liderado durante los últimos meses con toda la profesión para atender sus propuestas, encaminadas a mejorar la actuación clínica cotidiana del veterinario.

El documento remitido al Ministerio contiene apreciaciones procedentes de los colegios provinciales, consejos autonómicos y asociaciones del sector –animales de producción, de compañía y venta mayorista-, por lo que es muy representativo de las inquietudes de la profesión

ante este cambio normativo.

Además de su alto grado de consenso, responde a la postura del Consejo adoptada en la asamblea general de presidentes del pasado mes de diciembre, en el sentido de establecer una línea de trabajo con el Ministerio de Agricultura, el de Sanidad y otros colectivos sanitarios para lograr un acuerdo en beneficio de todos, dentro de las normas de derecho comunitario y del derecho nacional.

Entre las observaciones figura, con carácter de consideración inicial y previa a las observaciones concretas al texto articulado, la intención reiteradamente expresada por el Consejo General de Colegios Veterinarios de España relativa a permitir a los profesionales veterinarios

la venta al por menor de los medicamentos no sujetos a prescripción veterinaria en los mismos términos que los otros canales, distintos de las oficinas de farmacia, establecimientos comerciales detallistas y entidades o agrupaciones ganaderas autorizadas.

Solo hasta completar tratamientos

Por otra parte, en esa misma consideración previa, respecto a los medicamentos sujetos a prescripción veterinaria, se solicita igualmente al Ministerio que adopte la iniciativa legislativa necesaria de modificación del actual Real Decreto Legislativo 1/2015, de 24 de julio, para que también se autorice a los profesionales veterinarios para el suministro y venta al por menor de los medicamentos que precisen los animales bajo su atención clínica hasta completar los tratamientos que requieran sus patologías y su salud y bienestar, utilizando para ello los medicamentos existentes en su depósito.

“Es preciso –recoge el documento– que los profesionales veterinarios puedan entregar a las personas propietarias de animales los medicamentos veterinarios con destino a tales animales, sólo y exclusivamente cuando estemos en presencia de animales tratados, atendidos y diagnosticados por el veterinario de que se trate y, por tanto, no se propone una dispensación de medicamentos por estos profesionales al público en general. Entendemos que esta entrega respeta el interés general de la protección de la Salud Pública”.

En cuanto a las alegaciones concretas al texto del proyecto de Real Decreto en trámite de consulta, se plasman en propuestas de redacción más precisas y conciernen, principalmente, a los epígrafes relacionados con autovacunas, uso de antimicrobianos, recetas veterinarias, botiquín veterinario, cesión o suministro por parte del veterinario de los tratamientos completos en relación a los animales bajo su cuidado, documentación en el transporte de medicamentos, obligaciones de los distribuidores mayoristas y asimilación al veterinario con el farmacéutico responsable tanto en establecimientos mayoristas como en los minoristas.

“Figura la intención de permitir a los veterinarios la venta al por menor de los medicamentos no sujetos a prescripción”

Además, la batería de consideraciones, que fueron ultimadas en la asamblea general extraordinaria de presidentes del pasado martes, 3 de mayo, y que alcanzan a buena parte del texto articulado objeto de la mencionada consulta, también hacen referencia a entidades o agrupaciones ganaderas, canales de venta y distribución al profesional veterinario, establecimientos minoristas, botiquines de urgencia, venta a distancia, prescripción de antimicrobianos.

Por último, figuran la prescripción excepcional de medicamentos de uso humano incluidos los hospitalarios, gases medicinales, registros de tratamientos y gestión de envases y residuos de medicamentos veterinarios, así como otros aspectos relacionados con el ejercicio general de la profesión veterinaria.

Los veterinarios controlan los movimientos migratorios de aves, una de las principales causas de transmisión y expansión de enfermedades

Los veterinarios recuerdan que “los movimientos migratorios de aves son una de las principales causas de emergencia, transmisión y expansión de enfermedades infecciosas”. Por ello, y con motivo de la celebración del Día Mundial de las Aves Migratorias, la Organización Colegial Veterinaria (OCV) destacó la imprescindible labor que realizan los veterinarios en el control y la gestión de estas especies para evitar la aparición y expansión de enfermedades como la gripe aviar o la fiebre del Nilo Occidental, para cuya transmisión las aves desempeñan un papel fundamental.

España, debido entre otros factores a su situación geográfica estratégica en la mitad del corredor entre África y Europa y su extensa red de humedales, es un país tanto de refugio como de paso para las aves migratorias, que encuentran descanso y alimento en él, por lo que los veterinarios desempeñan un papel clave en este ámbito.

“Los veterinarios somos la primera barrera sanitaria para hacer una detección temprana

de enfermedades y evitar así que estas se transmitan a otros animales e incluso, a las personas”, señala la OCV.

Cambios en la naturaleza

Así mismo, recuerda la importancia que tiene la conservación de estas especies tanto para el medio ambiente como para las personas, ya que “las aves migratorias, por su capacidad de adaptación a los diferentes ecosistemas, son uno de los indicadores más fiables sobre los cambios en el medio y en la naturaleza”, e incide en que “el impacto que tienen estos cambios sobre estos animales refleja cómo puede afectarnos a las personas”.

En este sentido, y como precursores del concepto ‘Una Salud’, además de la responsabilidad que tienen como profesionales sanitarios, los veterinarios ejercen una labor imprescindible en materia de concienciación sobre la importancia de proteger el medio ambiente y preservar los distintos hábitats y las especies que habitan en ellos, para proteger así la salud pública.

El Consejo General colabora con la Junta de Castilla y León en nueve vídeos sobre tenencia responsable conducidos por veterinarios



Luis Alberto Calvo y Jesús Julio Carnero, en las instalaciones del centro Kabluna

El presidente del Consejo General de Colegios Veterinarios de España, Luis Alberto Calvo Sáez, asistió el pasado 6 de abril a la presentación de una serie de vídeos realizada dentro del programa 'Más que Mascotas', el proyecto de sensibilización social para la tenencia responsable de animales de compañía que promueve la Junta de Castilla y León con el respaldo del máximo órgano de los veterinarios.

En el acto, que tuvo lugar en el centro canino y felino Kabluna, de la localidad zamorana de Corrales del Vino, el entonces consejero de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural en funciones, Jesús Julio Carnero, destacó que los nueve vídeos "suponen un recorrido documental audiovisual por toda la Comunidad con la intención de visibilizar experiencias destacables de buenas prácticas de salud y bienestar animal".

Como resaltó el consejero, "el

objetivo de esta iniciativa es informar y difundir los temas relacionados con la salud y el bienestar de los animales, poner en valor las buenas prácticas relacionadas con el cuidado de los animales y reforzar la imprescindible labor de los profesionales veterinarios para atender con responsabilidad la salud y el bienestar de los animales".

Prevención del abandono

Por su parte, Calvo Sáez incidió en la necesidad de que las administraciones públicas difundieran entre la población la necesidad de poner en marcha estas prácticas de tenencia responsable entre los propietarios de animales, "porque atender un animal exige una dedicación, un tiempo y un desembolso económico continuo. En definitiva, se adquiere un compromiso, y hay que formar en este ámbito para prevenir el lacerante fenómeno del abandono

animal en España, que presenta unas cifras preocupantes".

Esta serie forma parte del plan de actividades que configuran el programa 'Más que Mascotas', promovido por la Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural con la colaboración del Consejo General de Colegios Veterinarios de España.

Es un programa de concienciación y sensibilización social para la tenencia responsable de animales de compañía que desarrolla una campaña permanente de comunicación en internet y un amplio plan de actividades que se vienen difundiendo a través de los medios de comunicación, las redes sociales y la web oficial del programa: masquemascotas.org

Contenido de la serie

En cada episodio de la serie audiovisual presentada en ese acto se muestran diferentes experiencias de tenencia responsable de animales llevadas a cabo por personas, asociaciones o instituciones en las diferentes provincias de Castilla y León. Cada episodio es conducido por un veterinario que ejerce su profesión en una de las nueve provincias de la Comunidad.

En cada capítulo, de periodicidad semanal, se tratan aspectos que influyen directa o indirectamente en la salud de los animales, como los hábitos de prevención y el tratamiento de enfermedades y lesiones, la alimentación, las condiciones de vida que satisfagan sus necesidades y se adapten a su naturaleza...

Toda la serie de vídeos está disponible en este código QR:



La OCV insiste: Es necesaria una mayor inversión en prevención para salvaguardar la salud pública



“El Sistema Nacional de Salud actual ha sido válido durante un periodo, pero la crisis sanitaria ha evidenciado que ahora mismo no es la solución”

“Para salvaguardar la salud pública resulta imprescindible que exista una redistribución de los recursos y una sostenibilidad económica ya que el derecho colectivo a la salud no solo pasa por la sanidad asistencial, sino que engloba otros factores fundamentales como son la prevención o la salud ambiental, entre otros”.

Así lo señaló la Organización Colegial Veterinaria (OCV) con motivo del Día Mundial de la Salud -7 de abril-, e incide en que “la protección de la salud pública requiere una inversión económica en factores como la medicina preventiva, que ahora mismo no se está realizando debido a la situación que vivimos como consecuencia de esta pandemia”.

El Sistema Nacional de Salud actual ha sido válido durante un periodo, pero la crisis sanitaria ha evidenciado que ahora mismo no es la solución. “Debemos anotar todo lo que ha ocurrido y está ocurriendo para que cuando llegue una próxima pandemia, que llegará, actuemos de una forma más eficiente”, continúa.

Pandemias y epidemias

“En este siglo, la salud pública se enfrenta a posibles epidemias y pandemias, peligros medioambientales, enfermedades no transmisibles, enfermedades mentales y resistencias antimicrobianas. la interdisciplinariedad es fundamental para asumir todos estos retos, ya que de forma individual no podremos hacer frente a ninguno de ellos”, afirman desde la OCV.

Los veterinarios recuerdan que son una figura fundamental por su visión y conocimientos tanto en prevención como en zoonosis, que complementan de forma decisiva a la sanidad asistencial. “Solo trabajando bajo el enfoque One Health-Una Salud, que contempla la interrelación entre salud humana, sanidad animal y medio ambiente, podremos prevenir y abordar los problemas que ponen en riesgo la salud de todos”, concluye la organización.

Los cambios en el medio ambiente influyen en la aparición de enfermedades infecciosas

La rabia, el ébola, el sida, la COVID-19 o la viruela del mono son solo algunos ejemplos de las enfermedades zoonóticas con las que convivimos

“Los cambios en el medio ambiente influyen de forma directa en la aparición de enfermedades infecciosas. Por eso, los veterinarios trabajamos en la gestión y el cuidado del medio ambiente y la vigilancia de enfermedades emergentes en los animales, con el objeto de prevenir futuras pandemias como las que nos están asolando”.

Con estas palabras y con motivo del ‘Día Mundial del Medio Ambiente’, que se celebró el 5 de junio, la Organización Colegial Veterinaria (OCV) se une al lema de esta jornada -‘Una sola tierra’- porque “si algo defendemos los veterinarios es el trabajo de todas las profesiones bajo el enfoque Una Sola Salud”.

“Debemos aplicar estrategias de

control y gestión de enfermedades infecciosas que consideren a las personas y a las especies animales como un único conjunto, ambas influidas por el medio ambiente, ya que del mismo modo que todos habitamos un mismo planeta, compartimos una misma salud”, inciden desde la OCV.

La rabia, el ébola, el sida, la COVID-19 o la viruela del mono son solo algunos ejemplos de las enfermedades zoonóticas con las que convivimos. Sin embargo, son miles los virus que están esperando la oportunidad de interactuar con nosotros, lo que da lugar a nuevas enfermedades que ponen en riesgo la salud de todos.

Mayor participación

La Organización elaboró una infografía en la que resume las principales labores que desempeñan los veterinarios en la protección y el cuidado del medio ambiente y con el objetivo de reclamar una mayor participación de los profesionales veterinarios en las actividades de gestión medioambiental.

El control y la gestión de enfermedades emergentes, la reducción del impacto ambiental de las granjas a través de la implantación de planes de actividad ganadera sostenible, la realización de programas zootécnicos y sanitarios, la correcta eliminación de los medicamentos o la restauración de los espacios naturales son solo algunas de las innumerables labores que realizan los veterinarios para garantizar la salud y sostenibilidad de los ecosistemas.

5 de junio, DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE

La participación de los **VETERINARIOS** en la **GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL** es fundamental para evitar la **TRANSMISIÓN DE ENFERMEDADES a la SOCIEDAD**

- España es el país con mayor diversidad. Alberga un total de 960 especies silvestres entre mamíferos, aves, anfibios y reptiles.
- Las interacciones entre animales y personas y la degradación de los hábitats silvestres son causa de transmisión de enfermedades.
- El deterioro de los ecosistemas disminuye el bienestar de 3.000 millones de personas y tiene graves consecuencias sobre la fauna y la flora.

¿Conoces las distintas labores que realizamos los veterinarios para salvaguardar el medio ambiente?

- Trabajamos en el control y la gestión de las enfermedades que amenazan la supervivencia de individuos, poblaciones y la totalidad de los ecosistemas.
- Reducimos el impacto ambiental de las granjas a través de la implantación de planes de actividad ganadera sostenible.
- Llevamos a cabo programas zootécnicos y sanitarios y realizamos controles epizootiológicos.
- Restauramos los paisajes naturales para reducir el contacto directo entre la vida silvestre y los asentamientos humanos, creando una barrera natural contra las zoonosis.
- Somos los responsables de la correcta eliminación de los medicamentos.
- Ejercemos una labor divulgativa sobre la importancia del cuidado de los espacios naturales y del mantenimiento del equilibrio de los ecosistemas.

#VeterinariosEnAcción

Los **VETERINARIOS** somos la **primera BARRERA SANITARIA** para poder hacer una **DETECCIÓN TEMPRANA** de **ENFERMEDADES TRANSMISIBLES** tanto a las **PERSONAS** como a los **ANIMALES DOMÉSTICOS** y a la **FAUNA SILVESTRE**

ORGANIZACIÓN COLEGIAL VETERINARIA

Una delegación de la World Veterinary Association (WVA) visitó la sede de la OCV



dependencias de la calle Villanueva y atendió con interés las palabras de Calvo respecto al trabajo de la OCV para la mejora de la profesión, con apuestas por la formación, la especialización, el reconocimiento pleno como sanitarios, la visibilidad y la lucha contra el intrusismo.

Como es sabido, la Organización está integrada por los 52 colegios provinciales, los consejos autonómicos y el Consejo General de Colegios Veterinarios, que ostenta la representación en los organismos internacionales como la World Veterinary Association y la Federación de Veterinarios Europeos, entre otros. La WVA eligió durante esos días en Madrid su nuevo comité ejecutivo.

Una delegación de la World Veterinary Association (WVA) compuesta por trece personas visitó en mayo la sede de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), donde fue recibida por su presidente, Luis Alberto Calvo Sáez, quien les dio la bienvenida y explicó el funcionamiento y

atribuciones de la corporación como máximo órgano de representación de los más de 34.000 profesionales veterinarios colegiados de España.

El grupo, encabezado por el presidente de la WVA, el español Rafael Laguens, conoció las

Los parlamentarios de Teruel Existente escucharon las reivindicaciones de la profesión veterinaria

El presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), Luis Alberto Calvo, y el vocal de Asuntos Económicos, Héctor Palatsi, han mantenido una reunión en la sede del organismo con los parlamentarios de Teruel Existente Tomás Guitarte, diputado, y Joaquín Egea, senador, que escucharon con interés las reivindicaciones expuestas para mejorar la profesión veterinaria con carácter general en España, y la importancia del trabajo de este colectivo en la protección de la salud pública.

Joaquín Egea, Tomás Guitarte, Luis Alberto Calvo y Héctor Palatsi



Luis Alberto Calvo: “La leishmaniosis canina es una enfermedad endémica que requiere el trabajo conjunto entre médicos y veterinarios”

Es transmitida a través de un mosquito denominado flebótomo que actúa como vector, cuya mayor actividad es durante la noche en las épocas más cálidas del año.

Luis Alberto Calvo, presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), explicó, en el ‘Día de la Lucha Frente a la Leishmaniosis’, que “a pesar de que la incidencia en personas es mucho más baja que en animales, se trata de una enfermedad que puede ocasionar graves consecuencias para la salud pública”.

La medida más efectiva frente a la leishmaniosis es la prevención durante todo el año combinada con diferentes métodos, desde collar o pipeta a vacunación, y siempre seguir los consejos del veterinario. “Está demostrado que los casos de enfermedad en las personas disminuyen considerablemente al aumentar el número de perros protegidos”, insiste el presidente de la OCV.

“El control de la leishmaniosis humana pasa necesariamente por el control efectivo de la infección en el perro, como principal reservorio, y se ha avanzado bastante gracias a la tenencia responsable. Pero, además de por los perros, la leishmaniosis probablemente se deba a la transmisión indirecta de los mamíferos silvestres”, subrayó Luis Alberto Calvo.

Enfermedad zoonótica

La leishmaniosis es una enfermedad zoonótica que se produce por un parásito protozoo denominado *Leishmania*. Se transmite a través de un mosquito



denominado flebótomo que actúa como vector, cuya mayor actividad es durante la noche en las épocas más cálidas del año, por lo que “recomendamos a las familias de los animales de compañía evitar los paseos a última hora de la noche o primera de la mañana en los meses más cálidos y el uso de mosquiteras”, insiste el colectivo veterinario.

La leishmaniosis está presente en 98 países. Cada año suma alrededor de un millón de nuevos casos en personas y llega a causar la muerte a más de 30.000 seres humanos. No obstante, Calvo

señaló la existencia de “una mayor concienciación social gracias al trabajo de los veterinarios”.

La temperatura ideal de actuación del mosquito es entre los 18 y los 22 grados. Debido al cambio climático y la menor diferenciación entre las estaciones, la actividad del flebótomo está presente durante casi todo el año, además de haber ampliado su radio de actividad en áreas en las que hace unos años no existía riesgo de infección, por lo que actualmente la leishmaniosis está presente en prácticamente todos los puntos de España.

El trabajo de los veterinarios, decisivo para el incremento de un 9% del censo de abejas en España

El censo de abejas ha aumentado en España un 9% en los últimos cinco años, un dato que se debe en buena medida al impecable trabajo del sector veterinario que, junto a los apicultores y otros profesionales del sector agroalimentario, desempeñan cada día una labor fundamental para frenar la desaparición de las abejas, una especie esencial para la vida.

Con motivo del Día Mundial de las Abejas que se celebró el 20 de mayo, la Organización Colegial Veterinaria (OCV) subrayó el esfuerzo de los veterinarios en la protección de estos insectos. Trabajan en proyectos de investigación sobre las patologías apícolas de mayor prevalencia para controlar los problemas sanitarios que puede sufrir esta especie y contribuir así a que la producción apícola siga creciendo.

En los colmenares, los veterinarios realizan una función integral. Son los responsables del asesoramiento técnico de los apicultores en cuanto al diagnóstico y tratamiento de enfermedades, determinando y estableciendo programas de prevención y control de enfermedades endémicas, así como en cuestiones como la alimentación, el manejo de las colmenas, productos o legislación, entre otros.

Especie en peligro

Las abejas son un polinizador imprescindible para la vida, ya que sin ellas desaparecería un tercio de nuestra alimentación diaria, además de una gran parte de los forrajes y cereales con el que se alimenta el ganado. Más del 75% de los cultivos alimentarios del mundo dependen de los polinizadores, siendo las abejas las más importantes. De hecho, el propio Albert Einstein aseguraba que si desaparecieran las abejas la especie humana apenas sobreviviría dos o tres años sobre la faz de la tierra.

Factores como el cambio climático, la contaminación del aire o la urbanización a nivel global están poniendo a esta especie en grave peligro, sin tener en cuenta las graves consecuencias que supondría para nuestro planeta que se llegaran a extinguir.

Se conoce como 'síndrome del despoblamiento de las colmenas' a las causas físicas, químicas o biológicas que provocan que las abejas mueran, se suprima su respuesta inmune o se desorienten, entre otras cuestiones.

20 DE MAYO
DÍA MUNDIAL DE LAS ABEJAS

Las **ABEJAS**, que se encuentran en grave **PELIGRO DE EXTINCIÓN**, son un **POLINIZADOR ESENCIAL** para garantizar la supervivencia de los **ECOSISTEMAS**

1/3 de los alimentos que consumimos diariamente dependen de la polinización de las abejas

El 75% de los cultivos alimentarios del mundo dependen de los polinizadores, siendo las abejas el más importante

Además de la falta de alimentos para las personas y el ganado, sin las abejas, desaparecería gran parte de la fauna silvestre

LOS VETERINARIOS DESEMPEÑAN UNA LABOR FUNDAMENTAL PARA PROTEGER Y GARANTIZAR LA SUPERVIVENCIA DE ESTA ESPECIE

- 1** A través de proyectos de investigación sobre las patologías apícolas, los veterinarios controlan los problemas sanitarios que pueden sufrir las abejas y contribuyen a que la producción apícola continúe creciendo.
- 2** En los colmenares, realizan una función integral de asesoramiento técnico en cuanto al diagnóstico y tratamiento de enfermedades.
- 3** Son los responsables de elaborar planes de prevención y control de enfermedades endémicas y realizar un diagnóstico clínico sistemático y diferencial de las patologías que afectan a esta especie.
- 4** Con los apicultores, realizan una función en consultoría de cuestiones como la alimentación, el manejo de las colmenas, productos o legislación, entre otros.

#VeterinariosEnAcción

La labor de los **VETERINARIOS** tanto en **INVESTIGACIÓN** como en los **COLMENARES** y su trabajo conjunto con los **APICULTORES** y otros profesionales del **SECTOR AGROALIMENTARIO** es imprescindible para evitar que se **EXTINGA** una especie esencial para la vida.

ORGANIZACIÓN COLEGIAL VETERINARIA

La OCV insiste en la importancia de la prevención de enfermedades en los animales de compañía a través de la vacunación

La Organización Colegial Veterinaria (OCV) insiste en la importancia de la prevención de enfermedades de los animales de compañía a través de la vacunación. "Un plan vacunal correcto y adaptado a cada animal es esencial para mantener a nuestras mascotas protegidas

y, por extensión, al resto de la sociedad", asegura la OCV.

Señalan, en este sentido, que "convivir con un animal de compañía aporta numerosos beneficios, pero conlleva también una gran responsabilidad y compromiso, tanto con el propio

animal como con la salud pública, puesto que solo existe una única salud que compartimos animales, personas y medio ambiente; y si no protegemos cualquiera de estas tres patas, estamos poniendo en riesgo las otras".

Cada vez más gatos en los hogares

Cada vez son más las familias que optan por incorporar un gato como animal de compañía, ya que las características y necesidades que precisa se adaptan mejor al ritmo de vida actual. Son animales más independientes y demandan menos tiempo a sus propietarios. Sin embargo, necesitan los mismos cuidados veterinarios que puede tener un perro o cualquier otro animal, como es un plan preventivo que les proteja frente a las enfermedades a las que son más vulnerables o estar siempre identificados con microchip.

Entre las enfermedades más comunes que afectan a los gatos están la peritonitis infecciosa felina, la rinotraqueítis, el calicivirus, la panleucopenia o la leucemia, que provocan graves daños en los felinos y en algunos casos pueden causar la muerte del animal. La vacunación es la opción más efectiva para evitar que los gatos contraigan muchas de estas enfermedades y, en otros casos, minimizar las secuelas.

Además, la OCV insiste en la importancia de "llevar a cabo revacunaciones de los gatos, siempre siguiendo las indicaciones del veterinario y atendiendo a las necesidades y características de cada animal".

UN GATO SANO, UNA SOCIEDAD SANA

LA VACUNACIÓN es uno de los métodos preventivos más efectivos frente a muchas enfermedades. Cumpliendo los planes vacunales de tu gato, le proteges a él y a toda tu familia.

¿Conoces cuáles son las principales enfermedades frente a las que tienen que estar protegidos nuestros gatos?

1. PERITONITIS INFECCIOSA FELINA (PIF):
Enfermedad contagiosa producida por un virus difícil de detectar y tratar. Los síntomas son variados y se pueden confundir con los de enfermedades más leves, lo que dificulta su detección temprana.

2. RINOTRAQUEÍTIS:
Enfermedad vírica común en los gatos, muy contagiosa, que puede dejar secuelas permanentes e incluso causar la muerte del animal. Los principales virus que la causan son el herpesvirus felino y el calicivirus felino.

3. CALICIVIRUS:
Es un tipo de gripe felina que se propaga con gran facilidad, sus síntomas suelen ser leves y afecta en mayor medida a gatos callejeros puesto que están en contacto con otros animales.

4. PANLEUCOPENIA:
Enfermedad vírica con una alta tasa de contagio y mortalidad. Está provocada por un parvovirus altamente resistente en el entorno. Los principales síntomas son vómitos, diarrea, fiebre y pérdida de apetito.

5. LEUCEMIA:
Una de las enfermedades felinas más extendidas. Está causada por un virus que produce la inmunodepresión del animal. Es una enfermedad incurable y en muchas ocasiones causa la muerte del animal.

#VeterinariosEnAcción

Visita siempre al **VETERINARIO** para establecer el plan preventivo que mejor se adapte a tu gato y recuerda que debe estar **IDENTIFICADO** con Microchip.



ORGANIZACIÓN COLEGIAL VETERINARIA

Los promotores de la manifestación veterinaria remiten al Gobierno un documento con las reivindicaciones del sector



El presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), Luis Alberto Calvo Sáez, mantuvo el pasado 25 de abril una reunión con una representación de los promotores de la segunda manifestación veterinaria que tuvo lugar el día 3 de ese mismo mes en Madrid, y que según los promotores congregó a cerca de 3.000 profesionales llegados de toda España para sumarse a la protesta, que discurrió entre el inicio de la

calle de Alcalá y el Paseo del Prado, a la altura de Ministerio de Sanidad, donde concluyó.

La delegación estuvo encabezada por el presidente de la Federación Estatal de Sindicatos Veterinarios (FESVET), Manuel Martínez, quien agradeció al Consejo General el apoyo prestado para hacer realidad este acto reivindicativo, subrayó la necesidad de "aprovechar las sinergias existentes tras

la manifestación para buscar soluciones urgentes a los serios problemas de la profesión", y recordó que "todos coincidimos en su diagnóstico. Solo hay diferencias en la manera de tratarlos".

Martínez presentó a Calvo el documento de las reivindicaciones del sector redactado tras la manifestación, que fue enviado al presidente del Gobierno, que recoge demandas concernientes al reconocimiento real como profesión sanitaria, promoción de la veterinaria de salud pública, con la correspondiente creación de la especialidad, equiparación a los colegas europeos en la venta de medicamentos veterinarios, reducción del IVA, formación clínica especializada y mejora de la seguridad para evitar la siniestralidad laboral, entre otras. Además, consideró conveniente crear grupos de trabajo para abordar cada uno de estos puntos.

Seminarios sobre viruela del mono y hepatitis E de origen zoonótico, entre otras materias de interés

A lo largo del último cuatrimestre, la OCV ha completado un amplio programa de acciones formativas, entre cursos y seminarios, sobre materias de máximo interés y actualidad para los profesionales. Entre estos últimos, cabe destacar el impartido el 15 de junio por Esperanza Gómez-Lucía, catedrática de Sanidad Animal de la Universidad Complutense, sobre la viruela del mono.

Otros seminarios realizados se han centrado en bienestar

animal en acuicultura, con Jesús de la Fuente como ponente; principales infecciones del corzo y posible transmisión a rumiantes en extensivo, con Patrocinio Morrondo; sistemas de alimentación sostenible y el papel del veterinario, con Óscar Hernández Prado; fundamentos básicos en veterinaria forense, a cargo de Antonio Rodríguez Bertos; y transplante de glándula salival labial como tratamiento innovador de la queratoconjuntivitis seca, con Manuel Velasco y Ángel Santiago.

Por su parte, Christian Gortázar abordó la relación entre el SARS CoV 2 y salud global; Dolores Sánchez, Sergio Gil y Miguel Alonso, los aspectos veterinarios de la apicultura en España, mientras que Francisco Ruiz Fons disertó sobre la hepatitis E de origen zoonótico, como problema de salud pública y animal. El número total de asistentes en directo superó las 1.600 personas, sin olvidar las más de 2.500 visualizaciones en diferido, ya que la plataforma permite esta opción.

Cerca de 300 profesionales se reunieron en el X Congreso Mundial Taurino de Veterinaria celebrado en Castellón

Los veterinarios reivindican su importancia como garantes del bienestar y la sanidad animal antes, durante y después de los festejos, y su papel en la conservación de la raza



Reivindicar la función fundamental del veterinario en el bienestar de la ganadería de lidia, tanto en el campo como en los espectáculos; exigir su presencia en los festejos tradicionales donde no se considera obligatoria, caso de la Comunidad Valenciana; fomentar la investigación para mejorar su comportamiento y funcionalidad; destacar la proyección internacional de la tauromaquia adaptada a diversos países y defender el sistema de producción ecológico de la cría del toro bravo, junto a su importancia socioeconómica.

Son, en resumen, las principales conclusiones

del X Congreso Mundial Taurino Veterinario celebrado en el auditorio de Castellón entre el 23 y el 25 de junio, donde se congregaron más de 300 profesionales especializados en el toro de lidia interesados en ampliar sus conocimientos en la materia, y que también fue seguido vía streaming desde Hispanoamérica por una cifra similar de personas. En la inauguración, la alcaldesa de Castellón, Amparo Marco Gual, se refirió a la necesidad de apoyo al "entorno cultural del toro bravo, porque muchas veces se desconoce y es lo que genera el rechazo", y puso en valor el trabajo de los veterinarios, "que por su vigilancia de

aspectos de bienestar, sanidad y seguridad suponen una garantía para los alcaldes durante el desarrollo de los espectáculos, que este año resurgen con fuerza tras las suspensiones por el estado de alarma".

Por su parte, el secretario autonómico de Seguridad y Emergencias de la Generalitat, José María Ángel Batalla, señaló que la Comunidad Valenciana es una tierra "donde se quiere y se ama al toro", y citó como ejemplo que con motivo de las fiestas de San Juan una treintena de municipios celebraron festejos populares, sin olvidar las ferias de Alicante y Castellón. Además, destacó el fuerte arraigo de la tauromaquia en las tres provincias y pidió

que "no se vea a los aficionados a los toros como un secta".

El presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV) – entidad organizadora junto al Colegio provincial-, Luis Alberto Calvo, recordó que el sector taurino ha sido uno de los más castigados por la crisis derivada de la pandemia y aportó algunas cifras del "ecologismo real" que supone el toro bravo: 500.000 hectáreas de dehesa, 200.000 empleos en el medio rural cada vez más despoblado y 1.300 ganaderías, "empresas dedicadas a la cría de una singular raza de bóvidos que por su valor es admirada por zoólogos del mundo entero".





sobre la función del veterinario en los espectáculos taurinos, y del ganadero José María López, que recientemente ha adquirido la histórica vacada de Concha y Sierra, de procedencia vazqueña, con la ilusión de recuperarla en su finca de Guadalajara.

El viernes, José Ignacio Martínez Manrique abordó la importancia cultural del toro, desde la mitología a la actualidad, y los veterinarios Antonio Gómez Peinado y Elisa Gómez se han centrado en los últimos avances en reproducción asistida de ganado de lidia gracias a la superovulación de terneras. El programa continuó con ponencias sobre la cría y evolución del toro bravo en Venezuela, a cargo de Colbert González; el bienestar zootécnico del toro de lidia del campo a la plaza, con José Ramón Caballero, y la selección de los "animales de corro" en la ganaderías valencianas, pronunciada por Alberto de Jesús, junto a las comunicaciones de contenido más científico.

Bous al carrer

En opinión del presidente del Colegio de Veterinarios de Castellón, Luis Miguel Gargallo, la elección de la ciudad para albergar este evento no es fruto de la causalidad, "ya que somos la provincia de España que programa más festejos populares gracias a los bous al carrer, donde el toro adquiere todo el protagonismo".

En la primera jornada tuvieron lugar las ponencias de Adolfo Rodríguez Montesinos sobre la apertura de la boca del toro durante la lidia; de Baudilio Fernández Mardomingo



Ya en horario vespertino, Paula Martínez Ros realizó una prolífica exposición sobre el papel del veterinario como garante del bienestar animal en los festejos populares, a la que siguió una mesa redonda que trató sobre la presencia del veterinario en este tipo de espectáculo y la postura de la Administración, con Inmaculada Ibor, Miguel Ángel Guillén, Antonio Aguilar y Vicente Marzá. Este mismo asunto, pero desde una perspectiva netamente veterinaria, fue objeto de un debate posterior en el que intervinieron Isladis, Falcó, Vicente Nogueroles y el ganadero Germán Vidal. Como colofón de la jornada, el rector de la Universidad Cardenal Herrera-CEU, Vicente Navarro de Luján presentó una nueva edición del libro "Entre campos y ruedos. 30 años después", con una tirada impulsada desde el Consejo General de Colegios Veterinarios de España para recuperar una obra ya clásica entre los especialistas de la raza de lidia.

En la jornada final, el escritor José Luis Ramón explicó en su conferencia cómo se adapta la técnica del toreo a las condiciones del astado, requisito indispensable para el triunfo, mientras que el empresario y apoderado francés Jean-François Piles desgranó detalles sobre el tipo de toro que gusta en su país. Después, el periodista José Luis Belloch se centró en la forma de entender el toreo en la Comunidad Valenciana. La última mesa redonda, con Víctor Huertas, Vicente Gaudioso, Gerardo Rojo y Francisco Hernández permitió conocer sus opiniones sobre el presente y futuro de la fiesta y el toro de lidia desde una visión veterinaria. En la clausura, a la que asistieron el presidente de la Diputación de Castellón, José Martí, y el director general de Agricultura, Ganadería y Pesca, Antonio Quintana, el secretario general de la OCV, Rufino Rivero, avanzó la intención de celebrar el undécimo congreso en Teruel en el año 2024.



“La humanidad no está por encima de la naturaleza ni de la ciencia”

“Lo que está sucediendo es muy revelador. Quizá la humanidad se ha sentido, por primera vez en muchos años, vulnerable. No es indestructible, no está por encima del bien y del mal, ni de la naturaleza, ni de la ciencia. No puede con todo”. Así se expresaba el presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), Luis Alberto Calvo, en la conferencia “Un Planeta-Una Salud” pronunciada en Centro Veterinario de la Defensa, en la que defendió la apremiante necesidad de apostar por el modelo One Health ante las amenazas de futuro, “porque no tenemos un planeta de repuesto”.

“One Health no es una pócima milagrosa, es solo una cartera enorme de soluciones que necesitamos casi de forma desesperada: solo tenemos un planeta y solo tenemos una salud”, aseveró Calvo, quien efectuó un prolijo repaso de epidemias



Luis Alberto Calvo, entre el general Pérez Romero y el coronel López Tomás

y pandemias que han afectado a la humanidad a lo largo de la historia, y destacó la influencia de la crisis climática y la pérdida de biodiversidad en el aumento de enfermedades emergentes. “La naturaleza nos está diciendo

qué es lo que puede llegar a pasar con un virus relativamente leve procedente de un murciélago. Pero hay cosas muchísimo peores esperándonos si no tratamos el problema medioambiental”, aseguró.

Casi 40 especialistas intervendrán en el Congreso Internacional de Sanidad y Bienestar Animal de León

El Rectorado de la Universidad de León acogerá el I Congreso Internacional de Sanidad y Bienestar Animal los días 15, 16 y 17 de septiembre, organizado por el Consejo General de Colegios de Veterinarios de España, tras la fusión del Congreso Nacional de Sanidad Animal y la Conferencia sobre Veterinaria y Bienestar Animal, que se venían realizando en los últimos años. Durante tres jornadas, en la ciudad de León se reunirán expertos españoles y de otros países, de reconocido prestigio, para tratar aspectos científico-técnicos sobre sanidad y bienestar animal.

El congreso supone una oportunidad única para que profesionales de distintas áreas y sectores conozcan de primera mano a especialistas en sus campos de trabajo, de máximo interés y actualidad, y para intercambiar experiencias.

Además, incluye tanto ponencias generales como específicas de especies (rumiantes, porcino, équidos, avicultura y animales de compañía). Entre los cerca de cuarenta expertos que configuran el programa, a falta de algunas confirmaciones, se encuentran Antonio Velarde, Rosario Panadero, Sandra Edwards, Francesc Assensi,

Ignacio Carro, Juan Grandía, Mar Biarnés, Ramiro Casimiro, Ignacio García Bocanegra, Guadalupe Miró, Antonio Rodríguez Bertos, Alfredo Fernández, José María de Torres, Edgar García, Inmaculada Estévez, Ángela Martínez, José Luis Sáez, Francisco Javier Reviriego...

Para inscripciones y programa consultar este código QR:



LA VETERINARIA TIENE MÚLTIPLES SALIDAS

DA UN PASO MÁS Y ESPECIALÍZATE
EN EL ÁREA QUE MÁS TE INTERESE

Máster Universitario en Seguridad Alimentaria

Máster Oficial
Duración: 1 año
Modalidad: Semipresencial
60 ECTS

Curso Superior de Posgrado en Cirugía General en Pequeños Animales

Título Propio
Duración: 9 meses
Modalidad: Semipresencial
29 ECTS



CEU

*Universidad
Cardenal Herrera*

POSGRADOS CEU:

EXPERTOS EN LA FORMACIÓN DE
VETERINARIOS DESDE HACE MÁS DE 20 AÑOS

Más información

961369009 | postgrados@uchceu.es



CARLOS PIÑEIRO

Veterinario y fundador de PigCHAMP Pro Europa

Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense y master en ciencia animal por la Universidad Politécnica, Carlos Piñeiro es fundador y director de PigCHAMP pro Europa, una empresa que desde su Segovia natal está demostrando al mundo la utilidad del Big Data aplicado a la ganadería de porcino, en todo tipo de explotaciones. En esta entrevista explica el funcionamiento de estos sistemas de gestión en el día a día de las granjas, con evidentes ventajas para el ganadero en rendimientos, manejo, reproducción y sanidad, al tiempo que resalta el liderazgo de los veterinarios en equipos multidisciplinares comprometidos con la innovación y la sostenibilidad.

“Hay que usar los datos, tanto los nuevos como los clásicos, para paliar las carencias”

Por: IGNACIO MIRANDA

¿Puede resumir los orígenes de PigCHAMP Pro Europa y su vinculación con Segovia?

PigChamp Pro-Europa tiene sus orígenes en el departamento de I+D de Proinserga, a finales de los años noventa y principios de los dos mil, que fue la segunda productora nacional llegando a tener más de 100.000 cerdas. El departamento de datos, que se creó en el año 1996, se externalizó en el año 2000, creándose PigChamp Pro-Europa, vinculada a Proinserga como accionista mayoritario, pero en 2006, al entrar esta empresa en suspensión de pagos, nosotros nos independizamos en 2007. En el comienzo seguimos con la actividad que teníamos, las relaciones con los clientes, pero en los últimos 5 o 6 años nos hemos ido acercando a la digitalización y la sostenibilidad.

¿Han sido reticentes los ganaderos al empleo de herramientas como las que facilita su empresa en las explotaciones?

El sector de producción animal, ganadero y porcino, particularmente, es un sector conservador al que cuesta entender y hacer entender las ventajas de la tecnología. Pero una vez que se ve que la herramienta ayuda, que da juego y que no deja solo al productor, encargado o veterinario y le acompaña en su uso, la cosa cambia y la rutina de la producción también. Esto también ocurrió con la inseminación artificial, el bienestar animal... Pero sobre todo ayuda

hacer ver cómo acompaña en el día a día, que es lo principal, para que no sea un problema. La tecnología nunca debe ser una barrera. Si lo es, es porque no está bien pensada ni bien hecha para este sector.

¿Cuáles eran las principales carencias en la gestión de las granjas de porcino que se venían detectando?

Transformar los datos, pocos o muchos, en información. Antes había muchos menos que ahora por la propia evolución del sector, pero transformar los datos en información no es lo mismo que tener muchos datos, antes la gente tenía muchos datos pero poca información. La información es la base del conocimiento que sirve para tomar decisiones. Ahora lo que se hace adecuar los datos a lo que llamamos el internet de las cosas, las cosas porcinas, que decimos nosotros. Es decir, contamos con equipamientos que nos generan automatismos fiables para el control de la alimentación, del clima o de la bioseguridad, que son fuentes de datos y hay que usarlos, tanto los nuevos como los clásicos, para paliar las carencias, compensando unos y otros para que sirvan para tomar decisiones más sencillas, del día a día, o más a largo plazo, estratégicas.

¿Qué soluciones se han puesto en marcha para subsanarlas y mejorar la producción?

La herramienta digital no es sólo el software o el hardware que produce datos sino un sistema

“La tecnología nunca debe ser una barrera. Si lo es, es porque no está bien pensada ni bien hecha para este sector”

de cyberfísicos sino que es una combinación de ambos que produce datos como control del clima y alimentación electrónica. La clave es acompañar en su implementación. Entender cómo come un animal cuando él puede escoger y que eso tiene una consecuencia, positiva o negativa, y entender mejor el estado sanitario de una granja o conjunto de granjas en tiempo real, saber la prevalencia de enfermedades y conocer mejor la bioseguridad, no sólo a nivel de encuestas, que también es un buen punto de partida, sino conocer cómo se mueven las personas que trabajan dentro de una granja, cómo se mueven las visitas, y los vehículos de una granja a otra. Eso contribuye al control de la diseminación de enfermedades. Todo eso es lo que hay que trasladar en el día a día y es lo que estamos haciendo: dar soluciones a lo que el productor, el veterinario y el sector necesita.

¿Cuántos parámetros suelen contemplar en la recogida de datos?

Hay muchos indicadores, nuevos y clásicos. Más que parámetros (reproductivos, partos, lechones por cerda...) lo importante es tener la metodología de la información, sea un ganadero pequeño de Cantalejo o un productor con un millón de cerdas del Sudeste asiático. Lo importante es entender y atender la recogida de datos con los 5 pasos de gestión de la información:

1º Recogida de datos. Son la esencia, la materia prima de todo, los ingredientes del guiso. Datos reproductivos, gestacionales,



de clima, observacionales, alimenticios o del camión...

2º Procesado. Ocupa la mayor parte del trabajo, el 80%: limpieza, agregación, ordenación... Dejar los datos listos para usarlos, porque si no es una pesadilla generar la información, sobre todo si juntamos datos con diferentes orígenes.

3º Generar información. Una ficha de partos es una información sencilla, pero lo es, una lista de cerdas a cubrir o destetar o también un resumen de producción, más sofisticado, o una regresión multivariable para dar el óptimo en la primera cubrición en un sistema con diferentes genéticas en cada tipo de granja. Lo que hay que hacer es definir la información que cada cliente necesita.

4º Distribución de la información. Muchas veces parece que eso pasa mágicamente. Pues no, hacer llegar la información adecuada en el momento oportuno y a la persona adecuada es algo que necesita atención y ponerle atención para que, por su sencillez, esa información no defraude a su receptor, por ejemplo un

veterinario, o por su complejidad, a un trabajador de la granja y que no le pueda sacar partido. Hay que poner atención sobre el receptor: no es lo mismo un chico de 20 años que se va a manejar bien con cualquier tipo de tecnología (tablet, teléfono móvil, ordenador) que alguien de 50 años que se defenderá mejor con un PDF o algo con lo que esté más cómodo.

5º La información distribuida debe llegar adecuadamente a la persona responsable, con el tiempo y la responsabilidad asignada, que la lea y la entienda y tome las decisiones para volver a empezar, mantener la energía del pienso, los aditivos, cambiar las vacunas o lo que sea. Todas las empresas, independientemente de su tamaño y posiblemente de su actividad, es muy importante que sigan este sistema de los 5 pasos.

¿Qué plantilla posee PigCHAMP Pro Europa y cuántos son veterinarios?

En la empresa somos 46 trabajadores, de los cuales somos 9 veterinarios y 4 agrónomos, personal de administración y trabajos auxiliares, y otra parte muy importante que son los programadores, telecos, ingenieros

informáticos, estadísticos, y matemáticos de sistemas. Esta estructura es la que nos da la capacidad de hacer algo que tenga sentido dentro del sector, pero con buenos estándares de calidad tanto para el desarrollo propio como para la integración de otras soluciones. También hay un departamento de I+D y proyectos porque tenemos mucha actividad, no sólo propia, privada, sino de participación de fondos públicos.

¿Qué aportan otros perfiles técnicos como ingenieros agrónomos, de telecomunicaciones, programadores...?

Son perfiles que aportan mucho. Los veterinarios podemos entender qué necesitamos saber pero no podemos desarrollar la solución que permita tener un mapa de todas las enfermedades o procesos patológicos en tiempo real de todos los clientes, estén donde estén (en Segovia, Costa Rica o Ho Chi Minh City). Nosotros sabemos lo importante que es la bioseguridad y cómo las personas afectan a esa bioseguridad, pero para crear un sistema que controle ese movimiento de personas, camiones, vehículos, etc, que genere redes epidemiológicas adecuadas, pues tienen que sentarse esas cabezas diferentes para poder poner encima de la mesa algo que sea útil para el sector, bueno y robusto, pero de utilidad para nosotros los veterinarios

¿Qué ha supuesto para su empresa recibir el accésit a la innovación y digitalización dentro de los Premios PYME 2021 de manos de Felipe VI?

Cualquier premio te anima, pero sobre todo también para la gente de la empresa porque ven que estamos en un sitio que merece la pena estar, que se reconoce el trabajo bien hecho. Pero también tiene un punto diferente, porque es un premio entre todas las pymes e España -creo que se



presentaron como 1.800 de todos los sectores-, lo que también demuestra que las empresas que nos dedicamos al sector de la producción y la sanidad animal podemos hacer las cosas tan bien como cualquiera. Recibirlo de manos del Rey es algo que a las pymes nos viene bien. Nos anima a seguir haciendo un trabajo satisfactorio y demostramos que también estamos aquí, y no solo las grandes empresas.

¿Cree que la sociedad española es consciente del grado de innovación, sostenibilidad y bioseguridad con el que se trabaja en la ganadería, y en particular en el porcino?

Creo que no, y en gran medida es culpa nuestra, porque no hemos sido capaces de transmitirlo.

Durante muchos años hemos tenido una comunicación muy endogámica, muy de puertas para dentro. Hablábamos en nuestros canales, nuestros websites, nuestros congresos y revistas, pero no se lo contábamos al cliente final, al consumidor, al ciudadano. Se hacen muy bien las cosas y eso no lo explicamos lo suficiente, como por ejemplo la sostenibilidad, tal y como lo tenemos enfocado, con tres componentes: el de la eficiencia, el ambiental y el social. Con este tipo de acciones nosotros contribuimos a los tres: hacemos granjas más eficientes, que producen mejor, que usan mejor los recursos y por tanto generan menos emisiones, además de involucrar a las personas en este proceso, tanto trabajadores de granjas como profesionales.

¿Conoces las *ventajas* del Seguro de Automóvil de A.M.A.?



A.M.A. MADRID Vía de los Poblados, 3. Edificio nº 4-A Tel. 913 43 47 00 madrid@amaseguros.com
A.M.A. MADRID (Hilarión) Hilarión Eslava, 50 Tel. 910 50 57 01 hilarion@amaseguros.com
A.M.A. MADRID (Leganés) Avda. Doctor Martín-Vegué Jaudanes,16 Tel. 911 75 03 33 leganes@amaseguros.com
A.M.A. MADRID (Villanueva) Villanueva, 24 Tel. 914 31 06 43 villanueva@amaseguros.com

LA MUTUA DE LOS PROFESIONALES SANITARIOS

www.amaseguros.com

900 82 20 82 / 913 43 47 00

Síguenos en



y en nuestra APP



“La AESAN cuenta con un grupo humano excepcional que ha llevado a España a las más altas cotas de garantía de inocuidad en el suministro alimentario”



ANA RODRÍGUEZ CASTAÑO

Presidenta de la Asociación del Cuerpo Nacional Veterinario

Desde el pasado mes de marzo, Ana Rodríguez Castaño preside la Asociación del Cuerpo Nacional Veterinario. Doctora en Veterinaria por la Universidad Complutense, con estancias formativas en las escuelas galas de Nantes y Alfort, es la actual secretaria general de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN), cuya función resalta en esta entrevista. Además, propone ganar eficacia en los servicios veterinarios de la Administración General del Estado mediante la concentración de unos profesionales solventes en menor número de ministerios. Proveniente de una amplia familia de veterinarios, tanto por parte paterna como materna, destaca la labor de los colegios y cree que a la profesión no le falta reconocimiento, sino posicionamiento.

IGNACIO MIRANDA

¿Cuáles son los objetivos del equipo que lidera al frente de la Asociación del Cuerpo Nacional Veterinario?

Las elecciones se celebraron el 10 de marzo y fui la cabeza de una candidatura única. Somos una entidad bastante cohesionada y con un porcentaje de asociación elevado con respecto a otros cuerpos similares. Los objetivos para el periodo 2022 – 2026 son los que expuse en la presentación de nuestra candidatura. Para empezar, tenemos como meta, a fecha de hoy y tal y como se establece en nuestros actuales estatutos, la contribución a la defensa del sector agroalimentario y pesquero entendido en su globalidad, en el que los veterinarios jugamos un papel clave. Debemos ser capaces de comunicar a la sociedad este importante sector y el papel que jugamos en él. Sin embargo, también reclamamos la comunicación interna, dentro de la Administración y en particular en la Administración General del Estado. En los momentos actuales hay Cuerpo Nacional Veterinario en al menos 10 ministerios.

Un segundo mensaje es el aspecto territorial de nuestra profesión, por la historia que nos precede, próxima a la ganadería donde nos iniciamos como cuerpo, pero también por nuestro futuro, ya que la mitad de los veterinarios de la Administración General del Estado están en el territorio, concretamente en los puestos de control fronterizo. Una notable presencia en el territorio merece que estas tareas sean conocidas, valoradas y apoyadas.

Esta entidad tiene casi siete décadas de existencia. ¿Qué retos de futuro hay por delante?

El Cuerpo de Inspectores de Higiene Pecuaria y de Sanidad de los puertos y de las fronteras se crea mediante un decreto del entonces Ministerio de Fomento en 1907. Las primeras oposiciones se iniciaron en 1910 y los destinos se ofertaron en 1911. Las primeras dos mujeres se incorporaron en 1945. Sí, tenemos pasado, y eso que no somos el primer cuerpo funcional de veterinarios establecido en España. Múltiples retos nos esperan, los primeros relacionados con el hecho de que somos funcionarios por lo que nos afectan los mismos



problemas que a cualquier otro empleado público, debemos abordar y estudiar la segura modificación de las reglas de acceso a la función pública, la movilidad horizontal y vertical y demás. A estos retos, se unen los de cualquier colega veterinario, por ser parte de la profesión. Para el Cuerpo Nacional conocer la veterinaria, desde el "hygia pecoris, salus populi" hasta el "One Health", es el inicio, pero debemos afrontar de la mano de las organizaciones profesionales aquellos desafíos que se nos presenten.

Recientemente, el ministro Planas ensalzaba el compromiso de los integrantes del CNV con la seguridad alimentaria ¿Son ustedes la piedra angular de este sistema de control y vigilancia considerado uno de los mejores del mundo?

Sin duda los integrantes del Cuerpo Nacional Veterinario somos una parte fundamental del engranaje de la inocuidad alimentaria, formada por otros cuerpos y profesionales sanitarios. El sistema de control y vigilancia de la inocuidad alimentaria

en Europa y del Mundo ya ha cumplido 20 años, y además acaba de celebrar su día mundial el 7 de junio. El Cuerpo Nacional estaba allí, debatiendo los reglamentos del famoso paquete de higiene en Bruselas. Pero no podemos olvidar que la piedra angular del sistema alimentario en Europa son los propios productores, fundamentalmente porque la responsabilidad es suya y, en mi modesta opinión, dan la talla con creces.

¿Qué funciones desempeñan los veterinarios del Cuerpo Nacional en delegaciones y subdelegaciones del Gobierno y embajadas?

En las Delegaciones y Subdelegaciones del Gobierno, los veterinarios trabajan fundamentalmente en labores de inspección en las fronteras, en inspecciones de toda índole y no exclusivamente veterinarias. Temas que van desde el control de alimentos en las maletas, hasta las inspecciones sobre la política pesquera y la política agraria. La parte conocida es la inspección de animales y alimentos de origen animal, pero hay más. En las embajadas, ocupan puestos sobre todo en las Consejerías de Agricultura y Pesca, y son los garantes de aplicar las principales políticas nacionales y comunitarias relacionadas con la sanidad y el sector agroalimentario y pesquero. Tenemos colegas en Asia, América y por supuesto Europa, tanto en embajadas ante otros países, como en representaciones ante organismos (UE, FAO o OMSA).

¿Consideran que hay cierta disgregación de veterinarios en el sector público?

Un tema que preocupa, como asociación, es la dispersión de las tareas veterinarias en tantísimos organismos públicos. Hay materias "veterinarias" en demasiados departamentos. Es urgente simplificar y unificar, la eficacia

"Hay materias veterinarias en demasiados departamentos. Es urgente simplificar y unificar: la eficacia de los servicios públicos ganaría"

de los servicios públicos ganaría. En estos momentos la cadena de valor de los servicios veterinarios (medicamentos, bienestar, autorizaciones), por ejemplo, está en al menos 5 ministerios. La cadena de valor agroalimentaria (inocuidad alimentaria o higiene ganadera) está en al menos 3 ministerios. Así es complicado dar mensajes, trabajos y servicios simples al operador y al ciudadano consumidor.

¿Cuáles son las diferencias principales entre ustedes y los compañeros que trabajan en las administraciones autonómicas?

Las diferencias son las de las administraciones en las que estamos y las competencias -el tipo de trabajo-que hacemos. Los veterinarios en la Administración General del Estado, somos los únicos que ejercemos tareas vinculadas con el comercio exterior y, además, representamos a España ante los organismos internacionales. Si hemos de resaltar algunas diferencias, son estas. En líneas generales, los colegas de las comunidades autónomas y ayuntamientos tienen tareas más pegadas al operador o al productor.

¿Cómo animaría a un joven que termina su carrera en la Facultad y se decanta por la función pública para que prepare las oposiciones al CNV?

Creemos que el futuro de la profesión veterinaria en general y del Cuerpo Nacional Veterinario en particular, pasa por las nuevas generaciones. Los retos de la veterinaria y de la sociedad como el cambio climático, las enfermedades zoonóticas emergentes, el despoblamiento o la seguridad alimentaria pasan

“A los veterinarios se nos reconoce y se nos valora, pero como tenemos la enorme fortuna de tener tantas facetas profesionales, la comunicación se complica”

por veterinarios bien formados y que nos representen nacional e internacionalmente. Sin duda, necesitamos que las nuevas generaciones de veterinarios egresados formen parte del Cuerpo Nacional Veterinario. Por aportar un dato, quedan más de 100 plazas pendientes de convocar en el Cuerpo Nacional Veterinario, esto es, plazas que han sido ofertadas en lo que se llama técnicamente oferta de empleo público pero que aún no han iniciado su proceso de selección. Yo ya tengo unos años y en 1999, en mi oposición, se ofertaron menos de 5 plazas. Ahora se ofertan más de 50 plazas.

Las recientes incorporaciones garantizan el relevo generacional en el Cuerpo...

Las últimas tres promociones del Cuerpo Nacional, con al menos cuarenta efectivos cada una, representan un rejuvenecimiento en nuestras filas, pero también un cambio en el perfil en los asociados muy significativo. Hemos tenido un claro rejuvenecimiento y un cambio de perfil. Quiero poner en valor que, aunque seamos una junta directiva joven, acumulamos experiencia y recorrido profesional. Tenemos proyección de futuro, y queremos ser una red profesional y humana donde cada miembro importe.

¿Qué papel juega la AESAN dentro de la veterinaria pública? ¿Qué significa trabajar en AESAN?

Llevo desde el inicio del siglo en la Administración General del Estado. Mi toma de posesión como funcionaria de carrera es de fecha



Ana Rodríguez con su antecesora, Josefa Lueso

27 de marzo de 2001. Pasar por la Agencia es una apuesta por el apoyo a un organismo autónomo de plena actualidad. En una campaña recientemente lanzada por la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (#EUChooseSafeFood) se ve claramente que los europeos y en particular los españoles, damos por hecho la inocuidad de los alimentos que consumimos, y esto es gracias al gran salto que se ha dado. Ahora estamos dando un segundo paso, y es el de poder centrarnos en asuntos no menos importantes, como son aquellos relacionados con la nutrición y la sostenibilidad de nuestros alimentos. Pero esto solo ha podido llegar gracias al primer gran salto. Los alimentos que nos comemos en España son seguros.

Las industrias de alimentación y bebidas españolas son mucho más conscientes de este tema y los servicios oficiales de inspección así lo atestiguan. Y al frente de ese gran esfuerzo en estos 20 años ha estado la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición. La AESAN cuenta con un grupo humano excepcional que ha llevado a nuestro país a las más altas cotas de garantía de inocuidad en el suministro alimentario.

Es una firme defensora de los Colegios Veterinarios. ¿Por qué?

Entendemos que el papel del Cuerpo Nacional Veterinario en el seno de la administración, está

suficientemente representado no solo por ella, sino también y sobre todo, por la Asociación que tengo la suerte de presidir. Pero no debemos olvidar que la Organización Colegial Veterinaria, así como los Consejos Autonómicos o Colegios Provinciales ostentan la representación de los profesionales veterinarios frente a las administraciones. Además, son muchas las funciones y competencias que tienen los Colegios Profesionales, entre los que podríamos subrayar la defensa de los intereses de la profesión veterinaria, así como la formación continuada de los veterinarios, algo fundamental.

¿Le preocupa la falta de reconocimiento a la figura del veterinario?

No debemos ser tremendistas. A los veterinarios se nos reconoce y se nos valora, pero como tenemos la enorme fortuna de tener tantas facetas profesionales, la comunicación se complica. Lo preocupante es el desconocimiento de ciertos ámbitos en los que los veterinarios estamos, la producción primaria, el medio rural, las aduanas... La opinión pública no sabe de estos temas sencillamente porque no se habla de ellos, y así es complicado contar lo que los profesionales hacemos. Tenemos una buena prensa, pero está sesgada y sectorizada. Opino que no se trata de reconocimiento sino de posicionamiento.

PREPARACIÓN DE OPOSICIONES PRESENCIAL Y ON-LINE PARA VETERINARIOS

CUERPO NACIONAL VETERINARIO • COMUNIDADES AUTÓNOMAS • OOAA MS/MAPA

Últimos resultados:

- CUERPO NACIONAL VETERINARIO OEP 2019 (final): 22 de 51 aprobados.
- ARAGÓN 2019 (final): 10 de 10 aprobados (nº 1 incluido) // 2020 (final): 19 de 25 aprobados (nº 1 incluido) // 2021 (final): 41 de 47 aprobados.
- CASTILLA LA MANCHA - SL 2017-2020 (final): 22 de 58 aprobados // 2021: 15 de 28 aprobados.
- CASTILLA LA MANCHA - CS 2021 (final): 6 de 11 aprobados (nº 1 incluido).
- CANTABRIA 2020 (final): 12 de 15 aprobados.
- MURCIA 2019-2020 (final): 25 de 43 aprobados (nº1 incluido).
- DIPUTACIÓN FORAL DE GIPUZKOA 2018 (final): 5 de 9 aprobados.
- DIPUTACIÓN FORAL DE ÁLAVA 2018 (final): 8 de 18 aprobados.
- LA RIOJA 2019 (final): 2 de 2 aprobados (nº 1 incl.) // 2021 (final): 5 de 8 aprobados (nº 1 incl.).
- NAVARRA 2016-2017 (final): 4 de 6 aprobados // 2021 (final 5 plazas): 14 de 22 aprobados.

En preparación:

- CUERPO NACIONAL VETERINARIO: 59 plazas OEP 2020 (en curso) + 64 plazas OEP 2021 + 56 plazas OEP 2022 + próximas OEP 2023 + 2024.
- ARAGÓN: 34 plazas libres OEP 2018-2020 (en curso) + próxima convocatoria 15 plazas OEP 2021 + próxima OEP 2022-23.
Incluye lista de interinos.
- COMUNIDAD VALENCIANA: Salud Pública: 28 plazas libres OEP 2017 (en curso) + próxima OEP 2023. Incluye lista de interinos.
Agricultura: 3 plazas libres OEP 2017 (en curso) + próxima OEP 2023. Incluye lista de interinos.
- MURCIA: 3 plazas OEP 2018 (en curso) + próxima convocatoria 23 plazas OEP 2019-2021 + próxima OEP 2022+23. Incluye lista de interinos.
- ASTURIAS: 4 plazas OEP 2017 (en curso) + próxima OEP 2023+24. Incluye lista de interinos.
- GALICIA: 38 plazas (próxima convocatoria) + 9 plazas OEP 2022 + próxima OEP 2023. Incluye lista de interinos.
- ANDALUCÍA: Agricultura: 19 plazas OEP 2019-2021 (en curso) + próxima OEP 2022+23. Incluye lista de interinos.
SAS: próxima convocatoria 11 plazas OEP 2021 + próxima OEP 2022-23. Incluye lista de interinos.
- COMUNIDAD DE MADRID: 32 plazas OEP 2017+19 (en curso) + próxima convocatoria 7 plazas OEP 2021 + 22 plazas OEP 2022 + próxima OEP 2023. Incluye lista de interinos.
- CASTILLA-LA MANCHA: próxima convocatoria 14 plazas Sanitarios Locales OEP 2021 + próxima OEP 2022+23. Incluye lista de interinos.
- CASTILLA Y LEÓN: 158 plazas Cuerpo Superior Veterinario OEP 2017+18 (en curso) + próxima convocatoria 40 plazas OEP 2021 + 27 plazas OEP 2022 + próxima OEP 2023.
- CANTABRIA: próxima convocatoria 4 plazas OEP 2020 + 8 plazas OEP 2021 + 1 plaza OEP 2022 + próxima OEP 2023. Incluye lista de interinos.
- NAVARRA: Próxima convocatoria 2 plazas Ganadería OEP 2021+22 + 1 plaza Salud Pública OEP 2022 + próxima OEP 2023.
Incluyen lista de interinos.
- GOBIERNO VASCO: próxima convocatoria 20 plazas Veterinarios OEP 2019 + 68 plazas Salud Pública y Epidemiología OEP 2019+20 + próxima OEP 2023. Incluyen lista de interinos.
- LA RIOJA: próxima convocatoria 5 plazas OEP 2022 + próxima OEP 2023. Incluyen lista de interinos.
- CANARIAS: Veterinaria Asistencial: próxima convocatoria 6 plazas OEP 2019+20 + próxima OEP 2020+23. Incluye lista de interinos.
Agricultura: próxima convocatoria 3 plazas OEP 2020 + próxima OEP 2022+23. Incluye lista de interinos.
- ISLAS BALEARES: 9 plazas OEP 2018 (en curso) + próxima convocatoria 7 plazas OEP 2022 + próxima OEP 2023. Incluyen lista de interinos.
- CATALUÑA: próxima convocatoria 12 plazas OEP 2022 + próxima OEP 2023. Incluye lista de interinos.

Grupos abiertos a incorporación en Colegios Oficiales de Veterinarios de:

- | | | |
|------------------|--------------|--------------------------|
| • ALICANTE | • LAS PALMAS | • SANTANDER |
| • BARCELONA | • LEÓN | • SANTA CRUZ DE TENERIFE |
| • BILBAO | • LLEIDA | • SEVILLA |
| • CIUDAD REAL | • LUGO | • VALENCIA |
| • CÓRDOBA | • MURCIA | • ZARAGOZA |
| • HUESCA | • OVIEDO | • MADRID (sede Abalar) |
| • ISLAS BALEARES | • PAMPLONA | |

Coordinador: Eduardo Vijil

Información adicional y tramitación de incorporaciones: e-mail: edvijil@yahoo.es Tel. 617 22 48 53

www.oposicionesveterinaria.es

actividad de los consejos

ANDALUCÍA

La celebración de los 25 años del Consejo Andaluz de Colegios Veterinarios congregó a cerca de 200 invitados

El Auditorio Caixaforum de Sevilla acogió el acto, con una nutrida presencia de autoridades



El Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Veterinarios celebró el pasado 13 de mayo, en el Auditorio CaixaForum de Sevilla, la conmemoración de su 25 aniversario, acto que estuvo presidido por Fidel Astudillo Navarro, el presidente del Consejo; el presidente del Colegio de Veterinarios de Sevilla, Ignacio Oroquieta Menéndez; y Fernando Caballos Rufino, secretario del Consejo, acompañados en la mesa por Marta Bosquet Aznar, presidenta del Parlamento Andaluz; Jesús Ramón Aguirre Muñoz, consejero de Salud y Familias de la Junta de Andalucía; Ana Corredera Quintana, viceconsejera de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible; y Manuel Hidalgo Prieto, decano de la Facultad de Veterinaria de Córdoba.

Además, asistieron numerosas personalidades del ámbito institucional, colegial, profesional y social, hasta alcanzar la cifra de 200 personas. Fidel Astudillo pronunció las palabras de bienvenida,

agradeció a los asistentes su presencia y reconoció todos los logros obtenidos en estos veinticinco años de vida por el conjunto de los miembros que han conformado la organización.

Posteriormente, se proyectó un vídeo resumen donde se pudo hacer cronología de todo lo acontecido en el cuarto de siglo del Consejo Andaluz, así como conocer en profundidad todas las funciones.

Este vídeo emotivo fue seguido de la entrega de una serie de distinciones a miembros que, de una u otra forma, han formado parte de este Consejo Andaluz y que la actual organización no quería olvidar. Personal, secretarios, vicepresidentes, consejeros, expresidentes y presidentes actuales, así como las presentes Juntas de Gobierno de los ocho provinciales andaluces, han sido los galardonados con una pequeña distinción.

Edición especial de los premios

Como parte de la celebración del 25 aniversario, el Consejo Andaluz ha querido organizar una edición especial de los ya consagrados Premios Albéitar, dedicados a la profesión veterinaria, y se quiso hacer entrega, en primer lugar, a la Facultad de Veterinaria de Córdoba por la conmemoración del 175 aniversario de su fundación, que recogió Manuel Hidalgo Prieto, decano de la Facultad de Veterinaria de Córdoba.

A continuación, se hizo entrega de un distintivo a la Junta de Andalucía por su relación, desde hace años, con el Consejo y la confianza depositada en este organismo para la encomienda de gestión, y que recogieron, en su nombre, Jesús Ramón Aguirre Muñoz, consejero de Salud y Familias de la Junta de Andalucía, y Ana Corredera Quintana, viceconsejera de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible.

Por último, fue distinguido el Parlamento de Andalucía por la conmemoración del 40 aniversario de su fundación, que recogió su presidenta, Marta Bosquet Aznar. Como broche final del acto, los trabajadores del Consejo Andaluz de Colegios de Veterinarios quisieron agradecer con un detalle emotivo a los tres miembros que más directamente tratan a diario, por ser pilares fundamentales de la organización: Fidel Astudillo Navarro, presidente; Ignacio Oroquieta Menéndez, vicepresidente, y Fernando Caballos Rufino, secretario.

Ana Pastor y Julián Garde reciben la Medalla de Oro del Consejo de Colegios Veterinarios de Castilla-La Mancha



Luis Alberto García Alía impone la medalla a Julián Garde

Ana Pastor, vicepresidenta segunda del Congreso de los Diputados, y Julián Garde, veterinario y rector de la Universidad de Castilla-La Mancha, recibieron el 6 de mayo la Medalla de Oro del Consejo de Colegios Veterinarios de Castilla-La Mancha.

“Sin duda esta Medalla de Oro supone nuestro máximo reconocimiento y agradecimiento por parte de la profesión veterinaria, a la que consideramos una más de nosotros”. Así explicaba Luis Alberto García Alía, presidente del Consejo de Colegios Veterinarios de Castilla-La Mancha, el galardón otorgado a Ana Pastor “por el trabajo incondicional y desinteresado que realiza cada día para mejorar las condiciones de trabajo de todos los profesionales sanitarios en general y por el reconocimiento de los veterinarios como profesionales sanitarios, en particular”.

Por su parte, Julián Garde recogió esta Medalla de Oro como “el mejor ejemplo de pasión y dedicación a la profesión veterinaria, entregado siempre a la formación y excelencia de los alumnos, inculcándoles cada uno de los valores de nuestra profesión”, en palabras de García Alía.

En el caso de Eva María Masías, y en opinión del presidente del Consejo Autonómico, “dicha distinción se debe al reconocimiento que hace de nuestra profesión como esencial, garante de la salud animal, del medio ambiente y de la salud pública y el cariño mostrado a nuestro colectivo con el homenaje de Ciudad Real a todos los veterinarios al dedicar la Plaza de San Francisco a la profesión veterinaria”.

Julián Cano recibió este galardón como reconocimiento a “su inestimable labor como periodista y comunicador en pro de la difusión y visibilización de esta profesión. En especial, por el programa ‘Héroes Anónimos’ dedicado a los veterinarios rurales”.

El Consejo de Veterinarios de Castilla-La Mancha también premió la labor fundamental que realizan los profesionales de este sector para garantizar la salud de personas, animales y medio ambiente.

María del Mar Meral, como representante de los veterinarios clínicos de animales de compañía; José Luis Valls en el ámbito de animales de producción; José Alberto Viñuelas en representación de todos los veterinarios que garantizan el cuidado medioambiental; Enrique Páramo, como figura representativa en el ámbito de la ciencia y la investigación; y Constanza Bustos, como ejemplo de todos los veterinarios que garantizan cada día el perfecto estado sanitario de los alimentos y productos que consumimos, fueron los profesionales premiados de la noche.

El acto contó con la presencia del presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), Luis Alberto Calvo; veterinarios, profesionales de otros sectores, representantes institucionales y de la administración y distintos medios de comunicación. El grupo musical Enclave Maestoso fue el encargado de poner la banda sonora de la noche.



Ana Pastor también fue reconocida durante el acto

Los veterinarios de la región gestionan dos millones de hectáreas, la mayor superficie de la Red Natura 2000



Los veterinarios de Castilla-La Mancha trabajan en la protección y conservación de dos millones de hectáreas, la mayor superficie dentro de la Red Natura 2000, según destaca el Consejo de Colegios Veterinarios de Castilla-

La Mancha con motivo del Día Europeo de la Red Natura 2000, que se celebró el 21 de mayo. Sus tareas en la gestión de estos espacios va desde el mantenimiento del equilibrio de los ecosistemas o el cuidado de

la fauna silvestre hasta el control de enfermedades zoonóticas, prestando especial atención a las enfermedades emergentes que pueden suponer un mayor riesgo para personas y animales domésticos.

Estas áreas suponen el hábitat perfecto para las principales especies mediterráneas, como el águila imperial, el lince o la grulla. Tal y como explican desde el Consejo, "garantizar el equilibrio de estos ecosistemas solo es posible si trabajamos bajo un enfoque 'Una Salud', reconociendo la evidente interconexión entre personas, animales y el medio ambiente". Además, recuerdan que las interacciones entre animales y personas y, en algunos casos, la degradación y alteración de los hábitats silvestres "son la causa de la transmisión de enfermedades".

Las enfermedades de transmisión alimentaria son muy reducidas en España gracias a los veterinarios

"El sector veterinario es una de las principales garantías para evitar que se produzcan enfermedades de transmisión alimentaria. Gracias a su labor, en España los casos son muy reducidos y se localizan de forma abrumadoramente mayoritaria a tiempo para avisar a las autoridades y a la población y retirar los productos que presenten algún tipo de problema". Así lo subrayó Luis Alberto García Alía, presidente del Colegio de Veterinarios de Toledo y del Consejo de Colegios Veterinarios de Castilla-La Mancha, quien recuerda que "los consumidores estamos expuestos a innumerables riesgos tanto biológicos como físicos y químicos, por lo que resulta fundamental contar

con profesionales capacitados para reducir o eliminar estas amenazas".

En este sentido, destaca que los veterinarios son los responsables de supervisar toda la cadena alimentaria. El cáncer, los trastornos neurológicos o la artritis son solo algunas de las enfermedades que puede provocar el consumo de alimentos contaminados. En el 'Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos', García Alía incidió en la importancia de consumir productos que cumplan con todas las garantías sanitarias para evitar posibles intoxicaciones o la aparición de enfermedades que conllevan mayores complicaciones.

Entre los principales microorganismos de transmisión alimentaria se encuentran las bacterias, como la Salmonella, o el Campylobacter, que afectan a millones de personas cada año. Los parásitos, como la Trichinella; y los virus, cuya fuente de contaminación suele ser la manipulación de alimentos por personas infectadas, y pueden causar desde náuseas o diarreas hasta enfermedades hepáticas. Los contaminantes ambientales, las toxinas naturales y los metales pesados se encuentran dentro de las sustancias químicas tóxicas que, tras una larga exposición pueden llegar a provocar problemas hormonales e incluso cáncer.

Luciano Díez considera que las medidas de saneamiento ganadero están dando buenos resultados frente a la tuberculosis bovina



El presidente del Consejo de Colegios Veterinarios de Castilla y León, Luciano Díez Díez, ha manifestado su inquietud por las declaraciones del nuevo consejero de Agricultura, Gerardo Dueñas (Vox), respecto a la conveniencia de flexibilizar criterios en las campañas de saneamiento contra la tuberculosis bovina, después de la aparición de varios casos en rebaños de la montaña de León y algunas comarcas de Salamanca, como la de Vitigudino, donde se registra una prevalencia de la enfermedad superior a la media.

“En la ganadería extensiva de ciertas zonas la tuberculosis no ha desaparecido del todo, ya que los animales comparten pastos y agua con la fauna silvestre, y es imposible evitar ese contacto. De todos modos, dado que la tuberculosis posee un lento desarrollo, debemos tener presente que las medidas drásticas de sacrificio de reses enfermas para

evitar contagios a otros rebaños están dando buenos resultados”, señaló Luciano Díez, quien destacó además el valor de la doble prueba para confirmar los diagnósticos.

Esta política de vaciados pecuarios en marcha desde los años 90, “a pesar de su mano dura, es la que nos ha permitido alcanzar el actual estatus de sanidad animal que es clave para el mercado exterior, ya que hay confianza en el estado de nuestra cabaña por parte de los compradores”.

“Tienen la garantía de adquirir animales sanos. Se ha hecho un buen trabajo a lo largo de estas décadas. A medio plazo puede ser perjudicial para todo un sector tratar de beneficiar a unos pocos”, concluyó Luciano Díez, quien apeló a la prudencia y a los criterios estrictamente veterinarios a la hora de tomar decisiones en el ámbito de la sanidad animal.

Preocupación por la llegada de animales de compañía desde Ucrania

Como consecuencia de la salida de Ucrania de más de cuatro millones de personas, muchas de ellas acompañadas de sus mascotas, la UE ha levantado las medidas de control y prevención fijadas de forma habitual para evitar la entrada de animales con rabia en el continente y se han dictado en su lugar unos protocolos de control en destino. Según recuerda el Consejo de Castilla y León, son gratuitos para los propietarios de estas mascotas, puesto que se ha establecido que su coste repercuta “en los profesionales veterinarios que de forma voluntaria se ofrezcan para hacerlo”. Sobre esta situación, desde el Consejo autonómico se efectuó un llamamiento urgente a los ciudadanos ucranianos que han llegado a Castilla y León con sus mascotas y a los responsables de su lugar de acogida para que hagan esas revisiones gratuitas y proceder a su identificación.

El presidente, Luciano Díez, recordó que “como Ucrania es un país donde la rabia es endémica y también *Equinococcus multilocularis*, tenía no detectada en animales domésticos en España, los propietarios deben contactar con los Servicios Veterinarios Oficiales de la Consejería de Agricultura, donde les indicarán los pasos a seguir para garantizar la identificación, vacunación y tratamiento adecuado. El objetivo, garantizar la salud de las mascotas y evitar así la posible transmisión de estas zoonosis a otras mascotas y personas”. Además, se ha reclamado a las administraciones públicas un esfuerzo para financiar este tipo de tratamientos, esenciales por razones de salud pública.

Agricultura explica los criterios de la inspección oficial en cuestión de higiene de explotaciones ganaderas

Fue sólo un primer encuentro con personal de la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, pero habrá más. Así lo anunció la presidenta del Consejo Valenciano de Colegios Veterinarios, Inmaculada Ibor, durante la inauguración de la 'Jornada Informativa: Inspecciones en ganadería' y así lo confirmó, poco después, el propio jefe de Servicio de Seguridad y Control de la Producción Agraria, Ismael Serrablo.

Si el pasado 26 de mayo se puso luz sobre los criterios para el control oficial en materia de higiene en estas explotaciones, en futuras convocatorias se hará para aclarar novedades en materia de prescripción de animales de abasto, sobre uso de antimicrobianos, para abordar los nuevos decretos de ordenación de sectores como el porcino y el avícola o, cuando finalmente se tramite y entre vigor, para el que tiene que aprobarse para el vacuno.

Arrancó la jornada Ismael Serrablo, quien introdujo a los presentes en el llamado 'paquete legislativo de higiene'. Gonzalo Martín, adscrito al mismo Servicio, se centró en describir los programas y procedimientos, la documentación y cómo se analizan los riesgos en las inspecciones. Y para cerrar el círculo, Nieves Berná -inspectora de la Conselleria- expuso casos reales. Como recordó Serrablo, la "arquitectura legislativa" actual en la UE trae causa de las últimas décadas del siglo XX y "tuvo por detonante la crisis de las vacas locas".

Acto seguido, citó la regulación de referencia, la que constituye el "armazón" de la normativa



alimentaria europea, el reglamento 178/2002 sobre principios y requisitos de la legislación alimentaria. A partir de éste se desarrollaría el llamado 'paquete de higiene': el reglamento 852/2004 de higiene de los productos alimenticios; el 853/2004 de normas específicas en este terreno para los alimentos de origen animal y el 183/2005 sobre requisitos en los piensos.

Normativa más rígida del mundo

En cuanto al control oficial, se refirió al 854/2004 para productos de origen animal y el más reciente reglamento 2017/625, que fue referencia constante durante toda la jornada. "Es la normativa más rígida en materia de seguridad alimentaria del mundo", sentenció el responsable de la Conselleria antes de pasar a resumir y desarrollar las características fundamentales de cada una de estas normativas comunitarias.

Por su parte, Gonzalo Martín concretó sus explicaciones al nivel de la explotación ganadera, a los procedimientos de la inspección,

de control visual y documental, para hacer cumplir tal legislación. Así, detalló la estructura básica del protocolo de control en materia general de higiene, que abarca también los registros, la sanidad animal, el tratamiento de los materiales Sandach, la alimentación y el uso de medicamentos. Insistió en el concepto de que "higiene es mucho más que limpieza" y para cumplir con tal meta el sector cuenta con dos herramientas clave: los sistemas de autocontrol y las guías de buenas prácticas de higiene. "El control del uso de medicamentos y de antimicrobianos es ya y será, uno de nuestros principales cometidos", avanzó.

Su compañera de departamento, Nieves Berná, expuso diversos casos concretos reales que habían derivado en apertura de expedientes, y explicó cómo se ejecutan esos controles oficiales y sus fases: selección previa según criterios de riesgo, preparación documental, inspección in situ (o solo documental, en época de pandemia) y finalmente corrección y, en su caso, posible sanción.

actividad de los colegios

SEVILLA

“Chismoso”, de la ganadería de Santiago Domecq, logra el premio colegial como mejor toro de la pasada Feria de Abril

El astado de nombre “Chismoso”, de la ganadería de Santiago Domecq Bohórquez, ha obtenido el premio del Colegio de Veterinarios de Sevilla como mejor toro lidiado en la pasada Feria de Abril, según ha acordado el jurado reunido al efecto. “Chismoso”, de capa negra, nacido en enero de 2018, de 530 kilos de peso y herrado con el número 62, fue lidiado en tercer lugar el miércoles 27 de abril por Alfonso Cadaval.

El jurado destacó del animal su “morfología conforme a su encaste y su comportamiento, bravura, humillación y acometividad, lo que le hace merecedor por mayoría del premio en todos los tercios de la lidia”.

El jurado calificador estuvo presidido por Fernando Caballos Rufino, vicepresidente del Colegio, y los veterinarios nombrados para la Plaza de Toros de la Real Maestranza para la temporada



2022: Santiago Sánchez-Apellániz García, Francisco Javier Herrera Gil, José L. González de Aguilar Palomeque, Miguel Criado Garrido, Alfredo Luzardo Santana, Rafael Fabra Barrena y José Núñez Casaus.

Como secretaria asistió María Pérez Martín, vocal del Colegio. El

premio al Mejor Toro del Colegio de Veterinarios de Sevilla es el único galardón otorgado exclusivamente por veterinarios, profesionales cualificados para realizar una valoración objetiva del astado desde el punto de vista de sus características morfológicas y funcionales, y trata de reconocer la labor de los equipos gubernativos.

Una campaña incidió en el bienestar animal y la seguridad alimentaria en El Rocío

El Colegio de Veterinarios de Sevilla promovió una campaña bajo el lema “En El Rocío, los veterinarios cuidamos de la salud y bienestar animal, humano y medioambiental” con motivo de la celebración de la popular romería. La estrategia de comunicación comprendió distintas acciones y formatos online y offline entre los que destacan carteles, audiovisuales y el reparto de dípticos informativos entre las hermandades y propietarios de caballos para concienciar sobre protección y bienestar de estos animales en ferias y romerías.

Además, hubo presencia institucional en prensa, redes sociales y radio. Como actividades complementarias se incluye una salida del programa de Canal Sur Radio en directo desde la sede colegial y la participación en la grabación de un reportaje televisivo para “Tierra y Mar”, uno de los espacios más emblemáticos de Canal Sur Televisión, bajo la temática del bienestar animal en El Rocío que fue emitido el domingo 29 de mayo.

Este año, la romería tuvo lugar del 3 al 6 de junio. El pasado 25 de mayo, el Colegio de Veterinarios acogió

la salida del programa “Canal Sur Mediodía. Sevilla”, de Canal Sur Radio, en directo desde la sede, con Araceli Limón para hablar sobre la labor del veterinario en El Rocío divulgando todas las acciones llevadas a cabo para garantizar el bienestar animal antes, durante y después de las romerías.

También se ha concienciado a la audiencia sobre la importancia de la correcta manipulación de alimentos, para que las personas puedan consumirlos de forma segura y evitar infecciones e intoxicaciones.

Representantes del Colegio se reúnen con la delegada de Salud y Protección Animal del Ayuntamiento de la capital

Representantes del Colegio de Veterinarios de Sevilla se reunieron el 8 de junio con María Encarnación Aguilar Silva, teniente de alcalde delegada del Área del Salud y Protección Animal del Ayuntamiento de la capital y presidenta de la Junta Municipal del Distrito Los Remedios y Distrito de Triana, para tratar algunos puntos relacionados con el Registro Municipal de Animales de Compañía y la gestión de las colonias felinas urbanas.

El motivo de este encuentro fue retomar una posible colaboración que ya tuvo lugar desde el año 2005 hasta el 2019 y, por lo tanto, valorar las distintas opciones existentes de cooperación entre ambos organismos. Por parte del

Colegio acudieron los vocales María Garrido Fernández y Ramón Franco Solleiro. Además, asistieron Antonio Sánchez Tosina, director general de Salud Pública y Protección Animal, y Narciso Cordero García, director del Laboratorio Municipal.

Garrido y Solleiro destacaron el número creciente de ayuntamientos de la provincia que han suscrito convenios de colaboración, centrados en la gestión del RAIA (Registro Andaluz de Identificación



La reunión fue presidida por María Encarnación Aguilar Silva

Animal) y el REAIC (Red Española de Identificación de Animales de Compañía). Dentro de este contexto, recordaron que los ayuntamientos están obligados a tener censados y registrados a los perros de su término, así como disponer de un Registro Municipal de Animales de Compañía y Registro de Animales Potencialmente Peligrosos debidamente actualizado.

Tras analizar la situación actual del Ayuntamiento de Sevilla, se

precisó que este registro completo y exhaustivo de animales de compañía es facilitado por el Colegio gracias a este tipo de acuerdos, que también suele incluir una nueva sección para la identificación y registro tanto de los gatos en situación de calle como de las colonias felinas, hecho que despertó un gran interés entre los asistentes, ya que se trata de un trabajo conjunto y coordinado entre la Administración, los ciudadanos y cuidadores, y los servicios veterinarios.

Conferencia sobre piodermas caninas y felinas

Vetoquinol y el Colegio de Veterinarios de Sevilla organizaron una conferencia sobre nuevas terapias en el tratamiento de las piodermas caninas y felinas, que congregó a más de 90 veterinarios. Olivia Manfredi Sánchez, secretaria del Colegio, presentó al ponente, José Ignacio Gutiérrez Contreras, responsable del servicio Asistvet Dermatología Veterinaria. La introducción corrió cargo de Patricia Ruiz Arias, delegada de

Animales de Compañía de Andalucía Occidental y Extremadura de Vetoquinol.

Gutiérrez Contreras repasó las patologías cutáneas más frecuentes en mascotas y explicó que en el caso de las piodermas caninas y felinas es imprescindible realizar un buen diagnóstico identificando la causa primaria para establecer un enfoque terapéutico correcto e instaurar un tratamiento individualizado.

La búsqueda de nuevas alternativas terapéuticas sitúa el uso de la fotobiomodulación como una evolución en el tratamiento, que ayuda a controlar el uso indiscriminado de antibióticos, buscando siempre evitar la presencia de las resistencias bacterianas. En el marco de la fotobiomodulación se habló de la última innovación en dermatología veterinaria que usa la Energía Lumínica Fluorescente (FLE) y ayuda a reducir la sintomatología.

Inmaculada Ibor, reelegida para afrontar su segundo mandato al frente del Colegio de Veterinarios



Inmaculada Ibor, en el momento de depositar su voto

Las elecciones celebradas el 9 de mayo confirmaron el segundo mandato de Inmaculada Ibor al frente del Colegio de Veterinarios de Valencia. Su candidatura –la única conjunta– salió refrendada en su totalidad. A los comicios se presentó una segunda candidatura individual, la de la colegiada Laura López, que lo hacía para aspirar a vocal de la junta pero que no resultó elegida.

El nuevo órgano de gobierno elegido presenta tres novedades sobre la junta anterior: Joaquín

Gómez (procedente del sector agropecuario), Fernando Marquina y Jacobo Giner (ambos ejerciendo la clínica de pequeños animales). Completan este equipo multidisciplinar y repiten de la anterior etapa: María Vitoria (clínica), como secretaria, y, como vocales, Julio Mániz (salud pública); Santiago Peris (clínico) y Rosa Ibor (salud pública).

Este año, el Colegio inaugurará y comenzará el traslado a su nueva sede, más céntrica, en la calle Guillem de Castro. Además, ya

trabaja en los actos para celebrar en octubre el 125 aniversario de la entidad considerada decana de los colegios de veterinarios de España. Ibor ha agradecido a López su “compromiso” con la entidad y le ha transmitido personalmente que “espera que siga colaborando y realizando nuevas aportaciones”.

1.900 colegiados y 433 centros

Ibor es la vigésimo primera presidenta del Colegio de Veterinarios de Valencia. Tras las elecciones de mayo de 2017 fue ya, de hecho, la primera mujer en presidir una entidad que, a cierre de 2021, ya era mayoritariamente femenina, con un 64% de colegiadas, un porcentaje sensiblemente superior a la media nacional, del 52%. Con casi 1.900 colegiados y 433 centros veterinarios distribuidos por toda la provincia, Valencia es una de las corporaciones de mayor peso dentro de la veterinaria, así como del conjunto del ámbito sanitario.

“Atravesamos por un momento crucial. El Colegio debe ser un instrumento que aporte valor al profesional veterinario, que atienda lo que nos demanda la sociedad, que avance hacia la sostenibilidad en la ganadería, hacia un mayor bienestar animal, alimentos más seguros y hacia la excelencia en la clínica veterinaria”, explicó Ibor como principales retos.

El veterinario como garante de la seguridad alimentaria

Con motivo del Día Internacional de la Inocuidad Alimentaria, el Colegio de Valencia promovió una campaña divulgativa con la intención de poner en valor el perfil del veterinario como garante de la seguridad alimentaria. Así, ha editado un vídeo de poco menos de un minuto que, a su vez, fue difundido a través de las redes

sociales corporativas, la propia web y a través de inserciones en los principales diarios digitales de la provincia. En el vídeo se puede leer, sobrepuesto sobre sucesivas imágenes, el texto: “En todas y cada una de las fases de la cadena alimentaria siempre hay un profesional veterinario que

cuida de nosotros, previniendo las enfermedades de transmisión animal en su origen, controlando la calidad de los alimentos de consumo, interviniendo en todos los espacios donde haya que preservar la higiene y la salud pública, garantizando el bienestar y el desarrollo de la sociedad y las personas”.

Occidente viene sufriendo una enfermedad emergente anual desde 2008, muchas de ellas zoonosis

El catedrático de Enfermedades Infecciosas de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba, Antonio Arenas, explicó una a una las enfermedades emergentes surgidas cada año entre 2008 y 2022, a petición del Colegio de Valencia para repasar y valorar la viruela del mono. Dada la práctica inexistencia de enfermos sospechosos sin confirmar, Arenas confió en que el virus pueda controlarse "en breve". Pero, según transmitió via on line ante unos 80 colegiados, habrá más enfermos, "porque, seguramente, se está diagnosticando con retraso".

El especialista concretó el alcance de lo que se considera como enfermedad emergente -de nueva aparición, con amplio rango de hospedantes, expansión geográfica, incidencia y virulencia creciente- y continuó haciendo un repaso a lo vivido en los últimos tiempos. Así, 2008 fue el año del dengue; 2009, el de la gripe aviar, hasta llegar -como refleja el gráfico adjunto- a la covid en 2020 o ahora el monkeypox. Y según un amplio estudio de la Universidad de Edimburgo, un 75% de estas enfermedades emergentes infecciosas eran zoonosis.

Como expuso el catedrático, el primer caso en humanos, en el Congo, data de 1972; desde 2010 a 2019 se produjeron más de 19.000 en África central -la inmensa mayoría en el país citado-; en 2003, a raíz de la importación de una rata africana que contagió a perros de la pradera posteriormente acogidos por familias, se produjo un brote en tres estados de EEUU. En 2017 se desencadenó otro en Nigeria, que aún genera casos. El clado del virus de este país es el mismo que hoy sufre Europa, que es menos letal que el del Congo. El primer

caso en Inglaterra se dio en una persona que procedía de Nigeria.

Además, la OIE presentó a inicios de 2021 un informe para prevenir riesgos de enfermedades emergentes en el comercio de fauna silvestre, en el que llegó a poner a la viruela del mono como ejemplo a tener en especial consideración. Arenas repasó las principales zoonosis transmitidas por primates no humanos a éstos: tuberculosis, procesos entéricos, hepatitis B, retrovirus, parasitosis y este último virus. El mono, pese a que lo padecen fundamentalmente sólo los grandes simios, dio nombre a este virus, tan similar a la viruela, porque fue descubierto en 1959 en Dinamarca en un centro que investigaba con estos animales. Pero su principal reservorio son los roedores en los que "la enfermedad es poco específica y pasa desapercibida", aclaró.

Frente a la recomendación del ECDC de poner en cuarentena a las mascotas de los enfermos, consideró que la transmisión a éstos por parte de personas enfermas "es posible pero poco probable". El ponente detalló las vías de transmisión -transcutánea (heridas); por mucosas (oftálmica, nasal, oral, perineal) y por inhalación (gotículas) o ingestión de carne afectada. Las fuentes de infección serían las excreciones, secreciones, o los contactos a partir de animales-reservorio. "La transmisión de persona a persona es limitada, mayormente por inhalación y tras una exposición prolongada", matizó. El virus tiene un periodo de incubación de entre 7 y 17 días. Aparte de los problemas cutáneos, provoca síntomas tan comunes como fiebre, fatiga, o dolor de cabeza y de espalda, lo que complica el diagnóstico.



Sesión in memoriam de los académicos Teodoro Iturbe y Mateu Torrent

El salón de actos del Colegio de Veterinarios de Lleida acogió el pasado día 31 de mayo la sesión pública extraordinaria in memoriam de los académicos numerarios Teodoro Iturbe y Mateu Torrent. El acto estuvo organizado por la Acadèmia de Ciències Veterinàries de Catalunya y contó con la presencia de la presidenta del Colegio ilerdense y vocal de la OCV, Carmen López, junto a compañeros y familiares de los homenajeados.



Juan Bernal recibió el premio Veterinario Jubilado 2022 de Caja Rural



El pasado 28 de mayo, víspera de la Ascensión, tuvo lugar en el Auditorio Príncipe Felipe de Oviedo la ceremonia en la que Juan Andrés García Bernal recogió el premio Veterinario Jubilado 2022 de Caja Rural de Asturias, de manos de Rocío Quince, miembro de la junta de gobierno del Colegio de Veterinarios de Asturias. Conocido popularmente como Juan Bernal (Campo Lugar, Cáceres, 1954), vivió su infancia y juventud en Madrid,

donde también cursó Veterinaria en la Universidad Complutense, entre 1973 y 1978.

Antes de finalizar la carrera, llegó a Gijón para realizar el último período de milicias universitarias como alférez. Después inició su vida profesional que a lo largo de los años se tradujo en un proceso pluridisciplinar. Comenzó con una interinidad en la zona del Alto Tajo en Guadalajara, alternando con

trabajos de clínica de pequeños animales. Adquirida una cierta experiencia, también por su relación con la escuela de adiestramiento de perros de la Guardia Civil, se trasladó a Gijón, donde abrió una clínica de pequeños animales cuando esta actividad era incipiente en la ciudad: Clínica Veterinaria El Parque próxima a El Molinón, y que mantiene la actividad.

Pero su vocación se dirigía más hacia grandes animales y, viviendo en Villaviciosa, no tardó en dedicarse en exclusiva a la ganadería, actividad que desarrolló durante doce años. Después trabajó en el Matadero Central de Asturias, donde ejerció primero como interino y luego como funcionario de carrera tras aprobar las oposiciones. Desde entonces desarrolló una intensa labor profesional hasta su jubilación. Bernal asegura que «en este periplo de cuarenta años, disfruté de la compañía de un gran número de compañeros de los que pude aprender y compartir muy buenos momentos y que no relaciono porque sería una lista excesivamente grande y me olvidaría de citar alguno».

El Colegio convoca por decimosexto año los Premios Científicos “Ignacio Menes”

El Colegio de Veterinarios de Asturias, en su decidida vocación de dinamizar y mejorar el ejercicio de la profesión, convoca por decimosexto año consecutivo los Premios Científicos “Ignacio Menes”, pensados para destacar el trabajo de campo, la labor científica, los avances y las innovaciones que los colegiados hayan aplicado en los últimos tiempos en el ejercicio de la veterinaria.

Están abiertos a todos los campos: clínicas de grandes y pequeños animales, producción veterinaria, higiene, calidad, y seguridad alimentaria, investigación básica e investigación aplicada.

Los galardones tratan de fomentar el espíritu investigador y científico, además de dar a conocer los avances que en el día a día van surgiendo como consecuencia de nuestra tarea profesional. Son, pues, unos premios para que los pequeños y grandes logros de nuestra actividad se vean reconocidos, según explica el Colegio del Principado.

Consulta aquí las bases:



Conferencia de Nicolás Urbani sobre el impacto de la Ley de Bienestar Animal en el sector cinegético



Héctor Palatsi, en el centro, y Nicolás Urbani a la derecha

La Feria de Caza y Pesca Captur celebrada el primer fin de semana de mayo en Calamocha acogió una conferencia organizada por el Colegio de Veterinarios de Teruel, la Federación Aragonesa de Caza-Farcaza y Arrecal, en la que participó como ponente el veterinario Nicolás Urbani Barrios para abordar el impacto del proyecto de Ley de Derechos y Bienestar Animal y otros cambios normativos sobre el sector, como el de núcleos zoológicos.

En opinión del conferenciante, que fue presentado por el presidente del Colegio, Héctor Palatsi, la situación creada tras analizar la literalidad de algunos artículos genera “problemas prácticos en su aplicación y graves implicaciones para la tenencia responsable de perros, hurones o aves de cetrería, además de limitaciones normativas e inseguridad jurídica para el ejercicio ordinario de la actividad cinegética”.

Así, Urbani –asesor veterinario de la Real Federación Española de Caza y de otras entidades– explicó que un ejemplo claro de

inseguridad jurídica es el relativo al artículo 30 del anteproyecto de Ley, que prohíbe cualquier práctica que pueda ocasionar sufrimiento, daños o la muerte del animal, trasladado a zonas loberas donde se están registrando más ataques a perros de caza por parte de esta especie durante las acciones cinegéticas.

“Hay que preguntarse cuál es la responsabilidad del propietario de un perro muerto por una manada de lobos, y a qué sanciones administrativas o incluso penales se puede enfrentar”, apuntó el veterinario, quien señaló que un perro herido en la oreja en un zarzal cuando trata de inmovilizar a un jabalí “también puede plantear severos problemas a su propietario, al igual que un ejemplar que se fracture una pata en una prueba de agility”. A juicio de Urbani, estos casos “kafkianos” reflejan hasta qué punto los textos legislativos “vinculados a la humanización animal y los radicalismos prescindien de la ciencia veterinaria en términos de bienestar animal, del sentido común y del consenso.

José Ramón Caballero resalta la estrecha relación entre la ganadería de lidia y la conservación de la dehesa

José Ramón Caballero de la Calle, presidente del Colegio de Veterinarios de Ciudad Real y consejero de Asuntos Taurinos del Consejo General de Colegios de Veterinarios de España, pronunció en el Colegio de Teruel la conferencia titulada "Tauromaquia, ecología y medio ambiente", en la que recalcó la estrecha relación entre la cría del ganado de lidia y la conservación de un ecosistema como la dehesa.

El ponente, catedrático de Producción Animal en la Escuela Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad de Castilla La Mancha, presentó al toro de lidia como "la unidad de producción de la tauromaquia y como un elemento de la ecología que está integrado



de forma perfecta en el medio ambiente del bioecosistema de la dehesa ibérica". También analizó las características de este singular ecosistema y la capacidad de las ganaderías de lidia de integrarse en el mismo "aprovechando sus recursos pastables y respetando en todo momento el conjunto agrícola-ganadero-forestal que representa".

También hizo hincapié en la interacción del toro de lidia con su hábitat, la adaptación medioambiental del manejo,

instalaciones y comportamientos de la raza, el cálculo de la carga ganadera, la convivencia en simbiosis con otras especies animales domésticas y/o salvajes y su relación con el bienestar animal, "aspectos que junto con la selección del carácter bravura son la clave de este tipo de producción. Unas explotaciones que existen en cualquier entorno geográfico, algunas de ellas situadas en las comarcas del Bajo Aragón, Maestrazgo, Gudar-Jabalambre o Albarracín, en la provincia de Teruel."

JAÉN

Homenaje a dos "titanes de la ciencia veterinaria": Manuel Díaz-Meco y Antonio Marín

El Colegio de Veterinarios de Jaén fue escenario del acto de homenaje a los colegiados Manuel Díaz-Meco Álvarez y Antonio Marín Garrido, dos profesionales de amplia trayectoria, que recibieron la medalla de la Real Academia de Ciencias Veterinarias de Andalucía Oriental, lo que los convierte en académicos de honor. Autoridades, académicos, amigos y familiares acompañaron en tan señalada ocasión a ambos, considerados "dos leyendas vivas



de la ciencia veterinaria", según señaló el presidente del Colegio, Francisco Javier Chavernas, "que

trabajaron con muchos menos medios que ahora, cuando todo era bastante más complejo".

La I Jornada Nacional '¿Cómo protege la profesión veterinaria la salud del planeta?' congregó a más de 150 asistentes



Francisco Javier Faló, Fernando Simón, Sira Repollés, Luis Alberto Calvo y Jesús García

La I Jornada Nacional '¿Cómo protege la profesión veterinaria la salud del planeta?', organizada por el Colegio de Veterinarios de Zaragoza, reunió los días 20 y 21 de mayo a más de 20 ponentes y más de 150 asistentes de distintos ámbitos profesionales procedentes de Aragón, Cataluña, Baleares, País Vasco, Galicia, Castilla-La Mancha, Castilla y León, Madrid, Extremadura, Andalucía, Canarias y La Rioja relacionados con la veterinaria, medicina, enfermería, farmacia, biología, microbiología, parasitología, sociología y la industria farmacológica

El enfoque Una Salud permitió visibilizar los beneficios de la comunicación, colaboración y coordinación de los profesionales de la salud humana, animal y medioambiental para lograr una salud óptima para todos los seres humanos. La vigilancia de la fauna urbana dentro del concepto One Health; las garantías sanitarias en los alimentos en la exportación; el impacto de las zoonosis en la salud humana; la intervención del veterinario en la gestión de la fauna silvestre; la salud pública y la

perspectiva Una Salud; y la zoonosis en un mundo globalizado como principales temas tratados.

Rafael Laguens, veterinario y presidente de la Asociación Mundial Veterinaria – WVA; Juan Carlos Ortiz, veterinario y presidente de la Asociación Veterinarios Municipales; José María Arnal, gerente del Servicio Aragonés de Salud; Manuela García, vicepresidenta segunda del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos; Juan José Badiola, catedrático del Departamento de Patología Animal de la Facultad de Veterinaria de Zaragoza, e Ignacio de Blas, docente e investigador en epidemiología veterinaria, fueron algunos de los ponentes.

Zoonosis en un mundo globalizado

También participaron el director general de Salud Pública del Gobierno de Aragón, Francisco Javier Faló, y el director del Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias del Ministerio de Sanidad, Fernando Simón, con las ponencias "La Salud Pública y la perspectiva One Health. ¿Qué hemos aprendido de la COVID

19?" y "Zoonosis en un mundo globalizado", respectivamente.

Joaquín Olona, consejero de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente del Gobierno de Aragón, destacó que "en la consecución de la salud única la ciencia no es suficiente, tenemos que ser capaces de explicar la ciencia desde la multidisciplinaridad, generosidad y empatía para que llegue al ciudadano". La titular de Sanidad, Sira Repollés, explicaba que "si desde las tres vertientes de la salud trabajamos en red, conectados, con intercambio fluido de información y de conocimiento, tendremos muchas más probabilidades de anticiparnos a posibles emergencias sanitarias".

Por último, Jesús García López, presidente del Colegio de Zaragoza, y Luis Alberto Calvo, presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), destacaron a su vez en el resumen que llevaban a cabo de lo que fueron dos días de intercambio de experiencias y conocimiento la importancia que tienen encuentros de este tipo para acercar y estrechar lazos de colaboración entre las distintas entidades y organizaciones.

Los sanitarios de Zaragoza plantean la colegiación obligatoria del personal funcionario de la Administración



Los presidentes, vicepresidentes y asesores jurídicos de la Unión de Colegios Sanitarios de Zaragoza (Ucosaz) mantuvieron un encuentro con la consejera de Sanidad del Gobierno de Aragón, Sira Repollés; el director general de Salud Pública, Francisco Javier Faló; el director general de Asistencia Sanitaria, José María Abad, y el director gerente del Servicio Aragonés de Salud, José María Arnal, en la cual se planteó la colegiación obligatoria de los funcionarios de la Administración sanitaria "con carácter previo a la contratación o toma de posesión del personal que ocupe los citados puestos de trabajo".

La propuesta afectaría a empleados públicos dependientes tanto del Servicio Aragonés de Salud como de la Dirección General de Función Pública que trabajan en el ámbito de la salud pública. A tal fin, se hizo entrega de un escrito, motivado jurídicamente, en el que se solicita identificar los puestos de trabajo de las Relaciones de Puestos de Trabajo del Gobierno de Aragón y sus organismos dependientes en los que se ejercen las profesiones colegiadas de enfermero, farmacéutico, médico, odontólogo y veterinario.

Por otra parte, también se abordó el control de la publicidad en el campo sanitario. "Recordamos la necesidad

de tener un marco legislativo para conseguir una publicidad veraz que no provoque engaños en los consumidores y proteja tanto a los ciudadanos como a los buenos profesionales, buscando evitar casos tan dramáticos como por ejemplo el de Identital", señalaron.

Por último, los representantes de Ucosaz trasladaron a la consejera de Sanidad su preocupación por la actual situación de agresiones que sufren los sanitarios en el ejercicio de sus funciones, y solicitaron medidas de protección a los profesionales, así como educativas para erradicar esa lacra social.

400.000 bolsas para excrementos caninos

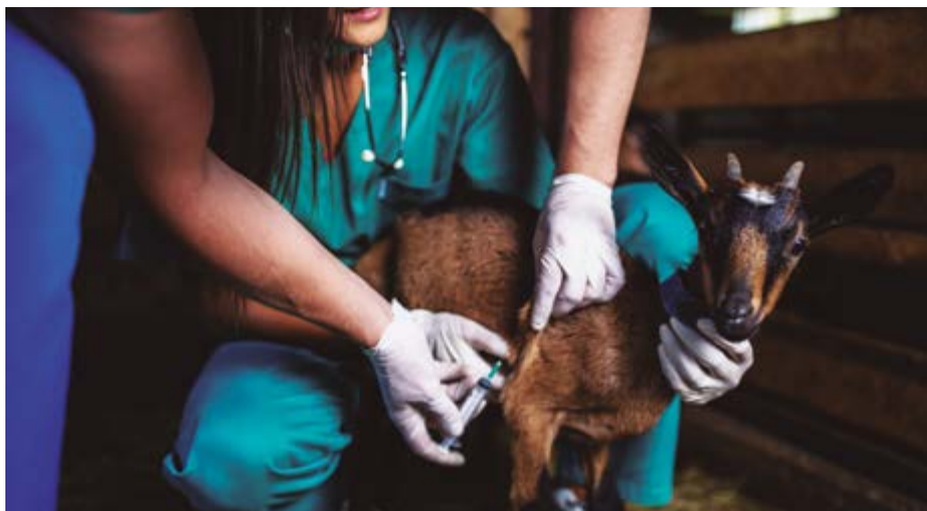
Como consecuencia de la problemática existente por la desaparición de bolsas de los 'sanecanes' instalados en Zaragoza, las clínicas veterinarias de la ciudad están recibiendo 400.000 bolsas para excrementos caninos que repartirán entre sus usuarios. De este modo, el Ayuntamiento de Zaragoza, en colaboración con el Colegio de Veterinarios, quiere impulsar

la recogida de estos residuos. Asimismo, se pretende resaltar la importancia que tiene ocuparse de la salud y el cuidado de los animales de compañía. Todo ello quedaría a su vez enmarcado dentro de la estrategia OneHealth.

Las bolsas son distribuidas, dos días a la semana (martes y jueves), a través de la concesionaria FCC a

alrededor de un centenar de clínicas veterinarias para que se repartan entre sus clientes de forma gratuita. Además, seguirán disponibles regularmente en las papeleras con dispensador ('sanecan'). El reparto de las bolsas comenzó este mes de mayo. Al respecto, es oportuno recordar que la capital aragonesa posee unos 60.000 perros censados.

Jornada de valoración de las novedades normativas sobre el medicamento veterinario



El Colegio de Veterinarios de Cáceres acogió una jornada para analizar los principales cambios de la normativa del medicamento veterinario en la que se contó con las intervenciones de Sara Barroso, directora de Programas de Sanidad Animal en la Junta de Extremadura, y Laura Elvira, directora técnica Rumiantes MSD Animal Health.

Esta jornada es el inicio de lo que "se espera que sea, tras la entrada en vigor el 28 de enero del Reglamento UE 2019/6, una nueva etapa de la profesión que trae consigo muchísimas posibilidades, pero que sin duda va a desencadenar

cambios importantes en nuestra praxis diaria", anunciaba el presidente del Colegio, Juan Antonio Vicente Báez.

El foco se ha puesto en la prescripción veterinaria para animales de producción, es decir, que van a entrar en la cadena alimentaria. Durante su ponencia, Sara Barroso explicó en detalle las novedades legislativas que existen actualmente respecto a los medicamentos veterinarios, cómo se deben comunicar las prescripciones y en qué consiste el programa de control de medicamentos en Extremadura. Es importante

destacar que el Reglamento 2019/6 de la Unión Europea no regula el pienso medicamentoso, aunque sí incluye la fabricación de medicamentos, premezclas, fórmulas magistrales, preparados y autovacunas.

Administración en grupo

La ley persigue el uso sostenible de antimicrobianos y, en este sentido, es de especial importancia la definición que se realiza de la metafilaxis como "la administración de un medicamento a un grupo de animales previo diagnóstico de una enfermedad clínica en parte de un grupo, con el fin de tratar a los animales clínicamente enfermos y controlar la transmisión de la enfermedad a animales en estrecho contacto y peligro y que ya pueden estar infectados de forma subclínica".

La segunda parte de la jornada, guiada por Laura Elvira, se centró en la aplicación práctica de la norma, concretamente sobre enfermedades de rumiantes, apuntando que la finalidad de la legislación no es dejar de utilizar antibióticos ni antimicrobianos, sino intentar minimizar la resistencia a los mismos. Por este motivo, se apuesta por el trabajo en prevención, aunque siempre poniendo en la balanza el bienestar animal.

Análisis de la veterinaria militar como salida profesional

El capitán Francisco Javier Aranda Narváez, jefe de la Sección de Análisis Microbiológicos de los Alimentos del Servicio de Seguridad Alimentaria del Centro Militar de Veterinaria de la Defensa-CEMILVET, participó en la última sesión sobre salidas profesionales que organizan la Facultad de Veterinaria de Cáceres

y el Colegio de Veterinarios. El oficial explicó a los alumnos que el ejercicio de la veterinaria en las Fuerzas Armadas "es un trabajo muy versátil en el que hay que saber compaginar la vida militar con nuestra formación académica y técnica previa, adquirida en los estudios de la licenciatura o grado de veterinaria".



El Seprona y el oncólogo veterinario Francisco Clemente son reconocidos por su compromiso con el bienestar animal

El Colegio de Veterinarios de Alicante entregó el 2 de junio sus Premios de Bienestar Animal 2022 en los jardines del Complejo de San Juan. En esta segunda edición se quiso premiar la labor Una Salud que desempeña la unidad alicantina del Servicio de Protección de la Naturaleza de la Guardia Civil, así como la trayectoria del veterinario oncólogo, cacereño de nacimiento alicantino de adopción, Pachi Clemente.

El presidente del Colegio, Gonzalo Moreno del Val -tras entregar tales reconocimientos al coronel jefe de la Comandancia de Alicante, José Hernández Mosquera y al jefe accidental de la unidad del SEPRONA en esta provincia, Eduardo Lozano Tauste, así como al citado veterinario- reivindicó el papel de estos profesionales más allá de su labor en la clínica, y reclamó a la clase política "mayor atención, especialmente cuando sabemos que sufrimos, al menos, una enfermedad emergente al año, que en 2019 fue la listeriosis, en 2020 la covid-19, en 2021 la gripe aviar y que ahora la "Viruela de los monos".

Como explicó el coronel, el SEPRONA de Alicante lo conforman 44 especialistas, con bases en los acuartelamientos de Altea, El Verger, Elche, Guardamar, Ibi, Jijona, Monovar y Orihuela, además de la Patrulla de la Comandancia, el Equipo de Investigación y la Oficina Técnica. Aunque trabajan de manera interrelacionada, las patrullas llevan a cabo la misión específica de prevención, vigilancia y, en su caso, denuncia de las irregularidades.



El coronel jefe de la Comandancia, Gonzalo Moreno, Pachi Clemente y el jefe accidental del Seprona

"Tal vez protejan la naturaleza, pero en última instancia nos están protegiendo a toda la sociedad. Ellos como los veterinarios, son una parte esencial en ese equilibrio Una Salud y su labor, desde esa perspectiva, tiene un clarísimo componente sanitario, ya que repercute directamente en nuestra salud", dijo Moreno del Val.

Francisco Clemente Vicario, por su parte, se licenció en Veterinaria en la Universidad de Extremadura en 1993. Desde el principio se dedicó a ejercer la clínica de animales de compañía mostrando especial interés por la oncología. "Por desgracia en nuestro país, y por mucho que lo hemos pedido a las administraciones públicas, no disponemos todavía de una especialización MIR como sí que tiene la profesión médica, así que hizo las maletas y se fue a Estados Unidos donde sí que podía hacer ese VIR en oncología veterinaria", advirtió de él en su presentación el presidente colegial.

Fue uno de los primeros españoles en obtener este título, y con su desarrollo posterior en este ámbito se convirtió en una referencia a nivel mundial en esta área. Hoy trabaja en Calpe pero colabora con hospitales veterinarios de Mallorca, Madrid o Barcelona. Es director científico de la Asociación de Veterinarios

Españoles de Pequeños Animales, y miembro del grupo de oncología de la Asociación Mundial de Veterinaria, entre otros muchos méritos.

Enfermedades emergentes

La sucesión de enfermedades infecciosas emergentes, con independencia de si llegan al grado o no de pandemia –como fue el caso del covid-, no parece que sea un problema coyuntural. "47 millones de españoles convivimos con 22 millones de animales domésticos pero también con más de 100 millones de animales de abasto. Sabemos que el 75% de estas enfermedades son zoonosis, de origen animal pues; si a eso unimos las consecuencias del cambio climático y de la globalización –que ha trasladado vectores de patógenos antes inexistentes y permitido su adaptación tenemos el mejor caldo de cultivo para que estas amenazas pasen a ser una constante", sentenció el responsable colegial.

De ahí que "el único enfoque posible sea el One Health, tender puentes entre médicos, veterinarios, biólogos y tantas otras tantas especialidades para prevenir, ser capaz de dar una respuesta integral y consolidar el sentido de salud pública tal y como lo conocíamos hasta ahora", concluyó Moreno del Val.

El Consejo Andaluz, la Universidad de Córdoba y su Facultad de Veterinaria, distinguidos por el Colegio de Veterinarios



Fidel Astudillo, Rosario Moyano, Antonio Arenas y José Carlos Gómez Villamandos

El Colegio de Veterinarios de Córdoba, en un acto solemne celebrado el 4 de mayo, entregó la distinción "Medalla de Oro Aniversario" al Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Veterinarios con motivo de sus 25 años de existencia; a la Universidad de Córdoba en su 50 aniversario, y a la Facultad de Veterinaria de la misma en el 175 aniversario de su creación. La distinción concedida al Consejo Andaluz reconoce su labor en la promoción y gestión de los intereses de la profesión durante sus cinco lustros de historia, y representación de los nueve colegios, además de la protección de la profesión y la búsqueda de la excelencia.

Por su parte, de la Universidad de Córdoba se destacó su función docente e investigadora, formación permanente de profesionales y promoción de la calidad de las ciencias biomédicas y agroalimentarias, particularmente de las ciencias veterinarias.

También se hizo entrega del mismo reconocimiento a la Facultad de

Veterinaria de la Universidad de Córdoba con motivo de su 175 aniversario, por su compromiso incansable con la formación, promoción del conocimiento, investigación y transferencia, procurando en todo momento la excelencia para sus discentes, egresados y docentes, así como para toda la profesión.

Las distinciones fueron recogidas por el presidente del Consejo Andaluz de Colegios de Veterinarios, Fidel Astudillo Navarro; el rector de la Universidad de Córdoba, José Carlos Gómez Villamandos, y la decana de la Facultad de Veterinaria, Rosario Moyano Salvago. Durante la sesión, el presidente del Colegio de Córdoba, Antonio Arenas Casas, dictó la conferencia titulada "El Colegio y la Facultad de Veterinaria de Córdoba", en la que efectuó un completo repaso de la evolución y estrecha relación de ambas instituciones desde su fundación. Además, en mayo se conmemoraron los 120 años de la fundación del Colegio, aspecto que subrayó el ponente.

2.900 inoculaciones antirrábicas e impulso a la esterilización de gatos callejeros

La Consejería de Sanidad, Consumo y Gobernación y el Colegio de Veterinarios de Ceuta han llevado a cabo desde noviembre hasta mediados del mes de mayo la campaña extraordinaria de vacunación contra la rabia, gracias a la cual se han realizado aproximadamente 2.900 inoculaciones antirrábicas.

Además, se ha dado un avance sustancial para el control de la población callejera de gatos, una actuación también incluida dentro de la campaña extraordinaria de rabia, que ha permitido efectuar unas 1.200 esterilizaciones de ejemplares. Este proceso sigue en marcha, una vez que se ha concluido el vacío sanitario de las instalaciones donde se recuperan los felinos tras la castración.

Según las estimaciones del Colegio de Veterinarios de Ceuta, que destaca las ventajas de este tipo de medidas en la mejora de la salud pública, desde junio está previsto realizar otras 800 esterilizaciones quirúrgicas. Por su parte, Sanidad recuerda que, en los Presupuestos de 2022, se contemplan 310.000 euros para las campañas de vacunación antirrábica y castración de felinos callejeros importe muy superior a lo presupuestado en años anteriores, lo que refleja la preocupación del Gobierno de la Ciudad Autónoma respecto a este asunto.

Médicos, veterinarios y otros sanitarios abordan la enfermedad de Lyme desde un enfoque multidisciplinar



Médicos, veterinarios y otros profesionales sanitarios abordaron la enfermedad de Lyme desde un enfoque multidisciplinar en una jornada celebrada en Murcia organizada por el Colegio de Veterinarios y la Asociación de Enfermedades Raras D'Genes, con la colaboración del Colegio de Médicos y la Consejería de Salud. Jesús Cañavate Gea, director general de Planificación, Investigación, Farmacia y Atención al Ciudadano, fue el encargado de abrir la jornada, para dar luego paso a Juan Carrión Tudela, presidente de la citada asociación, quien destacó la importancia de llevar a cabo formaciones en este tipo de jornadas para seguir avanzando en el conocimiento e investigación de la enfermedad.

Por su parte, Teresa López Hernández, presidenta del Colegio de Veterinarios, consideró clave la colaboración conjunta para el análisis y conocimiento de la enfermedad. "El abordaje de su estudio desde un prisma global, en el que intervenimos los veterinarios, el tratamiento de la profesión médica, pero teniendo en cuenta también el punto de vista de las familias, es la mejor opción para que entendamos esta realidad", aseveró.

Por último, intervino Enrique Aguinaga Ontoso, vocal del Colegio de Médicos de la Región de Murcia, quien reafirmó la importancia de esa labor conjunta entre los profesionales sanitarios, "porque estas jornadas se realizan

desde el concepto One Health. La realidad es que solo hay Una Salud, en la que debemos trabajar todos de manera conjunta". La jornada fue moderada por el técnico responsable de Zoonosis del servicio de Seguridad Alimentaria y Zoonosis de la Consejería de Salud, Inés Villa López. Durante la misma, la trabajadora social de D'Genes y coordinadora del grupo D'Genes Lyme, Isabel Sánchez, expuso el trabajo que desde la asociación se viene desarrollando y las acciones de sensibilización.

Aunque la jornada tuvo un carácter técnico, también se ha podido escuchar el testimonio de los propios pacientes, cuando al finalizar las ponencias, se ha establecido un turno de preguntas y algunos asistentes han contado en primera persona lo que supone convivir con Lyme. Es una enfermedad provocada por bacterias con forma helicoidal, pertenecientes fundamentalmente a la especie *Borrelia Burgdorferi* (sensu lato) y que se transmite sobre todo por la picadura de garrapatas. Estas bacterias, se diseminan a través de la sangre a los tejidos (piel, cerebro, articulaciones...) provocando diferentes lesiones.

Semana dedicada a los animales en Molina de Segura

La Concejalía de Deporte y Salud del Ayuntamiento de Molina de Segura, la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia, el Colegio de Veterinarios de la Región y la Asociación Protectora de Animales de Molina de Segura (APAMS) han sido los encargados de promover la "Semana de nuestros amigos los animales", celebrada entre los días 4 y 10 de abril, con el fin de sensibilizar a la población de este municipio sobre la necesidad de cuidar y proteger a las mascotas. A través de diferentes acciones y propuestas realizadas en estos últimos 25 años, la iniciativa pretendió mejorar la convivencia, concienciar, fomentar la tenencia responsable y el cuidado de los animales, así como luchar contra el maltrato y el abandono, que no dejan de presentar cifras alarmantes en España.



El presidente de la OCV señala que el sistema de gestión de crisis sanitarias “exige profesionales especializados, incluidos veterinarios”

El presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), Luis Alberto Calvo Sáez, señaló que “la predicción, la prevención y el control son elementos fundamentales en la lucha contra las pandemias, como se ha podido comprobar con la de SARS CoV2”, y ha insistido en la necesidad de contar con un prisma One Health-Una Salud en el sistema de gestión de crisis sanitarias para evitar errores y situaciones de descoordinación.

Calvo participó el 13 de junio en una mesa redonda dentro de la jornada “One Health. Salud en todas las políticas”, organizada por los colegios de Médicos y de Veterinarios de Valladolid con el apoyo de la Junta de Castilla y León y Pfizer, en la que ha expresado que el sistema de gestión de crisis sanitarias “exige profesionales especializados de diferentes ámbitos y también políticos concienciados ante la gravedad de lo que ocurre”.

“Por supuesto, dentro de los especialistas debe haber veterinarios, sobre todo en la red de vigilancia epidemiológica, trabajando de manera coordinada con las comunidades autónomas, para dar una respuesta solvente ante una pandemia”, indicó el presidente de la OCV, quien destacó la valiosa labor de los veterinarios en sanidad, producción y bienestar animal, salud pública y seguridad alimentaria.



Sonia Tamames, Tomás Cobo, Eduardo Rojas y Luis Alberto Calvo, en la mesa redonda

Enfermedades emergentes

“Vivimos una época – continuó- de enfermedades emergentes, que en su mayoría son zoonosis, lo que obliga a realizar un esfuerzo de prevención donde juegan un papel clave las vacunas. Los veterinarios debemos contribuir a mejorar este panorama desde la vigilancia de la salud, el compromiso con el bienestar animal, la concienciación ante la emergencia climática que trastoca el equilibrio de la naturaleza y nuestra vinculación con el desarrollo rural y en particular con la ganadería”.

En la misma mesa intervinieron el presidente del Consejo General de Colegios de Médicos de España, Tomás Cobo Castro, quien destacó que la globalización favorece la

expansión de enfermedades con una rapidez desconocida, y el decano del Colegio de Ingenieros de Montes, Eduardo Rojas Briales, que se refirió a la apremiante necesidad de atajar la deforestación en muchas áreas del planeta y promover medidas de restauración de bosques.

La jornada, seguida por más de 450 personas, fue inaugurada por el consejero de Sanidad, Alejandro Vázquez, y el rector de la Universidad de Valladolid, Antonio Largo, y ha contado con la ponencia magistral por streaming de María Neira, directora de Salud Pública y Medio Ambiente, y expertos como Christian Gortázar, Fernando Valladares, Fernando Simón, Antonio López Navas, Germán Bou y Bruno González Zorn.

Impulso a la formación y a la colaboración con las Administraciones en salud pública



presidente del Colegio, “el ejercicio actual de la veterinaria ha de enfrentarse a una realidad muy cambiante, a las demandas de una sociedad cada vez más sensibilizada con el bienestar y la sanidad animal y la seguridad alimentaria, lo que obliga a los profesionales a una constante actualización de sus conocimientos en todas las facetas. Es ahí donde los Colegios debemos hacer un esfuerzo para atender las inquietudes de los profesionales y promover la especialización, que resulta indispensable desde todos los puntos de vista”.

Nueva edición del Máster en Seguridad Alimentaria

El Máster en Seguridad Alimentaria, organizado por el Colegio de Veterinarios de Madrid y dirigido por su presidente Felipe Vilas, tendrá lugar de octubre de 2022 a junio de 2023. Desde junio ya está abierto el plazo de inscripción. Es el único máster del citado ámbito totalmente presencial, con visitas a empresas punteras y una empleabilidad mayor del 80%. La Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN), la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense, la Consejería de Sanidad y empresas líderes del sector, colaboran con Colvema en su desarrollo

El Colegio de Veterinarios de Valladolid celebró el pasado mes de abril su asamblea general, que valoró la apuesta de la entidad por la formación de los profesionales y la colaboración con las Administraciones para fortalecer la salud pública a lo largo de 2021, en aspectos como la tenencia responsable de animales de compañía, vacunación, desparasitación, prevención de zoonosis y otras relacionadas con la promoción de la salud.

En concreto, se programaron una decena de acciones formativas dirigidas a colegiados no solo de Valladolid, sino de toda España, de contenido muy diverso, impartidas en formato online como seminarios, cursos o jornadas, según su duración, por especialistas en cada una de las materias, dedicadas a producción en ganado vacuno, monitorización de anestesia, rabia, bioseguridad en ovino y caprino, uso de antimicrobianos en rumiantes, bienestar animal, producción ganadera ecológica y espectáculos taurinos.

A juicio de Rufino Álamo,

Tenencia responsable

Respecto a la colaboración con las Administraciones públicas, esta línea de actuación se ha plasmado en el nuevo convenio entre el Ayuntamiento de la capital y el Colegio para concienciar sobre la tenencia responsable, con la edición de folletos explicativos, y la inclusión de los veterinarios en la Estrategia de Promoción de Salud y Prevención impulsada también por el Consistorio.

Con la Administración regional, hay que citar la petición a la Dirección General de Producción Agropecuaria para la depuración de datos de animales de más de 15 años en el registro de identificación SIACyL, la puesta en marcha de la campaña “Más que Mascotas” y el encuentro con la Consejería de Sanidad para abordar el papel de los veterinarios en la estrategia de atención primaria, centrado en su visión preventiva, la inocuidad alimentaria y la lucha contra las zoonosis. El Colegio ha registrado 25 nuevas altas y 11 bajas, de manera que la cifra de colegiados se sitúa en 421 veterinarios, 365 de ellos en activo.

Alcanza su edición número 18 y se ha consolidado como un referente formativo en seguridad alimentaria. Ofrece cuatro titulaciones (además del Máster, Certificado de Mantenimiento Sanitario de Instalaciones de Riesgo de Legionela, Certificado de Auditoría de Sistemas de Seguridad Alimentaria y Título básico en prevención de riesgos laborales), así como diplomas de acreditación oficial de cada uno de los 19 módulos. Sus alumnos reciben una formación integral como demandan ahora mismo las empresas, para cumplir con los elevados requisitos de seguridad alimentaria que exige la legislación nacional y europea. 150 profesores pertenecientes a la Administración, instituciones y empresas líderes, imparten 870 horas lectivas, de las que 380 son prácticas. Es el más reconocido en el sector. Para más información consulta este código QR:



Colvema destaca su papel como “nexo de unión de la vida académica y laboral” en la graduación de Veterinaria de la Complutense



Consuelo Serres, en el centro, y Felipe Vilas, a su izquierda, durante el acto académico

La decana de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense, Consuelo Serres, fue la encargada de abrir el acto de graduación y dar la bienvenida a los alumnos, familiares, autoridades, y personal de administración y servicios. Entre las autoridades se encontraban el vicerrector de Estudios, Víctor Briones; el presidente de Colvema, Felipe Vilas; las vicedecanas Paloma Forés, María Arias, Manuela Fernández, Amalia Díez, Ángeles Jiménez, e Ignacio de Gaspar, delegado para la coordinación del grado en Veterinaria.

Serres felicitó a los estudiantes por haber llegado a graduarse. “Os lo habéis ganado con vuestro trabajo y esfuerzo y hoy hemos venido a celebrarlo con esta imposición de becas, tributo a todos y todas las estudiantes, protagonistas indiscutibles del acto de hoy y la razón de ser de la existencia de esta Facultad y de nuestra presencia en ella”, declaró.

Tras la lectura de la memoria académica por parte del secretario de la Facultad, intervino el presidente del Colegio de Veterinarios de Madrid (Colvema), Felipe Vilas,

quien subrayó el carácter esencial de la profesión veterinaria y “tendió la mano” a los recién graduados para que encuentren en el Colegio la ayuda que necesiten, ya que es el nexo de unión entre la vida académica y laboral”.

Lucha contra la precariedad

Vilas destacó la importancia del convenio laboral en la lucha frente a la precariedad, aunque afirmó que hay que seguir mejorando las condiciones de trabajo y así contribuir a la conciliación familiar. Además, se refirió a la seguridad alimentaria como nicho de empleo, y aprovechó para recordar que Colvema posee un Máster en Seguridad Alimentaria (MSA) que se imparte en las aulas de

la Facultad actualmente y está abierto a inscripciones (www.masterenseguridadalimentaria.com) en su décimo novena edición.

A continuación, tomó la palabra la vicedecana de Estudiantes y Orientación Profesional, Paloma Forés Jackson, quien realizó una emotiva intervención en la que describió lo que sienten los profesores cuando una promoción sale de la Universidad, y Ángeles Jiménez, madrina de la promoción, a los recién graduados. Dos alumnos, Victoria Barrero y Roberto González, en representación de los egresados, realizaron un emotivo discurso de graduación.

La clausura oficial del acto corrió a cargo de la decana, quien agradeció a los familiares confiar a sus hijos a esta Universidad. “Una Facultad que, por qué no decirlo, es de las mejores de España, de Europa y del mundo, como se refleja en los magníficos puestos que ocupa en los rankings internacionales como el Ranking QS. Además, os lleváis una formación integral y multidisciplinar. Ahora es el momento de que conozcáis la verdad y la dura realidad de esta profesión, donde nunca podréis dejar de estudiar, la práctica os dará la experiencia, y solo la experiencia y el continuo estudio os dará la sabiduría necesaria para triunfar”, concluyó.



Encuentro con representantes de grupos veterinarios de inversión en el sector clínico de animales de compañía



La junta de gobierno del Colegio de Veterinarios de Madrid convocó una reunión en la sede colegial con diferentes grupos veterinarios de inversión que operan en el sector clínico de animales de compañía, en busca de líneas de colaboración, en la que el presidente, Felipe Vilas, y los miembros de su equipo, reivindicaron para el colectivo "la promoción de la formación y la especialización, el desarrollo de una carrera profesional sostenible, la mejora de las condiciones salariales acorde con los tiempos actuales y el fomento de la conciliación familiar".

A este encuentro acudieron representantes de UNAVETS, IVC EVIDENCIA, VETPARTNERS, KITICAN, ANICURA, ALIANZA PET, MI VET y GORILLA GROUP, que agradecieron al Colegio el interés para buscar líneas de colaboración y sinergias que favorezcan el desarrollo profesional de los veterinarios, así como el reconocimiento social y una mayor visibilidad de la profesión. "El bienestar de los compañeros es fundamental para nosotros. Hay muchas cosas que podemos hacer en favor de la profesión si trabajamos juntos", afirmó Vilas.

Los representantes de los grupos coincidieron en que su objetivo es ayudar a profesionalizar al sector que ya tiene un gran nivel técnico. "Que estemos todos aquí reunidos es una buena señal de que el sector está evolucionando favorablemente, aunque todavía queda mucho por hacer", indicaron.

El Colegio puso a disposición de todos los grupos sus instalaciones para organizar jornadas formativas y otro tipo de actividades profesionales. Por otro lado, se les informó que el Colegio cuenta con una bolsa de empleo, que es la más demandada del país, así como de la diversidad de servicios que se ofrecen a los colegiados, como el Servicio de Atención Psiquiátrica y Psicológica, el de Defensa de Reputacional online, Asesoría Jurídica Profesional, Asistencia Tecnológica y Ciber Protección, entre otros, que resultan de gran ayuda y utilidad para los compañeros. "El Colegio siempre ofrecerá su apoyo y colaboración a todas las iniciativas que promuevan la mejora de la profesión y de los profesionales", concluyó el presidente.

El Colegio acogió la elección del nuevo comité ejecutivo de la WVA

El nuevo comité de la Asociación Veterinaria Mundial (WVA) convocó su 37º Consejo en el Colegio de Veterinarios de Madrid para renovar los miembros y establecer su programa de actuaciones. Representantes de 17 países, fueron recibidos por el presidente del Colvema, Felipe Vilas, que agradeció la elección de la sede para su encuentro y la labor que realiza. "Para nosotros es un honor contar con una representación internacional

de la profesión tan numerosa y prestigiosa en nuestra sede. En un momento de enfermedades globales y de pandemias es imprescindible la colaboración colectiva de los veterinarios con los gobiernos. Estoy seguro que la presidencia de Rafael Laguens será muy fructífera". Por su lado, Laguens, junto a Patricia Turner, anterior presidenta; John de Jong, presidente de la WSAVA; Heidi Kellokoski, consejera para Europa, y Cynthia Nkuma, consejera para

África, forman el nuevo consejo de la WVA para los próximos dos años. Laguens subrayó como objetivos promover de forma prioritaria el concepto One Health, fomentar la educación veterinaria, el uso racional de los medicamentos, el bienestar animal, fortalecer la relaciones con organismos, como la FAO, la OIE y la OMS y crear una relación de medicamentos veterinarios esenciales para animales productores de alimentos.

Análisis multidisciplinar de la Meningoencefalitis por *Streptococcus suis* como zoonosis emergente



El miércoles 25 de mayo tuvo lugar la hasta ahora última jornada del proyecto "One Health" coordinado entre el Servicio de Medicina Interna del Complejo Hospitalario Universitario de Badajoz y el Colegio de Veterinarios de esta provincia, celebrada en el salón de actos del centro sanitario que enseguida completó su aforo. Bajo el título "Meningoencefalitis por *Streptococcus suis*, una zoonosis emergente", fue expuesta por tres especialistas en diversas materias

como la medicina, la veterinaria y la biología, como claro ejemplo del modelo Una Salud de arena para desgranar el problema y poner solución.

Comenzó con la exposición de un caso clínico el doctor Francisco Manuel Bueno Llarena, médico especialista en el Hospital Perpetuo Socorro de Badajoz, quien mostró los detalles y peculiaridades que habían observado durante el desarrollo del caso bajo el seguimiento de

los profesionales médicos desde el comienzo de este hasta la resolución, que gracias a la habilidad del servicio llegó a buen puerto.

Seguidamente, intervino Juan Ramón Sánchez Morgado, biólogo e investigador de CICYTEX, que abordó las particularidades de esta bacteria, *Streptococcus suis*, explicando su morfología, los ambientes bajo los que esta bacteria se encuentra más favorecida y desgranó la taxonomía de este singular organismo procarionte.

Por último, el veterinario del equipo de Atención Primaria de Olivenza Jesús Manuel Crespo Martín, explicó desde el punto de vista del profesional veterinario cómo funciona la etiología de esta enfermedad y cuáles son los factores tanto ambientales y sociológicos que pueden desencadenar la aparición de nuevos casos. También se refirió a la manera de actuar "si queremos evitar ya no sólo esta enfermedad, sino otras que pueden aparecer en el futuro".

Jornada técnica sobre nueva gestión de la ordenación del porcino intensivo

María Eugenia Sánchez Fernández, jefa de Sección de Patología Porcina del Servicio de Sanidad Animal de la Junta de Extremadura, impartió una jornada que llevaba por título "Nueva gestión de la ordenación del porcino intensivo. Herramienta para su aplicación: Ecogan" en la sede colegial. Un tema de actualidad y por el que muestran un interés creciente los veterinarios dedicados a la producción intensiva de ganado porcino, tan relevante en la provincia.

La especialista explicó con todo tipo de detalles cómo funciona esta herramienta, Ecogan, desde dentro, durante aproximadamente una hora y media, en la que también aprovechó para dejar recomendaciones de bioseguridad que, aunque no sean ahora obligatorias, sí que han demostrado ser efectivas. También hubo tiempo para que los veterinarios que acudieron al salón de actos pudiesen formular de manera ordenada sus preguntas que amablemente fueron resueltas por la ponente.



Colegio y Ayuntamiento de la capital sensibilizan a los propietarios sobre la limpieza de orines de perros

El concejal de Limpieza Viaria del Ayuntamiento de Badajoz, Alejandro Vélez, y el presidente del Colegio de Veterinarios de esta provincia, José-Marín Sánchez Murillo, detallaron en rueda de prensa ante los medios de comunicación, el pasado 23 de mayo, la importancia de limpiar los orines de los perros cuando estos son vertidos en las calles debido a los efectos nocivos e insalubres que suponen tanto para el mobiliario urbano como para el bienestar de los propios ciudadanos.

Para esta tarea de colaboración ciudadana con la higiene pública de la capital pacense, el Consistorio tiene previsto facilitar unas 5.000 botellas diseñadas para la limpieza de estos orines, que contiene agua y vinagre diluido, una solución muy práctica con este fin. La colaboración del Colegio Veterinarios de Badajoz se plasma a través de los centros veterinarios de la ciudad pacense en la distribución de estas botellas a los propietarios de mascotas.



El concejal de Limpieza Viaria y el presidente del Colegio de Badajoz, en la rueda de prensa

“Es fundamental –precisó Sánchez Murillo- sensibilizar a los propietarios de animales de compañía sobre este sencillo y fácil hábito de limpieza, que debe llevarse a cabo por motivos de salud pública. No olvidemos que el censo canino no deja de crecer en la ciudad, con algo más de 43.000 ejemplares registrados

según los últimos datos, lo que nos obliga a insistir constantemente en este sentido para en correctas condiciones de higiene las vías públicas”, señaló el presidente, quien destacó la disposición del colectivo veterinario para seguir trabajando de la mano de la Administración local para este y otros asuntos.

MÁLAGA

La web estrena una ventana a la ciencia que recoge la actividad docente e investigadora de los colegiados

El Colegio de Veterinarios de Málaga y la Real Academia de Ciencias Veterinarias de Andalucía Oriental quieren dar visibilidad a la actividad científica de los colegiados de una forma novedosa y visible. Así, ambas instituciones han puesto en marcha una ventana en la página web llamada “Actividad científica de nuestros colegiados”. Además, en la revista semestral del Colegio se editará

una sección bajo el mismo título, cuya misión es potenciar y dar a conocer las actividades docentes e investigadoras de nuestros compañeros.

La entidad dará a conocer la presencia de sus colegiados como ponentes en charlas, conferencias y cursos, así como la participación en publicaciones, poster, revistas y similares dentro

del ámbito científico, mediante estas dos vías antes reseñadas. Tanto el Colegio como la Real Academia de Ciencias Veterinarias de Andalucía Oriental pretenden divulgar la importante actividad investigadora y docente que ejercen los colegiados, y que muchas veces pasa desapercibida entre el colectivo, a pesar de su relevancia para la profesión y la propia sociedad.

Benalmádena acogió la octava edición del Encuentro Veterinario Costa de Sol con 200 profesionales



Unos 200 veterinarios procedentes de diversas provincias acudieron el pasado 7 de mayo al VIII Encuentro Veterinario Costa del Sol, celebrado en Benalmádena en

torno a un programa científico que abarcó la clínica de perros, gatos, exóticos, caballos y animales de producción; el trabajo de los veterinarios municipales, del

Servicio Andaluz de Salud y de los veterinarios de medio ambiente, junto a otras disciplinas más específicas como la etología y la rehabilitación.

La modalidad de realizar este Congreso multidisciplinar es toda una novedad para el Colegio como entidad organizadora, y tras el rotundo éxito cosechado, será una modalidad a implementar en el próximo año 2023. El reencuentro entre muchos compañeros que por trabajar con especies diferentes o en áreas distintas de la profesión veterinaria no coincidían en eventos veterinarios de carácter científico ha supuesto una gran alegría y satisfacción para los colegiados asistentes. Desde la junta de gobierno se agradece enormemente tanto a las comisiones como a los grupos de trabajo implicados en este evento su esfuerzo, que ha resultado crucial para su desarrollo y celebración.

El Colegio denuncia en los juzgados a tres ciudadanos por tratar a animales sin tener la titulación veterinaria

El presidente del Colegio de Veterinarios de Málaga, Juan Antonio de Luque, compareció el pasado 26 de abril en los juzgados de Ronda para personar a la institución colegial como acusación particular contra tres ciudadanos que carecen de la titulación de Veterinaria y que realizan tratamientos de osteopatía, quiropráctica y utilización de aparatos de impulsos electromagnéticos sobre animales.

Este procedimiento, que se encuentra en periodo de instrucción, se sustanció tras una larga investigación del Servicio de Protección de la Naturaleza de la Guardia Civil (Seprona) a raíz

de una denuncia que hizo llegar la corporación malagueña, tras tener conocimiento de los hechos.

En su férrea defensa de la profesión veterinaria, el Colegio perseguirá y llevará a los tribunales a cualquier persona no veterinaria que en la provincia trate animales, "ya que no solo es un acto de intrusismo profesional sino que además pone en riesgo la salud y el bienestar de los animales", explicó De Luque. Por ello, desde la institución animan a su millar de colegiados a que si son conocedores de cualquier caso sospechoso de intrusismo profesional se pongan en contacto con el Colegio para tomar las medidas oportunas.



Jerez y Sanlúcar acogerán en octubre el XXVII Congreso Nacional y XVIII Congreso Iberoamericano de Historia de la Veterinaria



El evento, organizado por el Colegio de Veterinarios de Cádiz, será inaugurado en la Real Escuela Andaluza de Arte Ecuestre, y se desarrollará tanto en Jerez como en Sanlúcar, los días 21, 22 y 23 de octubre de 2022. Contará con un completo programa científico de excelencia y una guía paralela de actividades para dar a conocer la riqueza turística y patrimonial de la provincia. Entre las novedades de esta nueva edición destaca la concesión de un premio a la mejor comunicación en formato póster, financiado por el Colegio.

La relación del caballo con Jerez, las Almadrabas, el Archivo de Medina Sidonia y la figura de Columela, serán los temas principales del Congreso, que es posible gracias

a la colaboración de la Asociación Española de Historia de la Veterinaria. "La celebración en la provincia de Cádiz supone una oportunidad para establecer la relación de la misma con la profesión veterinaria como veedora de Columela, pensador y escritor de tratados agronómicos", ha especificado Cristina Velasco, presidenta del Colegio.

Además, ya se ha reunido con el vicepresidente segundo de la Diputación de Cádiz, Javier Vidal Pérez, con el fin de informar sobre la celebración del simposio y hacer extensiva la invitación para la inauguración oficial del acto, con el que se espera contar con representación por parte de la institución provincial.

Desde el comité de organización han querido mostrar su agradecimiento a las entidades colaboradoras "sin las cuales no hubiera sido posible el Congreso". Igualmente, se muestran muy seguros de que la inscripción será alta por el alto interés del programa científico y el complemento que suponen las actividades lúdicas.

Programa de ponentes

El XXVII Congreso Nacional y XVII Iberoamericano de Historia de la Veterinaria arrancará la mañana del viernes 21 con la recepción institucional en la Real Escuela Andaluza de Arte Ecuestre, donde los congresistas disfrutarán de un espectáculo para proceder a la inauguración. Alrededor de las 16:00 horas, comenzará la primera ponencia en la mesa 'Columela, Cádiz y la Veterinaria', con la participación de José María Maestre Maestre, que hablará sobre Veterinaria Medicina: de Columela a Nebrija.

La mañana del sábado 22 estará protagonizada por la mesa 'El caballo y el veterinario', con la exposición de Eduardo Agüera Carmona, que analizará El caballo de Jerez. Desde los Almohades a la actualidad.

El simposio concluirá el sábado por la tarde con la mesa sobre 'El atún, la Almadraba. Seguridad Alimentaria', con la participación de Darío Bernal Casasola, quién ofrecerá una perspectiva sobre la seguridad alimentaria hace 2000 años. Una vez clausurado el evento, se procederá a la entrega de premios a las mejores comunicaciones de jóvenes estudiantes y al mejor póster. Además, se procederá a la entrega de la medalla al mérito profesional y participación colegial del Colegio de Veterinarios de Cádiz.

La jornada del domingo 23 estará dedicada al programa lúdico que ofrece el congreso en Sanlúcar de Barrameda y que comenzará con una visita guiada al palacio hotel Duques de Medina Sidonia; luego, los congresistas realizarán una visita ilustrada guiada a Barrio Alto y a las bodegas Hidalgo Gitana. El almuerzo tendrá lugar en las instalaciones de dicha bodega.

Para más información consulta el siguiente código QR:



Alberto Montoya abordó la evolución de las filarias y otros parásitos pulmonares de pequeños animales

El Colegio de Veterinarios de Cádiz albergó el curso 'Hablamos en Andalucía de filarias y otros parásitos pulmonares de pequeños animales', que estuvo a cargo de Alberto Montoya, licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid, y doctor en Medicina por la Universidad de Las Palmas, además de especialista en obesidad, bienestar y salud animal.

La acción formativa, organizada por el Consejo Andaluz de Colegios de Veterinarios con el apoyo del provincial, contó con la participación de una docena de profesionales en la modalidad presencial, y medio centenar de manera online. Estas cifras reflejan la utilidad de la apuesta por las nuevas tecnologías de la entidad que preside Cristina Velasco, con salas que posibilitan la



presencia virtual de los alumnos.

Montoya comenzó su exposición con el debate sobre "el eterno problema del gusano del corazón en el Sur de Europa", y lo que se conoce sobre la angiostrongilosis en Andalucía. Como experto, hizo especial hincapié en la repercusión

de la dirofilariosis en salud pública al tratarse de una zoonosis, enfermedad transmisible al hombre. La sesión, patrocinada por MSD Animal Health, se prolongó durante cuatro horas, y también fueron abordados otros temas como las parasitosis respiratorias felinas, enfermedades infradiagnosticadas...

CIUDAD REAL

Balance positivo del programa radiofónico "El veterinario en casa"

El Colegio de Veterinarios de Ciudad Real patrocina desde el año 2015 el programa radiofónico "El Veterinario en Casa" que se emite semanalmente los martes en la emisora COPE con difusión provincial. "Es una producción continuada durante los meses de septiembre a junio y pretende ser un altavoz de la profesión para la difusión del conocimiento sobre el mundo animal (bienestar, salud, manejo, alimentación...) y para la concienciación ciudadana", indica el presidente, José Ramón Caballero.

Supone, por otra parte, una herramienta para formar e informar con seriedad y rigor a la sociedad, transfiriendo el conocimiento científico y extendiendo nuestra voz a través de las nuevas tecnologías

y redes sociales. "Difundimos la trascendencia del trabajo y la mejora de la profesionalidad del veterinario.

Durante las 40 semanas de emisión cada año, pasan por el mismo más de 40 compañeros que tratan todos los temas de actualidad relacionados con la actividad veterinaria y su repercusión en la sanidad y bienestar animal, y en la salud medioambiental y humana", explica el presidente.

La iniciativa está siendo muy útil para dar visibilidad a la profesión y concienciar a la población de la importancia de las labores como el control y cuidado de la sanidad de los animales de compañía, las producciones animales que se dedican a la alimentación humana y

a la conservación del medio natural. "Con este Programa, el Colegio de Veterinarios de Ciudad Real quiere mostrar nuestra relevancia en el mantenimiento del bienestar social, a través de la vigilancia, control y prevención de la salud pública y de la alimentación humana", concluyó.



Convocado el Premio de Investigación “Albéitar Francisco de la Reyna” para reconocer proyectos científicos



José Emilio Yanes, Victorio Lobo y el representante de Fundación Caja Rural

El Colegio de Veterinarios de Zamora ha convocado la primera edición del premio de investigación “Albéitar Francisco de la Reyna”, dotado con 3.000 euros, de ámbito nacional y con el patrocinio de Caja Rural de Zamora. Según explicó el presidente de la corporación, Victorio Lobo, pretende “servir de estímulo a veterinarios, sobre todo jóvenes, que desarrollan proyectos científicos necesarios para el avance sanitario

de nuestra sociedad, que reflejan la importancia del modelo Una Salud, y a menudo carecen de apoyos”.

Hasta ahora, este galardón llevaba el nombre de San Francisco de Asís, pero el Colegio ha decidido cambiarlo por el de “Albéitar Francisco de la Reyna” en reconocimiento a este ilustre zamorano que fue autor de uno de los tratados clásicos de la veterinaria de su tiempo, en el siglo

XVI, y además descubridor de la circulación sanguínea. El veterinario José Emilio Yanes, estudioso de su vida y obra, señaló la importancia de De la Reyna durante la presentación del premio.

Todas aquellas personas que estén interesadas en presentar sus trabajos tendrán hasta el 10 de septiembre para hacerlo. La entrega de la distinción está prevista el 4 de octubre de cada año, coincidiendo con la festividad de San Francisco de Asís. Entre los requisitos que se piden para los trabajos presentados es que deben estar firmados por uno o más autores, personas físicas, españolas o extranjeras, y con una extensión no inferior a 50 páginas. La memoria del trabajo tiene que ser original e inédita. El jurado estará constituido por una comisión mixta entre representantes del Colegio y la Fundación Caja Rural.

ALMERÍA

Carlos Vich: “La veterinaria es una profesión maravillosa y tiene un papel muy importante en la sociedad”

El Colegio de Veterinarios de Almería sigue con su firme compromiso con la formación de sus colegiados y promovió, junto con el patrocinio Nuserga y Laboratorios Fatro, la jornada de formación presencial ‘Binomio Malassezia vs Pioderma... Win to win’ que ha impartido el veterinario dermatólogo Carlos Vich Cordón, toda una referencia a nivel nacional e internacional en su campo. “Estamos contentísimos de recibir a Carlos en nuestra casa, ha estado cercano, cariñoso y lo invitamos de nuevo para que vuelva a Almería. Es un gurú, un maestro y nos encanta traer a personas que son ciencia”, precisó Yasmina Domínguez, presidenta del Colegio.

Una veintena de colegiados han recibido esta formación de la mano de un ponente que se mostró claramente reivindicativo en la puesta en valor y la relevancia que tiene la profesión: “La veterinaria es una profesión maravillosa y que ayuda mucho a la sociedad en general, no solo a los animales de compañía, sino también a la producción ganadera, alimentación... Creo que tenemos un papel muy importante en la sociedad”, aseguró Carlos Vich.

También recalcó la importancia del modelo Una Sola Salud, “porque hay que cuidar la salud animal, la salud humana y la del globo terráqueo, la

de toda la Tierra, para evitar que haya alteraciones de los ecosistemas”.

Licenciado en Veterinaria por la Universitat Autònoma de Barcelona y diplomado ESAVS (European School for Advanced Veterinary Studies) en Dermatología (Luxemburgo 1996, Luxemburgo 1997, Barcelona 1998), Vich Cordón es miembro de ESVD (European Society of Veterinary Dermatology) desde 1995, y responsable de Dermatología en Serveis Veterinarios Survet desde 1996. Como ponente de referencia ha impartido más de 800 ponencias por toda España, Portugal y América Sur, y es autor de varios libros en la materia.

Conocer el etiquetado para saber los ingredientes que componen el pienso es una cuestión fundamental



El Colegio de Veterinarios de Almería sigue con su firme compromiso con la formación de sus colegiados y programó la jornada de formación presencial y online, a través de la plataforma Zoom, 'Qué pienso elegir. Taller teórico-práctico para descifrar el etiquetado', impartida por Alejandra Cernuda García -conocida popularmente en redes sociales como AriKat-, veterinaria y máster en seguridad alimentaria y actualmente trabajando en una empresa de importación y distribución de piensos. Es por ello toda una referencia en su campo a nivel nacional.

Su conocimiento acerca de la composición de los piensos y la relación calidad precio resultó muy útil para ayudar a todos los veterinarios a la hora de asesorar cuál es el pienso óptimo para una correcta alimentación. "Dentro de la medicina veterinaria la nutrición es una pieza fundamental, muy importante y a veces se nos olvida, todos nuestros animales, nuestros pacientes, comen todos los días. Ya no solo dietas especiales porque estén enfermos, sino su

dieta normal, ya que el pienso y las latas se ha convertido en su alimento normal", aseveró Yasmina Domínguez, presidenta del Colegio de Almería, quien también quiso destacar que "cada vez nos especializamos más, en oncología, en dermatología, en cirugía y nos olvidamos de la parte de nutrición. Alejandra es una experta que nos ha ayudado a poder enseñar a los dueños de nuestros pacientes qué pienso es mejor".

Una treintena de colegiados, entre Almería, el resto de Andalucía y Murcia han recibido esta formación de la mano de una especialista que se ha mostrado muy cercana y claramente reivindicativa en la puesta en valor y la relevancia que tiene la profesión veterinaria en la alimentación de los animales. "El desconocimiento general de la gente hace que nosotros, los veterinarios, tengamos que dar un paso al frente para solventar esta situación y dar una información correcta sobre los piensos en relación calidad precio", aseguró la ponente.

Asimismo, con respecto al enfoque de 'Una Sola Salud', Alejandra Cernuda ha querido poner sobre el papel la relevancia de esta óptica en relación directa con la calidad del pienso, "porque la importancia de conocer el etiquetado para saber los ingredientes que componen el pienso es fundamental".

"El objetivo de este taller ha sido que una vez que los asistentes salgan de aquí sepan leer una etiqueta de pienso, pero no solo identificar los ingredientes, sino entender lo que significan esos ingredientes para elegir el mejor pienso posible para cada situación, es decir qué pienso es mejor para cada perro en concreto y para cada situación", explicó Alejandra Cernuda, que también ha querido destacar la "importancia de la seguridad alimentaria en el tema urinario para, a través del etiquetado, poder elegir el más adecuado para evitar enfermedades o problemas urinarios".

Claves de la jornada

El Colegio almeriense pretendió con este taller que el colegiado sea capaz de leer las etiquetas de piensos de forma que, en el día a día, pueda elegir el pienso que le parezca más adecuado conforme a lo aprendido en esta sesión.

La jornada fue gratuita y emitida también de forma Online a través de la plataforma Zoom, con una duración de tres horas aproximadamente. Entre los temas principales que abordó Cernuda cabe resaltar los siguientes: Cómo se regulan los etiquetados, ingredientes Animales, ingredientes del grupo Carbohidratos, ingredientes del grupo de Fibra, Cenizas, Conservantes, lecturas del etiquetado y el taller práctico.

Más de sesenta colegiados asistieron a la jornada sobre el medicamento veterinario



El Colegio de Veterinarios de Salamanca y la Asociación de Veterinarios de Producción de Salamanca programaron una jornada sobre los principales cambios en la normativa de medicamentos que tuvo lugar en el salón de actos de AMA, con la asistencia de más de sesenta colegiados de diferentes ámbitos,

la mayoría clínicos de campo en animales de producción y también personal de la Administración, dependientes tanto de la Consejería de Sanidad como de la Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural.

La iniciativa contó con el apoyo MSD Animal Health, industria

farmacéutica que tiene su sede en esta provincia, concretamente en la localidad de Moríñigo. La primera sesión, sobre normativa del medicamento (Reglamento. CE 2019/6) y fabricación, comercialización y uso de piensos medicamentosos (Reglamento. CE 2019/4), fue impartida por Santiago de Castro Alfageme, jefe del Servicio de Trazabilidad e Higiene Ganadera de la Junta de Castilla y León. Después, Laura Elvira, gerente técnico de Rumiantes de MSD Animal Health, se centró en las cuestiones claves en la aplicación en granja.

Por último, José Miguel Gutiérrez, técnico veterinario de vacuno de cebo de la misma empresa, abordó la metafilaxia en vacuno de cebo. Al terminar esta ponencia tuvo lugar una mesa redonda entre técnicos y asistentes, "con un intenso debate que confirma la necesidad de celebrar este tipo de jornadas formativas para actualizar los conocimientos de los profesionales ante cambios normativos de trascendencia", apuntó el presidente del Colegio, Antonio Rubio.

LEÓN

Alumnos de ESO conocen el modelo Una Salud gracias a los veterinarios

El secretario del Colegio de Veterinarios de León, Álvaro Borge de Castro, ha ofrecido una charla a alumnos de segundo y tercero de ESO del Colegio Agustinas Misioneras la que ha puesto de relieve la importancia de la salud pública, de las acciones preventivas y la importancia de cuidar el medio ambiente por las implicaciones que tiene para nuestra salud. Borge explicó a los escolares las enfermedades que comparten humanos y animales y las vertientes más desconocidas de la

profesión veterinaria: laboratorios, alimentación, salud pública...

La conferencia forma parte del programa que el Colegio pretende continuar en centros educativos leoneses para difundir la importancia del paradigma Una Salud y reforzar su cuidado, una apuesta que se hace aún más evidente ante episodios de pandemias y zoonosis. Además, previamente, los alumnos realizaron diversos trabajos (murales, collage, posters...) sobre la relación entre



la salud humana, la salud animal y el medio ambiente, y pudieron disfrutar de un laboratorio improvisado realizando un análisis microbiológico, con la vista puesta en conocer el crecimiento bacteriano en un cultivo.

Inauguración de la nueva sede colegial con presencia del presidente de la Xunta, Alfonso Rueda

El Colegio de Veterinarios de Pontevedra albergó el primer fin de semana de junio los actos con motivo de la inauguración de su nueva sede, a los que acudieron el presidente de la Xunta de Galicia, Alfonso Rueda; el alcalde de Pontevedra, Miguel Anxo Fernández Lores; la subdelegada del Gobierno, Maica Larriba; la diputada del PP Ana Pastor; el presidente de la Organización Colegial Veterinaria (OCV), Luis Alberto Calvo, y el presidente del citado Colegio, Luis Núñez Desiré.

El presidente autonómico reconoció la función de los veterinarios, en respuesta a las demandas sociales en sanidad y bienestar animal, crecientes en los últimos años. De hecho, Rueda señaló que Galicia es una región libre de tuberculosis bovina y de brucelosis, además de destacar el compromiso de los veterinarios con una alimentación sostenible, en línea con el Pacto Verde Europeo y la estrategia "De la granja a la mesa".

La entidad anfitriona distinguió como Miembro de Honor y Medalla de Oro del COV al doctor Diego Murillo Carrasco, presidente de A.M.A. "como reconocimiento a su trayectoria profesional y



Autoridades e invitados en el acto de inauguración

su constante apoyo desde la Mutua A.M.A. Seguros a todas las profesiones sanitarias en general y a la veterinaria en particular, para el desarrollo de actividades colegiales formativas, divulgativas y sociales", indicó Núñez Desiré. Rueda destacó la trayectoria profesional del galardonado, así como su contribución en múltiples campos, como el sanitario.

Por su parte, Núñez Desiré reivindicó el relevante papel de los veterinarios entre la sociedad española, "pues contamos con el reconocimiento de la población y despertamos su empatía, pero no

conocen bien nuestras funciones en tecnología y seguridad alimentaria, sanidad y bienestar animal, control de zoonosis, salud pública, investigación y protección del medio ambiente".

A su juicio, justo lo contrario sucede con los poderes públicos, "que conocen perfectamente nuestras competencias, pero se niegan a reconocer esa labor. La subida del IVA, la escasa presencia de veterinarios en las RPTs de la administración, la falta de especialización a ramas como la inmunología o la parasitología, la no consideración de las clínicas como centros sanitarios y la imposibilidad de vender medicamentos son un ejemplo muy ilustrativo de este hecho".

La nueva sede cuenta con una superficie total de 430 metros cuadrados. El estudio de arquitectura Santos y Mera S.L., autor del diseño, fue finalista de los premios London International Creative Competition en 2020, seleccionado en el año 2019 como uno de los mejores proyectos de arquitectura en madera por la revista AITIM y finalista de los premios COAG 2019-2020 en la categoría de obras de interiorismo.



La Policía Local cuenta con diez nuevos lectores para la identificación animal cedidos por el Colegio de Veterinarios

La Policía Local de Huelva cuenta con diez nuevos lectores de microchips destinados a la identificación de mascotas gracias al acuerdo suscrito por el Ayuntamiento de la ciudad y el Colegio de Veterinarios. Una ampliación de recursos que facilitará a los agentes poder mejorar la labor que desarrollan en su actividad diaria de cara a garantizar un control efectivo de los animales de compañía.

Al respecto, la concejala de Hábitat Urbano e Infraestructuras, Esther Cumbreira, acompañada en esta cesión de escáneres por el concejal de Movilidad y Seguridad Ciudadana, Luis Albillo, indicó que "nos enorgullece poder seguir avanzando en esa colaboración máxima que siempre hemos tenido con el Colegio de Veterinarios, y que es muy importante porque nos



Un mando de la Policía Local, Luis Albillo, Esther Cumbreira y Fidel Astudillo

posibilita hacer nuestro trabajo muchísimo mejor".

De esta forma, señaló la edil, "estos lectores son fundamentales porque facilitan al Consistorio poder ejercer su correspondiente reproche sancionador, algo que muchas veces es necesario, y controlar así con mayor garantía el mundo animal, en beneficio tanto de las mascotas como de la propia ciudadanía".

Por su parte, el presidente del Colegio, Fidel Astudillo, subrayó que la entrega de estos nuevos lectores "supone dar un paso más en la estrecha colaboración que mantenemos con el Ayuntamiento de Huelva, dentro del marco del

convenio establecido para la llevanza del registro de animales de compañía". En este sentido, desde esta entidad insisten en que los lectores son un pilar fundamental para la identificación y el bienestar animal, ya que si se quiere evitar el maltrato y casos de abandono de mascotas la pieza clave es la identificación y el registro de los animales.

Finalmente, cabe señalar que esta colaboración se materializará también con la próxima impartición de cursos de formación específica sobre usos y animales de compañía que estarán destinados a los efectivos locales y a otros técnicos municipales cuya labor pueda estar relacionada con esta materia.

Aprobadas las cuentas de 2021 con superávit y propósito de asumir nuevos retos tras superar la fase más sacrificada de la pandemia

El Colegio de Veterinarios de Huelva celebró el pasado 25 de mayo celebró su asamblea general ordinaria anual, en la que se aprobó por unanimidad la ejecución y liquidación de los presupuestos de ingresos y gastos correspondientes al ejercicio 2021, que se ha cerrado con superávit. Fidel Astudillo subrayó que "tenemos un balance positivo y eso es siempre buena señal, a pesar de las dificultades ocasionadas

por los dos años de pandemia para toda la población y para nuestro colectivo".

En la asamblea se aprobó el presupuesto relativo al año en curso y se debatieron las diversas propuestas que los colegiados asistentes realizaron como, por ejemplo, sugerencias acerca de la celebración de San Francisco u otros actos institucionales que no

se han podido celebrar en estos duros años, entre otras cuestiones relativas al funcionamiento. La junta de gobierno puso en valor aspectos como las distintas medidas tomadas por el Colegio, junto a las iniciativas impulsadas en 2021 y proyectadas para 2022, en el que se ha comenzado a retomar la normalidad en la mayoría de los sentidos, como es el caso especial de la amplia oferta formativa para los colegiados.

El Colegio y la Junta de Castilla y León coordinarán criterios de cara a la celebración de los festejos taurinos



José Mazariás Pérez y José Miguel Gil Sanz, durante el encuentro

El presidente del Colegio de Veterinarios de Segovia, José Miguel Gil Sanz, y el delegado territorial de la Junta de Castilla y León en esta provincia, José Mazariás Pérez, mantuvieron una reunión para coordinar criterios de cara a los festejos taurinos programados a lo largo de la actual temporada taurina, en la que está previsto recuperar e incluso superar el número de espectáculos de 2019, último año de actividad previo a la pandemia.

Una planificación correcta de la nueva campaña exige la coordinación que entre la Delegación Territorial, como órgano competente para autorizar las citadas celebraciones, y el Colegio profesional, que se encarga de intervención en tales festejos de veterinarios debidamente colegiados y titulados para cumplir la reglamentación al respecto.

Además, se trataron aspectos como el régimen de compatibilidad de los veterinarios taurinos que sean funcionarios públicos, así como de

las propuestas de modificaciones del reglamento taurino, concernientes al sangrado de las reses y a las tasas colegiales por la designación de profesionales que tengan que intervenir en los festejos.

Según señaló José Miguel Gil Sanz, Segovia cuenta con más de un centenar de veterinarios que poseen la especialización necesaria para ejercer en espectáculos taurinos, tanto corridas, novilladas y rejones como festejos populares, "en los que la normativa vigente exige nuestra presencia antes, durante y después de la lidia".

"Conviene recordar -continuó- que los veterinarios somos garantes de la sanidad y el bienestar animal en diferentes fases de la vida del ganado bravo. Desde su identificación cuando son becerros hasta el reconocimiento de sus canales una vez sacrificados, antes de incorporarse a la cadena alimentaria, sin olvidar la vigilancia en el desarrollo de los festejos para controlar que se cumple la reglamentación".

Más de 60 veterinarios siguieron la jornada sobre medicamentos y piensos

Cerca de treinta colegiados congregados de modo presencial y otros 37 conectados en línea siguieron la jornada "Medicamentos veterinarios y piensos medicamentosos: nuevos retos", impartida por Elena Vallés Callizo, jefa de la Sección de Alimentación Animal del Gobierno de Aragón, que resultó de gran utilidad a los asistentes. Según indicó Fernando Carrera, presidente del Colegio, el objetivo se centraba en conocer los principales cambios en el uso de medicamentos veterinarios y piensos medicamentosos "tras la entrada en vigor de los Reglamentos 2019/4 y 2019/6, con la adaptación nacional a los criterios comunitarios, e incidir en el uso responsable de antimicrobianos, temas de enorme interés y actualidad para los veterinarios".

Así, se abordaron los retos de diagnóstico de la enfermedad y prescripción que se plantean para el veterinario clínico tras la aplicación de sendos reglamentos respecto a medicamentos veterinarios, ya que la evidencia de que los microorganismos han desarrollado sistemas de resistencia a principios activos medicamentosos ha hecho necesario elaborar un nuevo marco normativo europeo para establecer, entre otros aspectos, unas condiciones más estrictas en su uso. Además, Vallés desglosó las herramientas de vigilancia de consumo de antibióticos, el estudio de la evolución de las resistencias y de las medidas implementadas para su control, "porque la aparición de infecciones causadas por bacterias resistentes a antibióticos constituye una de las amenazas más graves para la salud pública actual y futura".

Formación en bioseguridad frente a ecopatologías compartidas entre fauna cinegética y ganadería



El Colegio de Huesca organizó una jornada sobre bioseguridad frente a ecopatologías compartidas entre fauna cinegética y ganadería que fue inaugurada por el secretario, Rubén Banzo, con Nicolás Vicente Urbani como conferenciante. Veterinario y diplomado en Estudios Avanzados en la Facultad de Veterinaria de Zaragoza, es asesor de la Real Federación Española de Caza, Federaciones Autonómicas de Caza, Oficina Nacional de la Caza y ARRECAL. A su juicio, la

sobreabundancia de especies cinegéticas "conlleva un importante aumento de la probabilidad de transmisión de enfermedades de especial relevancia a la cabaña ganadera, como pueden ser la tuberculosis, la peste porcina africana, lengua azul...".

"El profesional veterinario –señaló– es la principal herramienta de gestión sanitaria para prevenir, vigilar, luchar, controlar y erradicar estas ecopatologías compartidas.

Y para ello es necesario conocer los riesgos, las mejores técnicas disponibles y la normativa vinculada en medidas de bioseguridad en el marco de la estrategia One Health". Dentro de estos objetivos generales, el ponente planteó ejemplos prácticos y aclaratorios tanto en ganadería extensiva como intensiva, especialmente con especies cinegéticas de mayor relevancia epidemiológica: jabalí, ciervo y gamo para la transmisión de enfermedades compartidas. De hecho, prestó especial atención al jabalí, ya que Huesca es la provincia con mayores capturas de esta especie.

Por último, se analizaron la bioseguridad relacionada con la monitorización poblacional, auditorías de revisión, sistemas de vallados, control de accesos, puntos de agua, comederos, almacenaje de alimentos, cultivos colindantes, estiércoles, gestión de SANDACH de actividades cinegéticas, labores de vigilancia epidemiológica bajo la coordinación de veterinarios.

GRANADA

Acuerdos con los ayuntamientos de Moclín y Órgiva para la gestión de los registros de animales de compañía

El Colegio de Veterinarios de Granada sigue apostando por la cooperación con diferentes ayuntamientos de la provincia. Así, durante el último trimestre ha firmado sendos convenios para la creación y mantenimiento de los Registros Municipales de Animales de Compañía de las localidades de Órgiva y Moclín. En Órgiva estuvieron presentes en la rúbrica Raúl Orellana y Concepción Pérez, alcalde y concejal de Medio Ambiente, respectivamente. Por su parte, en el segundo municipio asistieron a la firma su alcalde, Marco Antonio Pérez; la concejal

de Medio Ambiente, Marina Larrea y el jefe de la Policía Local. Ambos acuerdos fueron suscritos por José Miguel Mayor, como presidente del Colegio.

Además de facilitar una magnífica herramienta, a través de la plataforma RAIA (Registro Andaluz de Identificación Animal), para la llevanza de los Registros Municipales, se han donado de cuatro lectores de microchips, dos para cada localidad, "para que de esta forma sus cuerpos de seguridad ciudadana puedan llevar a cabo de manera más efectiva

las funciones que en materia de animales de compañía tienen encomendadas", señaló Mayor, quien manifestó la voluntad del Colegio de Veterinarios de estudiar futuras nuevas colaboraciones para la formación en tenencia responsable, bienestar animal, e higiene alimentaria. "Nos ponemos a disposición de todas aquellas corporaciones de la provincia para trabajar en cualquier cuestión de sanidad animal, salud pública, salud ambiental, en el ámbito divulgativo, sanitario o de formación que consideren oportuno", concluyó el presidente.

El ganadero Daniel Ruiz recogió el premio a “Rebujino” como mejor toro de la pasada Feria del Corpus

El ganadero Daniel Ruiz Yagüe recogió el trofeo al mejor toro de la pasada feria del Corpus 2021 otorgado por el Colegio de Veterinarios de Granada en su XIX edición, y que correspondió al astado “Rebujino”, herrado con el número 58, de 491 kilos de peso, de pelo negro, lidiado el 19 de junio del pasado año en sexto lugar por el diestro Andrés Roca Rey, que cortó una oreja. El premio consiste en una cabeza de toro en forma de granada, obra del escultor y orfebre granadino Miguel Moreno.

El Teatro Municipal La Chumbera fue el escenario escogido para el acto de entrega del trofeo, que contó con la presencia de José Miguel Mayor Moreno, presidente del Colegio de Veterinarios de Granada; María José Martín Gómez, delegada territorial de Agricultura Ganadería y Pesca de la Junta de Andalucía, y Francisco Javier Chavernas Garvi, presidente del Colegio de Jaén.

Mayor Moreno recordó la importancia de la ganadería de lidia en la conservación de más de 500.000 hectáreas de dehesa y su peso económico en comarcas muy despobladas, “donde genera



Daniel Ruiz, en el atril; María José Martín Gómez, José Miguel Mayor y Francisco Javier Chavernas

actividad y empleo”. Además, resaltó que el toro galardonado proviene –es bisnieto– de “Cortésano”, animal de esta misma divisa que fue indultado por su gran juego en el año 2002, y que también obtuvo el trofeo colegial en su primera edición.

Por su parte, María José Martín reconoció que, como consecuencia de la crisis, los toros han sido uno

de los sectores más perjudicados, por lo que el compromiso del Gobierno andaluz “ha sido rotundo, aunque nunca es suficiente la ayuda a los sectores afectados, pero esos 4,5 millones aportados por la Junta han sido un apoyo claro”. Finalmente, el ganadero albaceteño Daniel Ruiz agradeció el premio concedido, “por el prestigio que tiene al venir de profesionales serios como los veterinarios”.

Patrocinio del Premio “Seguridad Alimentaria” en el concurso culinario GranaJovenChef

El concurso culinario para jóvenes cocineros GranaJovenChef organizado por el periódico Ideal y la Concejalía de Juventud del Ayuntamiento de Granada en las instalaciones de Pilsa Educa Yellow, a lo largo de mayo y junio, ha contado entre otras novedades para este año con el premio especial “Seguridad Alimentaria” patrocinado por el Colegio de Veterinarios para resaltar relevancia de esta materia. El cocinero ganador fue Jorge Ruiz,

gracias a que en su receta “quisquilla de Motril, escabeche de guisantes, velo de jamón y bizcocho de algas” aportó una ficha sumamente completa sobre criterios de seguridad y medidas preventivas.

Según indicó el vicepresidente del Colegio, Francisco Cerezuela, este galardón ha valorado las prácticas de higiene en la elaboración de cada plato, “porque la seguridad alimentaria es el ingrediente básico

que no puede faltar en ninguna receta y está muy ligada a la profesión veterinaria, que vigila y controla todos los procesos para garantizar la inocuidad de los alimentos, además de las inspecciones a pie de calle en bares, restaurantes, catering...”. De hecho, la formación en seguridad alimentaria es una de las principales prioridades de la corporación granadina, que ya ha organizado varios cursos al respecto con una gran acogida.

Los veterinarios y la Consejería de Salud Pública refuerzan el programa de lucha contra la rabia



El Colegio de Veterinarios de Melilla y la Consejería de Salud Pública han suscrito un convenio para el desarrollo del Programa de Lucha Antirrábica en la Ciudad Autónoma, dotado de 136.500 euros, que incluirá la vacunación y

desparasitación anual obligatoria y la expedición de los pasaportes sanitarios de animales de compañía, así como las actuaciones clínicas necesarias en los animales sometidos a observación veterinaria oficial en el Centro de Acogida de Animales de Compañía.

Según ha indicado Rafael Serrano, presidente del Colegio, esta corporación proporcionará a los profesionales adscritos al programa las dosis de vacunas suficientes –en torno a las 7.000- para suministrar a los animales, así como garantizar el desplazamiento del profesional veterinario y la atención a los animales en el domicilio de los propietarios si éstos optaran por requerir los servicios en su casa. “No obstante, aquellos que lo soliciten

deberán abonar directamente al profesional el importe del desplazamiento efectuado”, señaló Serrano, quien destacó también el control se extiende ahora a todos los animales, “incluidos los recogidos en la vía pública”.

Además, los veterinarios elaborarán un listado de animales vacunados, en el que figurarán todos los datos del propietario y del ejemplar; pondrán a disposición de la Dirección General de Salud Pública y Consumo un listado del número total de animales vacunados por todos los profesionales; e informarán a los propietarios de la obligatoriedad de identificarlos con microchip, requisito sin el cual no podrá ser expedido el pasaporte sanitario para desplazamientos.

LAS PALMAS-TENERIFE

Más de 400 participantes en el VI Congreso Veterinario de Animales de Compañía de Canarias

El VI Congreso Veterinario de Animales de Compañía de Canarias, desarrollado los días 10, 11 y 12 de junio en el hotel Salobre Resort Serenity de Maspalomas, congregó a más de 400 participantes, cerca de la mitad de los cuales siguieron las charlas y sesiones en formato online, ya que el evento que organiza cada dos años uno de los Colegios del archipiélago se celebró esta vez en modo mixto. Como novedad, el programa, con una docena de ponentes, incluyó una parte dedicada a cuestiones de interés para los auxiliares veterinarios. Entre los contenidos principales abordados por los especialistas figuraron medicina interna, cirugía y animales exóticos.



José Luis Benedito agradece a la Xunta de Galicia su sensibilidad con las reivindicaciones profesionales en seguridad



El Colegio de Veterinarios de Lugo ha agradecido a la Xunta de Galicia su sensibilidad con las reivindicaciones del colectivo en la elaboración de la última campaña del Instituto de Seguridad y Salud Laboral de Galicia (ISGGA), que lleva por título "Protege el trabajo del personal veterinario en tu explotación de ganado vacuno".

La iniciativa ha sido desarrollada por el Instituto de Seguridad y Salud Laboral de Galicia en colaboración con la Consellería de Medio Rural, recoge muchas de las propuestas

para frenar la siniestralidad que los profesionales de la veterinaria vienen reclamando en los últimos años. Al respecto, el presidente del Colegio José Luis Benedito, señaló la seguridad como una cuestión "extremadamente importante para nuestro oficio", a la vez que agradeció que "la Administración se haya sensibilizado de que hay un problema que debemos atajar".

Benedito acompañó en la presentación de la campaña a la directora general de Relaciones

Laborales, Elena Mancha; a la gerente del Instituto de Seguridad y Salud Laboral de Galicia (ISGGA), Adela Quinzá-Torroja; a la jefa territorial de Empleo e Igualdad, Pilar Fernández, y a la jefa territorial de Medio Rural, Olga Iglesias.

La documentación técnica, distribuida en 25.000 explotaciones ganaderas de Galicia, contiene recomendaciones para la prevención de riesgos en el manejo de los animales, además de aspectos relacionados con la sanidad del ganado y los sistemas de inmovilización y contención física de las reses.

Además, está previsto visitar unas 9.000 granjas coincidiendo con la campaña de saneamiento desarrollada por el Gobierno autonómico. Respecto a este proyecto colaborativo, Benedito expresó su deseo de "que no quede solo en un primer paso y que sigamos trabajando juntos en el tiempo porque esta lucha es de largo recorrido, como una maratón".

Alumnos de Primaria se conciencian sobre los compromisos de atender un animal de compañía

El Colegio de Veterinarios de Lugo llevó a cabo el pasado 15 de junio una nueva iniciativa de sensibilización entre las personas más jóvenes, encaminada a concienciar sobre la tenencia responsable de animales. En concreto, el alumnado del primer ciclo de primaria del Colegio Maristas de esta ciudad compartió sendas actividades de formación con varios veterinarios, quienes facilitaron consejos sobre la atención a mascotas o explicaciones sobre las implicaciones que supone la

decisión de adoptar un animal, entre otras cuestiones, que abordaron apoyándose también en material audiovisual.

Tal como señala el presidente del Colegio, José Luis Benedito Castellote, "la gran aceptación que hemos tenido por parte de la comunidad educativa, tanto del personal docente como, sobre todo, del alumnado, nos anima a seguir explorando en esta actividad", por lo que animó a los colegios de la provincia a ponerse en contacto con

la entidad para poder replicarlas de cara al próximo curso académico.

De esta manera, se consigue concienciar a las personas desde niños, y en el marco de su propia formación, sobre las responsabilidades y compromisos que conlleva atender y cuidar a un animal de compañía durante toda su vida, una labor pedagógica que resulta primordial para prevenir lacras como el abandono y el maltrato.

Hitos en la lucha contra las resistencias hospitalarias a antibióticos



Rafael Ortega Huedo

Doctor en Veterinaria por la Universidad Complutense. Cuerpo Nacional Veterinario.

“Se ha configurado un test estadístico de referencia para evaluar la trayectoria de la resistencia a antibióticos en la UE desde un enfoque armonizado e imparcial, elucidando si las estrategias holísticas para combatirla están teniendo los resultados deseados”

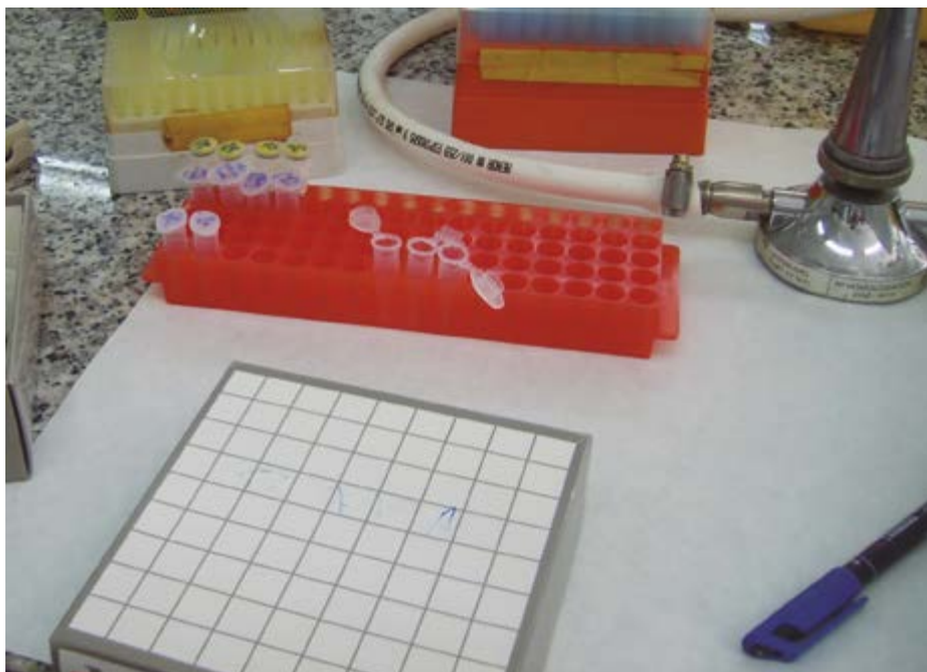
En este artículo original publicado en la revista International Journal of Antimicrobial Agents (factor de impacto 5,283; puesto 17 de 92 en enfermedades infecciosas – junio 2022) se configuró una metodología basada en el análisis econométrico y en la base de datos más extensa de la Unión Europea (UE) sobre las resistencias hospitalarias a antibióticos en el ser humano (EARS-Net), con el propósito de proponer una prueba estadística de referencia -no determinada hasta la fecha- para estudiar su evolución en el tiempo y detectar hipotéticos cambios de tendencias, picos o escalones; y con ello evaluar la eficacia de las medidas holísticas para frenar las resistencias antibióticas en la UE. Todo ello en un contexto donde en la UE 4.100.000 pacientes adquieren cada año una infección asociada a la atención hospitalaria y 110.000 pacientes fallecen anualmente como consecuencia directa de estas infecciones de la complicación de sus cuadros clínicos presentes al momento del ingreso.

Breve descripción metodológica: Se estudió la resistencia hospitalaria a cefalosporinas de tercera generación (C3G) y fluoroquinolonas (FQ) en *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae* y *Pseudomonas aeruginosa* en al menos 25 de 30 países de la UE (con una cobertura de más del 94% de su población) y se ponderó por su población media anual entre los años 2006 y 2016. *E. coli* y *P. aeruginosa* son, respectivamente, las principales bacterias responsables de las infecciones hospitalarias del sistema urinario y respiratorio en personas en unidades de cuidados intensivos en la UE. Un análisis de modelos integrados autoregresivos y de media móvil (ARIMA) inspirados en la metodología Box Jenkins fueron minuciosamente preparados para ajustar las series temporales a modelos matemáticos para detectar hipotéticos cambios en su comportamiento. Según nuestro conocimiento, se trata del primer estudio que emplea modelado

econométrico de series temporales de resistencias a antimicrobianos en la UE.

Una vez obtenida una media ponderada anual de la UE para cada año (once años) para cada serie (6 series) constituyéndose una serie temporal con 11 observaciones se lleva a cabo el análisis estadístico, que parte de la hipótesis de que la series siguen una tendencia constante (incremento, estabilidad o decrecimiento) modelada matemáticamente. Sobre este modelo inicial se incluyen intervenciones en función de los cambios que se hayan visualizado en la serie temporal. Dichas intervenciones introducidas son seleccionadas a través de una eliminación secuencial de las no consideradas significativas en base a un p-valor, de manera que el modelo con intervenciones introducidas resulta necesario para explicar la serie temporal, pues la intervención explica un elemento (picos, escalones o cambios de tendencia) presente en la serie y que es necesario -estadísticamente significativo – para describir su comportamiento.

Resultados: En relación a los resultados es preciso destacar que la resistencia a C3G y FQ es en 5 de las 6 series estudiadas (FQ / *P. aeruginosa* aparte) mayor en 2016 que en 2006. Este aumento global demostrado constituye una seria preocupación relacionada con la incesante y progresiva pérdida de eficacia de las C3G y FQ para combatir infecciones hospitalarias. Sin embargo, y este es un dato positivo a tener en cuenta, ninguna de las series estudiadas mostró incrementos mayores en los últimos años (cerca de 2016) que en los primeros del estudio (2006). El análisis de la tendencia de los años más recientes objeto de estudio han mostrado freno, estabilización o reversión de la tendencia creciente en relación al aumento descrito en los primeros 5 años (2006 al 2011) para cada una de las series. En 5 de



P. aeruginosa (color azul, naranja y gris, respectivamente), así como diferente morfología en cada uno de los datos anuales indicados según las intervenciones demostradas (no intervención - círculo -, pico positivo - triángulo hacia arriba-, pico negativo - triángulo hacia abajo-, escalón positivo - X - y cambios de tendencia negativos - cuadrado -). Se han incluido flechas horizontales en color rojo indicando la vigencia de legislación de la UE refinando y optimizando las condiciones de utilización de C3G y FQ en medicamentos de uso humano y veterinario.

Discusión: Resulta imprescindible y clarificador precisar varios aspectos acerca de los resultados obtenidos de EARS-Net. Las muestras obtenidas en los pacientes humanos fueron sangre y líquido cefalorraquídeo. Existe variabilidad en las diferentes unidades de obtención de las muestras (desde ambulatorios hasta unidades de cuidados intensivos) y las muestras obtenidas en los centros hospitalarios de un país podrían no ser representativas del mismo. Los puntos de corte - aquellos valores que consideran a un cultivo como resistente o susceptible a un antibiótico - han evolucionado a lo largo de los 11 años del estudio, si bien la tendencia general es la de considerar más aislados como intermedios o resistentes, lo que en ningún caso estaría enmascarando aislados resistentes.

EARS-Net es la red de resistencias hospitalarias a antibióticos de mayor alcance en la UE, estando presente en centros hospitalarios de 30 países del entorno europeo. El número de muestras recogidas y de microorganismos / familias de antibióticos analizados cada año se ha incrementado exponencialmente desde los primeros años de recogida de muestras (1999). Es reseñable el esfuerzo de armonización de los métodos de diagnóstico empleado en los centros hospitalarios, haciendo los resultados de los

las 6 series estudiadas (FQ / *E. coli* aparte, sin tendencia global creciente o decreciente descrita, simplemente escalones) cambios de la tendencia con signo negativo (decrecientes, y por tanto buenos porque indican disminución de resistencia) han sido estadísticamente demostrados, situándose todos ellos en la parte media o final de las series.

Dicho lo cual, cada serie tiene un comportamiento diferente, lo que exige un análisis por separado:

Para *E. coli* y C3G se parte de 7% en 2006, con subida anual del 0,9%, un aumento mayor en 2012 llegando al 14% y deceleración desde 2013 en adelante, manteniéndose 15% hasta 2016.

En relación a *K. pneumoniae* y C3G la evolución es similar al anterior, pero con valores más elevados de resistencia. Partimos del 21% en 2008, incrementos del 2% anual hasta 2012, alcanzando un preocupante 32,7% en 2013, estabilizándose ahí de 2013 a 2016.

Sobre *P. aeruginosa* y C3G, la serie experimentó un ligero incremento hasta 2014 seguido de 2 mediciones con una disminución en la resistencia.

En el caso de *E. coli* y FQ, la resistencia se estableció en un 22% en 2006, alcanzando 26% en 2011 tras dos subidas en escalón en 2010 y en 2011, permaneciendo constante en 2011 - 2016.

La serie *K. pneumoniae* - FQ arranca en 2006 con un 16% - la más baja de las de FQ estudiadas - pero con el mayor incremento del 2% anual hasta 2013 - demostrándose de aquí en adelante un cambio de tendencia negativo -, donde se estabiliza en 30% hasta 2016.

Finalmente, las observaciones de *P. aeruginosa* y FQ muestran patrón descendente, no observado en las otras series, desde 24% en 2006 hasta 19% en 2016, siendo un escalón descendente en 2008 lo más destacable.

Los cambios en la tendencia de las series han sido estadísticamente demostrados. Las series temporales han sido estudiadas a propósito de forma separada de cualquiera de las múltiples medidas tomadas en el seno de la UE para combatir las resistencias a antibióticos.

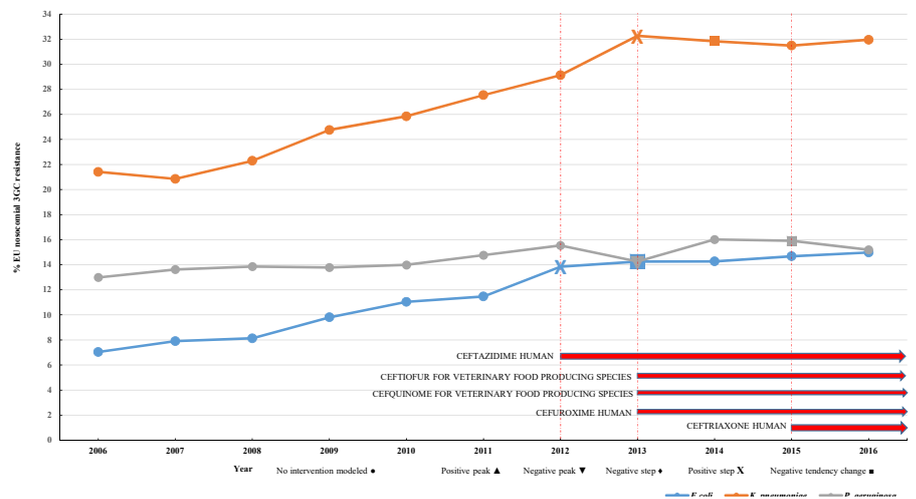
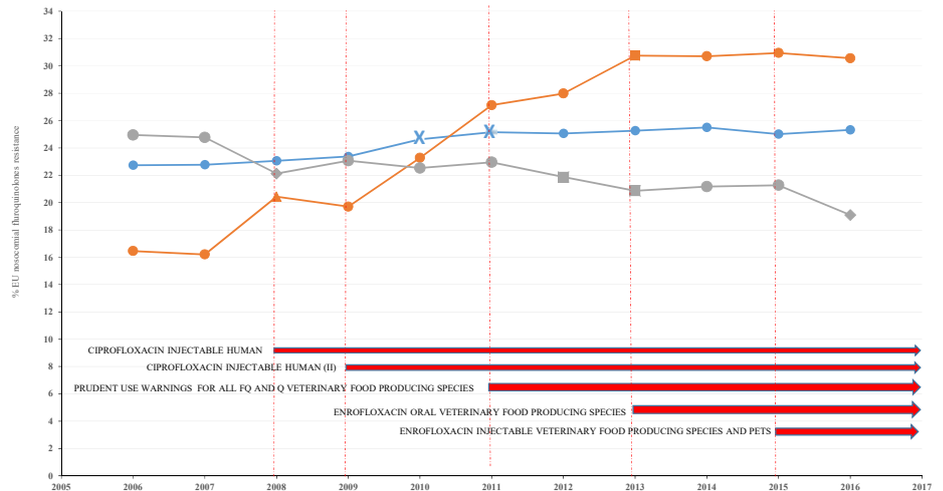
En los gráficos que acompañan a este texto se pueden observar las series de *E. coli*, *K. pneumoniae* y

diferentes centros comparables y susceptibles por tanto de realizar interpretaciones a escala europea.

Sólo desde una base de datos robusta, completa y con una serie histórica amplia es posible discutir la eficacia de las estrategias comunitarias para la reducción de las resistencias hospitalarias a antibióticos, considerando su posible efecto a medio plazo en los niveles de resistencia observados.

“Las desaceleraciones y reversiones en la tendencia creciente de las resistencias hospitalarias a C3G y FQ en *E. coli* y *K. pneumoniae*, así como a C3G en *P. aeruginosa* constituyen notables hitos en la lucha contra las resistencias hospitalarias a antibióticos en la UE”

Conclusiones: Ante la existencia de una prueba estadística de referencia se ha configurado en este trabajo un test estadístico que pueda servir de referencia para evaluar la trayectoria de la resistencia a antibióticos desde un enfoque armonizado e imparcial. Esta metodología servirá para elucidar si las estrategias holísticas para combatir la resistencia antimicrobiana están teniendo los resultados deseados, entre ellas la efectividad de los cambios legislativos implementados en los arbitrajes que engloban familias de antibióticos. En este trabajo se señala una asociación temporal entre las decisiones de la UE refinando y limitando usos no suficientemente demostrados tras un escrutinio científico de los estudios clínicos disponibles en C3G y FQ empleadas en el ser humano y en animales y desaceleraciones y reversiones de la tendencia creciente demostradas.



En las últimas décadas las discusiones en relación a las resistencias antibióticas en Europa han estado plagadas de evidencias que mostraban incrementos sin fin. Sin embargo, y basándose en los datos de estudio, las pendientes de aumento de las resistencias se han suavizado o incluso revertido de forma dramática. Los modelos empleados probaron desaceleraciones y reversiones en la tendencia creciente de las resistencias hospitalarias a C3G y FQ en *E. coli* y *K. pneumoniae*, así como a C3G en *P. aeruginosa*. La resistencia a FQ en *P. aeruginosa* mostró una pendiente descendente. Estos frenos y disminuciones en las tendencias constituyen notables hitos en la lucha contra las resistencias hospitalarias a antibióticos en la UE.

DEDICATORIA

Quisiera dedicar este trabajo a mi padre, José Ortega Martínez, fallecido por covid en marzo de 2020. Su infinito amor, su titulación en Económicas y su dolencia respiratoria fueron un estímulo para la elaboración de este trabajo. Quisiera agradecer la encomiable entrega de los profesionales sanitarios que le atendieron en las unidades de neumología de Gandía y en Guadalajara, su absoluta entrega ante la magnitud de la tragedia que trajo el covid.

La sequía tiene un impacto sobre la producción y la sanidad animal, mayor en ganadería extensiva



Javier Pedraz

Veterinario del Colegio de Veterinarios de Badajoz

“Las interacciones entre ganado doméstico y fauna son uno de los principales motivos por los que los ingresos de los ganaderos se ven reducidos por la presencia de enfermedades que disminuyen la calidad de las canales de las reses”

Extremadura es una de las regiones con ecosistema de bosque mediterráneo mejor conservado en toda Europa, logrado gracias a siglos de aprovechamiento sostenible tradicional de bosques de encinas y alcornoques, y del ganado doméstico criado de manera extensiva con un correcto uso de los recursos naturales ofrecidos por esas dehesas y con los beneficios adicionales que aportan las poblaciones de interés cinegético, especialmente jabalí y ciervo. Una tierra que es una de las más atractivas a la hora de practicar turismo cinegético, un importante motor económico en determinadas comarcas durante la temporada de caza, al involucrar a cazadores, hosteleros y empresas destinadas a la venta de productos cárnicos de ella derivados.

Como consecuencia de esta actividad, en los últimos años las poblaciones de jabalíes, ciervos y otros ungulados silvestres se han visto incrementadas en nuestros ecosistemas para abastecer a los cazadores y potenciar de esta manera el sector. Este aumento de las poblaciones puede llegar

a suponer un riesgo para el ecosistema extremeño, al superar la capacidad de carga animal que soportan las fincas. En este caso, es normal observar a animales con condiciones corporales deficientes, ya que pueden estar inmunodeprimidos y ser sensibles frente a procesos parasitarios e infectocontagiosos. Cabe destacar que, en la actualidad, el jabalí es el principal reservorio salvaje de *Mycobacterium bovis*, bacilo responsable de ocasionar la tuberculosis bovina y que además puede infectar a otras especies domésticas como ovejas, cabras y cerdos.

Por definición, se entiende como reservorio aquella especie capaz de mantener la infección de manera independiente a otras especies. Por el contrario, nos encontramos con animales que no son capaces de mantener esta infección y que actúan como fondo de saco epidemiológico. Algunas de estas especies son tan significativas como el lince ibérico, al borde de la desaparición hace unos años y ahora especie protegida en peligro de extinción.

Hábitat compartido

Extremadura, al igual que otras regiones del suroeste peninsular, se caracteriza por la cría de ganadería de aptitud cárnica en grandes extensiones -dehesas,- entre las que son frecuentes los cruces de razas autóctonas combinadas con foráneas que mejoran el rendimiento. Estos ejemplares a menudo comparten hábitat con los ungulados mencionados anteriormente. Hoy, las interacciones entre ganado doméstico y fauna son uno de los principales motivos por los que los ingresos de los ganaderos se ven reducidos por la presencia de enfermedades que disminuyen la calidad de las canales de las reses, y que a menudo, en casos peores, obligan a paralizar durante meses cualquier tipo de actividad



comercial en la explotación.

Las medidas de bioseguridad generales se muestran ineficientes a la hora de evitar estos fatídicos contactos, por no mencionar el elevado desembolso económico que conlleva la implantación de vallados eficaces u otros sistemas que impidan a los animales salvajes entrar a las dehesas. A estas dificultades se suma en 2022 la notable sequía en casi toda España, agravada por temperaturas muy altas en mayo y junio. El sector ganadero es uno de los grandes perjudicados. El ganado bovino, porcino de montanera, ovino y caprino está notando un gran impacto debido a la reducción de los recursos agroforestales de los que depende su alimentación. Para corregir esto han debido aportar piensos, henos y forrajes. También, como consecuencia de la sequía y de la guerra de Ucrania, se ha producido una subida brutal del precio de los cereales.

Así, los ganaderos extremeños muestran una gran preocupación desde hace semanas, ya que además de la suplementación de piensos han tenido que llevar agua a las fincas para sus animales cuando aún no había comenzado el verano. Algunos piden incluso que se revise la planificación hidrológica regional para disminuir el impacto que se puede sufrir si esta situación continúa en los siguientes meses.

La relación que mantienen ganadería, ungulados salvajes como ciervo o jabalí y los recursos hídricos es protagonista de varias observaciones y estudios. Durante las épocas de abundancia, de acuerdo con las ecologías de las especies silvestres, no tienden a compartir recursos de agua con la ganadería, pues obtienen tanto los recursos hídricos como nutricionales de fuentes distintas y en diferentes horas. Pero durante las estaciones secas la situación

cambia: la escasez de agua obliga a los animales que conviven en la dehesa a acudir a las mismas charcas para saciar la sed. Durante estos contactos, de manera directa o indirecta, es cuando las probabilidades de transmisión de enfermedades son más frecuentes.

Tuberculosis bovina

Por tanto, en época de sequía, las poblaciones de animales que habitan nuestros ecosistemas experimentarán una mayor tendencia a compartir las charcas más tiempo, con un aumento del riesgo de procesos parasitarios e infectocontagiosos en la ganadería extensiva, una adversidad más para el trabajo conjunto de ganaderos y veterinarios centrado en acabar con este tipo de patologías. Una situación que también afecta a la salud pública, ya que no sólo trabajadores de las explotaciones pueden verse afectados por algunos de estos procesos nocivos, sino que los productos cárnicos obtenidos en las monterías pueden contagiar enfermedades a las personas como la tuberculosis bovina. Además, se ha demostrado que las personas son capaces de diseminar estos bacilos tuberculosos contagiándose así unos a otros, lo que representa un claro riesgo epidemiológico.

Convendría desarrollar procedimientos de monitorización poblacional de animales silvestres que permitan anticiparse a situaciones de sobrepoblación y los problemas sanitarios derivados de esta. En la actualidad no se cuenta con un método de referencia para cuantificar las poblaciones de fauna, pero a los métodos más tradicionales como los análisis de las bolsas de caza o la estima mediante el impacto en el ecosistema, se le han sumado métodos más modernos como pueden ser el foto-trampeo o incluso la estima de poblaciones mediante imágenes tomadas



desde un plano aéreo conseguidas gracias al uso de drones

También la presencia del jabalí en pueblos y ciudades es una consecuencia de la sobrepoblación. Mientras que los ciervos u otros animales se muestran más recelosos de acercarse a las personas, los jabalíes, por su gran capacidad de adaptación a casi cualquier ecosistema, se ven con relativa frecuencia en zonas periurbanas a las que acuden a husmear en papeleras, contenedores o parques en busca de alimento y agua. Los acercamientos al medio urbano pueden transmitir agentes patógenos a la población, sin desdeñar el acoso e intimidación hacia los humanos, ya que suele huir al sentirse amenazado, pero hay ejemplares más temperamentales que pueden adoptar una postura ofensiva y ocasionar un accidente.

En definitiva, el Suroeste de España es la zona más afectada en materia de sanidad y producción animal por la sequía actual debido a la tradición ganadera extensiva, la sobrepoblación de especies de interés cinegético y la climatología, factor clave para el buen funcionamiento del ecosistema de dehesa y bosque mediterráneo.

El 31 Congreso Mundial de Buiatría se celebrará del 4 al 8 de septiembre en Madrid



Madrid será escenario entre los días 4 y 8 de septiembre del 31 World Buiatrics Congress, una cita mundial que coordina la Asociación Nacional de Especialistas en Medicina Bovina de España (ANEMBE), cuya celebración estaba prevista inicialmente para 2020, pero tuvo que trasladarse a esta fecha por la pandemia. Según explica el presidente de ANEMBE, Joaquín Ranz, que califica el "honor" que supone la organización, el evento destaca "tanto por sus contenidos de tipo científico como por el nivel de los ponentes, muchos de ellos primeros especialistas en sus materias".

Junto al congreso propiamente dicho, Ranz se refiere también al conjunto de actividades paralelas, en talleres, seminarios y mesas redondas, donde habrá conferencias impartidas no solo por científicos, "sino por personajes de perfil más mediático que van a aportar su opinión sobre la realidad de los animales". Entre ellos figuran el escritor Mario Vargas Llosa, el filósofo Fernando Savater y el mítico doctor Jan Pol, veterinario de origen holandés muy conocido por los documentales

televisivos como clínico en el estado de Michigan.

El programa también incluye diversos aspectos de ocio en la Comunidad de Madrid, como las visitas a una ganadería de lidia en la sierra para conocer su manejo diario y al estadio Santiago Bernabéu, y una fiesta de despedida en el propio ruedo de la plaza de Las Ventas.

Además, gracias al apoyo de ANEMBE, el Colegio Europeo de Medicina Bovina (ECBHM, European College of Bovine Health Management) va a estar presente en este foro para dar a conocer sus iniciativas en el campo de la veterinaria bovina. El ECBHM es la institución responsable de la formación de los especialistas diplomados en medicina bovina, tanto individual como de la producción, en el contexto europeo, y enmarcado dentro de la EBVS (European Board of Veterinary Specialisation).

Dentro de la labor docente que tiene el Colegio Europeo desde su origen, se va a desarrollar una sesión médica el día 4 de septiembre a las 15 horas y abierta

a todos los veterinarios inscritos en el World Buiatrics Congress, en la que diplomados ECBHM y clínicos de campo con una dilatada trayectoria profesional en el sector van a tratar aspectos como la influencia de la calidad del agua en el recuento de células somáticas (por Beat Berchtold, Suiza), comparación de dos sistemas de detección de celo en un rebaño de 800 vacas en el oeste de Gales (Lies Beekhuis, Gran Bretaña), y control sostenible de los parásitos en Francia, con tratamiento tan bajo como sea razonablemente posible (por Philippe Camuset, Francia).

Así mismo, ECBHM dispondrá de un stand durante los días del congreso, en el que recibirán y atenderán a los visitantes.

Consulta toda la información sobre el Congreso Mundial de Buiatría en este código QR:



La leyenda del chotacabras en la obra de agricultura de Gabriel Alonso de Herrera



FRANCISCO GIL CANO
Catedrático de Anatomía y Embriología. Profesor de Historia de la Veterinaria. Facultad de Veterinaria. Universidad de Murcia

Los chotacabras son aves estivales de hábitos nocturnos que suelen cazar insectos voladores que revolotean junto a los rebaños de ovejas, cabras y vacas, siendo particularmente activos al anochecer y en noches de luna llena. La relación entre estas aves y el animal al que debe la mitad de su nombre obedece a que con frecuencia se las observa revoloteando por los rediles cazando polillas y otros insectos. Según la Sociedad Española de Ornitología (SEO), en España están presentes dos especies, el europeo (*Caprimulgus europaeus*) y el cuellirrojo (*Caprimulgus ruficollis*). Con apenas 24 centímetros y 70 gramos de peso, seguramente se trata de una de las aves más desconocidas y enigmáticas de nuestra fauna local. Durante el verano, en mis paseos vespertinos por los caminos rurales de la pedanía de Campotéjar (Molina de Segura, Murcia) he tenido la oportunidad de verlas ocasionalmente e incluso de fotografiarlas (figura 1).

El desconocimiento de estas aves, unido a su actividad en noches

de plenilunio y revoloteos junto al ganado, ha sido el caldo de cultivo para que durante siglos cayera sobre ellas una serie de creencias, mitos y leyendas. De hecho, la leyenda más extendida empieza por su propio nombre ya que el término "chotacabras" alude a la creencia popular de que pueden mamar leche de las cabras. Lo mismo sucede con su nombre latino '*Caprimulgus*', derivado de los términos *capra* y *mulgere*, que en latín significan "cabra" y "ordeñar", respectivamente. Según el diccionario de la RAE, en español, "chotar" se refiere a "dicho de un choto" y provendría del latín *suctare*, que significa "mamar".

Pero en ciertas ocasiones, las creencias, mitos y leyendas pueden terminar ocupando el lugar del conocimiento (Camacho, 2016)¹. Es lo que pudo suceder en España, ya que durante varios siglos la leyenda del chotacabras fue descrita como primera enfermedad del ganado caprino en uno de los tratados de agricultura que más importancia tuvo para el desarrollo agropecuario de

España e incluso de otros países europeos. Nos estamos refiriendo a la *Obra de Agricultura copilada de diversos autores* escrita por Gabriel Alonso de Herrera bajo los auspicios del Cardenal Cisneros y publicada por primera vez en 1513 (figura 2).

Nacido en Talavera de la Reina en 1470 o 1480², Alonso de Herrera viajó durante los primeros años del siglo XVI por diferentes zonas de España (Vizcaya, Aragón, Montes Pirineos, Valencia, Córdoba, Almería y Málaga) y por Francia, Alemania e Italia (visitando Lombardía, Piamonte, Milán, Mantua y Roma), a la búsqueda de manuscritos de agronomía y adquiriendo instrucción práctica *in situ* sobre distintas técnicas agrícolas. Debido a su formación eclesiástica tuvo acceso a textos clásicos y árabes escritos en latín de naturalistas, filósofos, médicos y geógrafos como Aristóteles, Plinio, Paladio, Varrón, Virgilio, Galeno, Teofrasto, Columela, Pietro Crescentino, Magón, Avicena y Abencenif (Ibn Wadif). Según algunos investigadores, las obras más citadas en su tratado son las romanas, *De re rustica* (Columela, siglo I d. C.) y *Opus agriculturae* (Paladio, siglo IV d. C.), obras bien conocidas por los historiadores de la veterinaria³.

La *Obra de Agricultura* de Alonso de Herrera está dividida en seis libros o tratados, siendo el quinto de gran interés para los

Figura 1. Ejemplar de chotacabras cuellirrojo posado en uno de los caminos rurales de la pedanía de Campotéjar (Molina de Segura, Murcia). Fotografía del autor.



Figura 2. Portadas de la primera edición de 1513 (Alcalá de Henares) y de las ediciones realizadas en Toledo (1520) y Valladolid (1563) de la Obra de Agricultura copilada de diversos autores escrita por Gabriel Alonso de Herrera. Fuente: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

historiadores de la Veterinaria, ya que se titula *De las crías de algunas animalías y primero de las abejas*. El autor justifica la inclusión de este tratado al comienzo del mismo: *Placiendo à Dios, este quinto tratado será de algunas animalías que comúnmente son necesarias à la vida de los hombres, para su mantenimiento y ayuda*.

A lo largo de 74 páginas Alonso de Herrera refiere numerosas cualidades, cuidados y enfermedades de las abejas en primer lugar, y de numerosos animales de granja con apartados específicos para ánades y ánsares, perros, cabras, gallinas, ovejas, palomas, pavos, cerdos y vacas. Muchas de las enfermedades descritas y sus posibles tratamientos tienen como base la teoría humoral formulada siglos antes por Hipócrates y Galeno.

La obra no incluye a los équidos, pues como sabemos, en el siglo XVI lo referente a estos animales desde un punto de vista clínico quedará recogido en importantes tratados de albeitería, siendo los albéitares los especialistas acreditados por el Tribunal del Protoalbeiterato para ejercer la práctica veterinaria equina.

En lo referente a la leyenda del chotacabras, en el LIBRO QUINTO CAPÍTULO XIV, página 258 relativo a *De las enfermedades de las cabras y algunas propiedades de*

ellas podemos leer: Es la primera, que acontece pocas veces, mas las veces que viene trae grande daño a la cabra, y aun el cabrito que crían (porque entonces acaece), y si no lo remedian con tiempo, mueren cabra y chivo. Es un páxaro, que en latin llaman Caprimulgo, que en castellano se puede bien llamar chotacabras o mamacabras, y suelen sentarse en las majadas o dormideros de las cabras y mamarlas. Es señal de esto, que luego se le seca la ubre a la cabra, y aun pierde la vista. Quando esto vieren los pastores, guárdenlos, que ellos vienen sobre tarde a las cabras al tiempo que han de mamar los cabritos, que la cabra pensando que es cabrito, lo consiente. Algunos dicen, que estos son los que llamamos capachos, y de esta manera hay unas lagartijas grandes que maman las cabras y ovejas. El texto lo hemos copiado íntegramente de la edición publicada en 1790 y hemos comprobado que se corresponde con el que figura en la primera edición de 1513 (ambas ediciones han sido digitalizadas por la Biblioteca Nacional de España).

La alusión al daño que los chotacabras pueden causar a las cabras lactantes (secado de las ubres y pérdida de visión) y a sus cabritos (que se quedan sin leche), es muy probable que calara en la mente de muchos ganaderos, ya que el tratado de agricultura de Alonso de Herrera

ha sido considerado una obra más práctica que teórica y de gran difusión entre labriegos y campesinos de toda España al estar escrita en lengua vulgar con un léxico rico y variado. De hecho, tuvo una gran difusión tanto en su tiempo como en siglos posteriores, pues se cuentan veintiséis ediciones en castellano (siglos XVI-XXI; 12 durante el siglo XVI); fuera de España se tradujo al francés, al italiano (seis impresiones entre 1557 y 1608), al portugués y al inglés (Fuente: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación).

Sin lugar a duda, la obra de Gabriel Alonso de Herrera contribuyó a difundir la leyenda del chotacabras por todo el planeta, leyenda que ha perdurado hasta nuestros días, pero que, para estas avejillas afortunadamente, carece de cualquier base científica.

BIBLIOGRAFÍA Y ENLACES DE INTERÉS

(1): Camacho C. 2016. https://www.eldiario.es/andalucia/lacuadraturadelcirculo/Chotacabras-especie-leyenda_6_560703930.html

(2): Thomas F. Glick. Alonso de Herrera, Gabriel. Talavera de la Reina (Toledo), 1470-1480 – ?, c. 1539. Agrónomo y tratadista. Diccionario biográfico español. <https://dbe.rah.es/biografias/18440/gabriel-alonso-de-herrera>

(3): Vives Vallés M.A. y Mañé Seró C. 2016. La Veterinaria Grecorromana. Universidad de Extremadura. Servicio de Publicaciones

novedades editoriales

Manejo clínico de auscultación torácica en veterinaria

GARCÍA GUASCH, L. Y MONTOYA ALONSO, JA



MultiméDica Ediciones Veterinaria
Páginas: 144
Tamaño: 17,00 x 24,00
ISBN: 9788418636080
PVP: 52,00€
Tel.: 936 746 108
info@multimedica.es

A lo largo de los últimos 200 años el fonendoscopio ha ido evolucionando desde el primer modelo monoaural inventado por Laënnec en 1816 hasta nuestros días con el desarrollo de los estetoscopios electrónicos con tecnología Bluetooth. La auscultación es una técnica de diagnóstico indispensable para la detección de enfermedades cardíacas y pulmonares, aunque también se utiliza para escuchar ruidos intestinales, flujos sanguíneos arteriales y venosos, así como para proporcionar una estimación de la gravedad, evolución y pronóstico de ciertas patologías.

Manejo de las enfermedades respiratorias caninas y felinas

RAFAEL RUIZ DE GOPEGUI FERNÁNDEZ



@ Grupo Asís
Páginas: 160
Tamaño: 22,00 x 28,00
ISBN: 9788418706745
PVP: 44,10€
Tel.: 976 46 14 80
www.store.grupoasis.com

Libro práctico y de fácil consulta con información actualizada sobre las pautas de manejo de las enfermedades respiratorias en perros y gatos. Se estructura sobre los principales signos clínicos y las enfermedades que afectan a cada tramo del sistema respiratorio y se exponen todas las posibilidades terapéuticas para que el veterinario pueda controlar los procesos respiratorios de sus pacientes de forma óptima.

Cría del perro: Manual para un criador responsable

EVŽEN KOREC

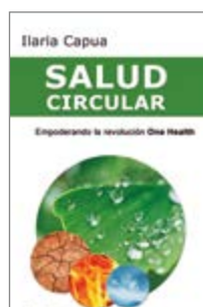


© Acribia
Páginas: 150
Tamaño: 13,50 x 21,50
ISBN: 9788420012834
PVP: 20,00€
Tel.: 976 15 81 52 / 666 68 39 51
acribia@editorialacribia.com
www.editorialacribia.com

Manual para un criador responsable es una obra que presenta algunos de los hallazgos, técnicas e informaciones científicas más recientes en relación con la reproducción y cría canina. En la misma se resumen las investigaciones y los estudios referentes a la genética canina, la reproducción de la perra y la cría y posterior cuidado de sus cachorros. Gran parte de la información publicada en Internet ha sido elaborada por personas no especialistas y es imprecisa o confusa, lo cual podría tener graves consecuencias tanto para los criadores como para sus perros.

Salud circular: Empoderando la revolución One Health

ILARIA CAPUA



© Acribia
Páginas: 102
Tamaño: 14,00 x 21,05
ISBN: 9788420012735
PVP: 17,31€
Tel.: 976 23 20 89
acribia@editorialacribia.com
www.editorialacribia.com

La epidemia de la COVID-19 ha demostrado nuestra fragilidad como especie. La humanidad ha sido atacada por un virus hasta entonces desconocido que se ha extendido con gran rapidez gracias a una velocidad de desplazamiento de la población nunca visto antes en la historia de la humanidad. Ha logrado alterar completamente y de forma repentina el sistema socioeconómico mundial. Un hecho tal, nos ha servido de estímulo fundamental para reevaluar la salud en el contexto de un sistema circular que engloba a los seres humanos y al ambiente en que vivimos.

directorio Colegios Oficiales

A CORUÑA

Francisco Javier Balado
Mª Puga Cerdido, s/n. Ed.
Lugris Va-dillo, 1º. Polígono
Matogrande
15009 A Coruña
Tel.: 981 13 91 71
E-mail: colegio@colvetcor.org
www.colvetcor.org

ÁLAVA

Fernando Pérez Aguirre
Dulzaina, 10
01006 Vitoria (Álava)
Tel.: 945 23 28 42
E-mail: info@colvetaraba.es

ALBACETE

José Angel Gómez García
Plaza del Altozano, 11-1º
02001 Albacete
Tel.: 967 21 70 65
E-mail: albacete@colvet.es
www.colvet.esalbacete.es

ALICANTE

Gonzalo Moreno del Val
Rambla de Méndez Núñez, 38
03002 Alicante
Tel.: 96 521 41 11
E-mail: secretaria@icoval.org
www.icoval.org

ALMERÍA

Yasmina Domínguez Cardona
Pamplona, 16
04007 Almería
Tel.: 950 25 06 66
E-mail: administracion@
colvetalmeria.es
www.colvetalmeria.org

ASTURIAS

Armando Solís Vázquez de
Prada
Plaza de América, 10 - 2º
33005 Oviedo
Tel.: 985 21 29 07
E-mail: colegio@
colegioveterinarios.net
www.colegioveterinarios.net

ÁVILA

Rufino Rivero Hernández
San Juan de la Cruz, 26.
05001 AVILA
Tel.: 920 22 17 82
E-mail: colvetavila@gmail.
com
www.avila.colvet.es

BADAJOS

José Marín Sánchez Murillo
Avda. Santa Marina, 9
06005 BADAJOZ
Tel.: 924 23 07 39
E-mail: colvetba@
colegioveterinariosbadajoz.com
www.colegioveterinariosbadajoz.
com

BARCELONA

Ricard Parés
Avda. República Argentina,
21-25.
08023 Barcelona
Tel.: 932 11 24 66
E-mail: covb@covb.cat
http://www.covb.cat/ca/

BURGOS

Tomas Fisac de Frias
Alfonso X el Sabio, 42 - 1º
09005 Burgos
Tel.: 947 22 96 63
E-mail: burgos@colvet.es
www.
colegioveterinariosburgos.es

CÁCERES

Juan Antonio Vicente Baez
Diego María Crehuet, 6a
10002 Cáceres
Tel.: 927 22 44 25
E-mail: caceres@colvet.es
www.vetercaceres.com

CÁDIZ

Cristina Velasco Bernal
Avda. Ana de Viya, 5
11009 Cádiz
Tel.: 956 25 44 95
E-mail: cadiz@colvet.es
www.colvetcadiz.org

CANTABRIA

Juan José Sánchez Asensio
Castilla, 39
39009 Santander (Cantabria)
Tel.: 942 22 99 04
E-mail: cantabria@colvet.es
www.colvetcantabria.com

CASTELLÓN

Luis Miguel Gargallo Gargallo
Asensi, 12 -1º
12002 CASTELLÓN
Tel.: 964 22 59 83
E-mail: castellon@colvet.es
www.covetcas.es

CEUTA

Francisco Gutiérrez Sánchez
Alvarez, 1. 51001 Ceuta
Tel.: 956 51 42 36
E-mail: ceuta@colvet.es
www.colvetceuta.com

CIUDAD REAL

José Ramón Caballero de la
Calle
Plaza de la Provincia, 2 - 2º
13001 Ciudad Real
Tel.: 926 21 10 14
E-mail: administracion@
icovciudadreal.es
www.icovciudadreal.com

CÓRDOBA

Antonio Arenas Casas
Avda. del Brillante, 69
14012 Córdoba
Tel.: 957 76 78 55
E-mail: colegio@corvet.es
www.corvet.es

CUENCA

Luis Colmenar Astudillo
Plaza de la Hispanidad, 3
16001 Cuenca
Tel.: 969 21 17 37
E-mail: cuenca@colvet.es
www.cuencu.com

GIRONA

Ramon Cedó Benet
Corazón de María, 10 ent. 3
17002 Girona
Tel.: 972 20 00 62
E-mail: colvetgi@covgi.cat
www.covgi.cat

GRANADA

José Miguel Mayor Moreno
Rector Martín Ocete, 10
18014 Granada
Tel.: 958 27 84 74
E-mail: info@colvetgr.org
www.colvetgr.org

GUADALAJARA

Miguel Ángel Serrano Campos
Cardenal González de
Mendoza, 23
19004 Guadalajara
Tel.: 949 21 17 94
E-mail: info@
colvetguadalajara.es
www.colvetguadalajara.es

GUIPÚZCOA

Francisco Galisteo Martínez
Zabaleta, 40
20002 Donostia-San
Sebastián (Guipúzcoa)
Tel.: 943 32 18 52
E-mail: gipuzkoa@colvet.es
www.gipuzkoa.vucolvet.org

HUELVA

Fidel Astudillo Navarro
Arcipreste Manuel González
García, 11 - 2º
21003 Huelva
Tel.: 959 24 11 94
E-mail: huelva@colvet.es
www.colvethuelva.es

HUESCA

Fernando Carrera Martín
Avda. Pirineos, 10
22004 Huesca
Tel.: 974 24 20 22
E-mail: info@covhuesca.org
www.covhuesca.org

ISLAS BALEARES

Ramón García Janer
Avda. Comte Sallent, 2
Principal A - B
07003 Palma de Mallorca
Tel.: 971 71 30 49
E-mail: administracio@covib.
org
www.covib.org

JAÉN

Francisco Javier Chavernas
Garvi
Cruz Roja Española, 6
23007 Jaén
Tel.: 953 25 51 18
E-mail: colvetjaen@colvet.es
www.colvetjaen.com

LEÓN

Luciano Díez
Fotógrafo Pepe Gracia, bajo
s/n
24005 León
Tel.: 987 25 23 22
E-mail: leon@colvet.es
www.colvetleon.es

LLEIDA

Carmen López Burillo
Canonge Brugulat, 7
25003 Lleida
Tel.: 973 27 95 18
E-mail: veterinariis@
colvetlleida.org
www.covll.cat

LUGO

José Luis Benedito Castellote
Ramón y Cajal, 2
27001 Lugo
Tel.: 982 24 11 93
E-mail: lugo@colvet.es
www.colvetlugo.com

MADRID

Felipe Vilas Herranz
Maestro Ripoll, 8
28006 Madrid
Tel.: 91 411 20 33
E-mail: comunicacion@
colvema.org
info@colvema.org

MÁLAGA

Juan Antonio de Luque Ibáñez
Pasaje Esperanto, 1
29007 Málaga
Tel.: 952 39 17 90
E-mail: malaga@colvet.es
www.
colegioveterinariosmalaga.es

MELILLA

Rafael Serrano Romero
General Villalba 25, local 1
52006 Melilla
Tel.: 952 67 63 37
E-mail: colegiomelilla@colvet.es

MURCIA

Teresa López Hernández
Avda. Constitución, 13
30008 Murcia
Tel.: 968 23 64 58
E-mail: murcia@colvet.es
www.veterinariosmurcia.es

NAVARRA

Angel Garde Lecumberri
Avda. Baja Navarra, 47
31002 Pamplona (Navarra)
Tel.: 948 22 00 72
E-mail: info@covetna.org
www.covetna.org

OURENSE

Juan José Gómez Fernández
Ramón Cabanilla, 2
32004 Ourense
Tel.: 988 22 22 02
E-mail: ourense@colvet.es
www.colvetourense.es

PALENCIA

Luis Fernando Román
Sánchez
C/ Don Sancho, 3 entreplanta
32004 Palencia
Tel.: 979 74 33 37
E-mail: palencia@colvet.es
www.colvepa.es

LAS PALMAS

Alejandro Suárez Pérez
Luis Doreste Silva, 30-bis
35004 Las Palmas
Tel.: 928 29 69 59
E-mail: laspalmas@vetcan.
org
www.lpa.vetcan.org

PONTEVEDRA

Luis Núñez Desiré
Rúa Echeagaray, 10 - 2º izda.
36002 Pontevedra
Tel.: 986 85 23 23
E-mail: pontevedra@colvet.es
www.covpontevedra.es

LA RIOJA

Julián Somalo del Castillo
Avda. Portugal, 7
26001 Logroño (La Rioja)
Tel.: 941 22 90 18
E-mail: info@covetrioja.org
www.covetrioja.org

SALAMANCA

Antonio Rubio Blasco
Plaza de la Constitución, Nº
6 1º
37001 Salamanca
Tel.: 923 21 34 33
E-mail: colvetsa@colvet.es
www.colvetsalamanca.com

SEGOVIA

José Miguel Gil Sanz
Plaza de la Tierra, 4, 2º
40001 Segovia
Tel.: 921 46 38 55
E-mail: segovia@colvet.es
www.colvetsegovia.es

SEVILLA

Ignacio Oroquieta Menéndez
Tajo, nº1
41012 Sevilla
Tel. 954 41 03 58
E-mail: secretaria@
colvetsevilla.es
www.colegiodeveterinarios.es

SORIA

Rafael Laguens García
Avda. Navarra, 4 - 2º A
42003 Soria
Tel.: 975 23 22 00
E-mail: soria@colvet.es

TARRAGONA

Verónica Auraunabeña Cobo
San Antonio Mª Claret, 10
1er piso
43002 Tarragona
Tel.: 977 21 11 89
E-mail: covt@covt.cat
www.covt.cat

TENERIFE

María Luisa Fernández Miguel
Comandante Sánchez Pinto, 7
38006 Santa Cruz de Tenerife
Tel.: 922 53 40 94
E-mail: sctenerife@vetcan.org
www.tfe.vetcan.org

TERUEL

Hector Palatsi Martínez
Plaza San Sebastián, 6-8 bajo
44001 Teruel
Tel.: 978 60 13 06
E-mail: info@covteruel.org
www.covteruel.org

TOLEDO

Luis Alberto García Alía
Quintanar, 8
45004 Toledo
Tel.: 925 22 39 52
E-mail: toledo@colvet.es
www.colveto.com

VALENCIA

Inmaculada Ibor Martínez
Avda. del Cid, 62
46018 Valencia
Tel.: 96 399 03 30
E-mail: valencia@icovv.com
www.icovv.com

VALLADOLID

Rufino Álamo Sanz
Gabilondo, 16 Entreplanta A-B
47007 Valladolid
Tel.: 983 33 46 38
E-mail: valladolid@colvet.es
www.colvetvalladolid.com

BIZKAIA

Álvaro Mateos Amann
Alameda Mazarredo, 53 bajo
48009 Bilbao (Bizkaia)
Tel.: 944 23 59 48
E-mail: bizkaia@colvet.es
www.bizkaia.euskovet.com

ZAMORA

Victorio Lobo Carnero
Avda. Príncipe de Asturias, 9
49012 Zamora
Tel.: 980 52 22 42
E-mail: zamora@colvet.es
www.colvetza.es

ZARAGOZA

Jesús García López
Parque Roma, I-7 bajo
50010 Zaragoza
Tel.: 976 31 85 33
E-mail: zaragoza@colvet.es
www.veterinarioszaragoza.
org

directorio de Asociaciones

ACNAVPA
Asociación de Clínicas de Pequeños Animales de Cantabria
Castilla, 39 Entresuelo. 39009 - Santander.
Castilla.
Tel.: 942 22 99 04

ACNV
Alcalá 155, 2 º. E. 28009 Madrid
Tel.: 914 35 19 49
secretaria@acnv.es
www.acnv.es

ACVEACH
Asociación de Veterinarios de Animales de Huesca
Obispo Pintado, 6, b2, 22005 Huesca
Tel.: 974 24 30 83

ACVPZ
Asociación Centros Veterinarios de la provincia de Zaragoza
Parque de Roma, Bld 1-7, bajos.
50010 Zaragoza.
Tel.: 976 31 85 33

ACVEAC
Asociación Clínicas Veterinarias Especializadas en Animales de Compañía
Parque de Roma, Bld 1-7, bajos.
50010 Zaragoza.
Tel.: 976 31 85 33

ACYLVAC
Asociación de Castilla y León de Veterinarios de Animales de Compañía, Pio del Río Ortega, 11-1 º. C. 47014 Valladolid.
Tel.: 983 33 46 36
E-mail: valadolid@colvet.es

ACYLVET
Asociación de Castilla y León de Veterinarios Taurinos
Juan de Grijalba, 2. 40200 Cuelar (Segovia)
Tel.: 610 77 59 09 / 616 34 83 05
E-mail: acylvet@terra.es

ADIPREM
Asociación Empresarial para la Salud, la Nutrición y el Bienestar Animal
Av. Diagonal, 601, 8ª planta.
08027 Barcelona
Tel.: 93 270 12 86
adiprem@adiprem.org
www.adiprem.org

ADSLEON
Asociación de Veterinarios de ADS de León.
Alcalde Francisco Crespo, 2, 4º C.
24005 León.
Tel.: 659 97 60 80
E-mail: vacamocha@ono.com

ASEMUCE
Asociación Seleccionadores y Multiplicadores Cunicolas de España
Miembro de FEAGAS
Hiero, 17. 28045 Madrid.
Tel.: 615 85 25 45
www.tierradeconejos.es
E-mail: asemuce@tierradeconejos.es

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE VETERINARIOS MUNICIPALES
Ronda de la Luna, 8.
28760 Tres Cantos (Madrid)
www.veterinariosmunicipales.com
E-mail: infoveterinariosmunicipales@gmail.com

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE CIENCIA AVICOLA
Doctor Sánchez Villares, 25, 3º B.
47014 Valladolid.
Tel.: 983 47 44 91
E-mail: ecretaria@wpsa-aeca.es

AEHV
Asociación Española de Historia de la Veterinaria
Villanueva, 11. 28001 Madrid
Tel.: 91 435 35 35
E-mail: secretariaaehev@gmail.com

AEPVET
Asociación Española de Peritos Veterinarios
Parque de Roma, Bld 1-7, 1º of. 6.
50010 Zaragoza. Tel.: 650 44 42 86

AERA
Asociación Española de Reproducción Animal. Maestro Ripoll, 8. 28006 Madrid.
E-mail: roca@um.es
www.aera.org/es

AEVA
Asociación Española de Veterinarios Acupunctores
Advocat Cirera, 17. 08201 Sabadell (Barcelona)
Tel.: 937 26 94 91
E-mail: asovetacupun@mundivia.es

AEVEDI
Asociación Española de Veterinarios Especialistas en Diagnóstico por Imagen

Colegio Oficial veterinario de Málaga.
Pasaje Esperanto, 1, 1º E. 29007 Málaga
E-mail: aevedi@veterinaria.org
www.veterinaria.org/asociaciones/aevedi/index.cfm

AEVMI
Asociación Española de Veterinaria en Mínima Invasión
Ctra N-521, Km 41.8. 10071, Cáceres
(Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón)
Tel.: 92 718 10 32
E-mail: info@aevmi.com
www.aevmi.com

AGAVEPOR
Avda. de Oza, 76 - 5º. 15006 A Coruña
Tel.: 610 240 387
E-mail: agavepor@gmail.com

ALECVAC
Asociación Leonesa de Clínicas Veterinarias de Animales de Compañía
Fotógrafo Pepe Gracia, bajo s/n.
24005 León.
Tel.: 987 25 23 22
E-mail: alecvac@gmail.com

ALEMVET
Asociación Leonesa Empresarial de Veterinarios
Avd/ Independencia, nº4. 24003 León
Tel.: 987 21 82 50

ALVELE
Asociación Leonesa de Veterinarios Clínicos y de Empresa
Alcalde Francisco Crespo, 2, 4º C.
24005 León.
Tel.: 659 97 60 80
E-mail: vacamocha@ono.com

AMURVAC
Asociación Murciana de Veterinarios de Animales de Compañía
Avda. Constitución, 13, 1º. 30008 Murcia.
Tel.: 968 23 64 58
E-mail: amurvaco@gmail.com
www.amurvaco.com

AMVAC
Asociación Madrileña de Veterinarios de Animales de Compañía
Maestro Ripoll, 8, 1º. 28006 Madrid
Tel.: 91 563 95 79
E-mail: amvac@line-pro.es
www.amvac.es

ANAPORC
Asociación Nacional de Porcinocultura Científica
Maestro Ripoll, 8, 1º. 28006 Madrid
Tel.: 91 411 20 33

ANEMBE
Asociación Nacional de Especialistas en Medicina Bovina de España
Avda. Fundación Príncipe de Asturias, 7, 5º D. 33004 Oviedo
Tel.: 985 20 83 16
E-mail: anembe@anembe.com
www.anembe.com

ANIVEI
Asociación Nacional de Especialistas de Porcino Ibérico
Avda. Santa Marina, 9. 06005 Badajoz
Tel.: 924 23 07 39
E-mail: colvetba@ctv.es

ASESCU
Asociación Española de Cunicultura Rara Española de la WRSA
Castañer, 12. 08350 Canet de Mar (Barcelona)
Tel.: 937 94 20 32. www.asescu.com

ASOCIACIÓN EXTREMEÑA DE HISTORIA DE LA VETERINARIA
Avda. Santa Marina, 9. 06005 Badajoz
Tel.: 924 23 07 39

ASVECO
Asociación de Veterinarios Colaboradores de Galicia
Armanya Nº17, 1ºD. 27001 Lugo (Galicia)
E-mail: asveco@gmail.com

AVAPA
Asociación de Veterinarios Asturianos de Pequeños Animales
Pza. de América, 10, 2º. 33005 Oviedo
Tel.: 985 23 27 84
E-mail: a.avapa@teleline.es

AVAT
Asociación de Veterinarios Abolicionistas de la Tauromaquia
Barrio de abajo nº 43. Santa Gadea de Alfz. 09571 Burgos. Tel.: 942 773 294
E-mail: avatada@gmail.com
www.avat.org.es

AVAVEPA
Asociación Vallisoletana de Veterinarios de Pequeños Animales

Pío de Río Ortega, 11, 1º C. 47014 Valladolid
Tel.: 983 33 46 38
E-mail: valladolid@colvet.es

ASOCIACIÓN DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN BROMATOLOGÍA, SANIDAD Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS
Parque de Roma, Bld 1-7, bajo
50010 Zaragoza. Tel.: 976 31 85 33
www.avparagon.com

AVEBU
Asociación de Veterinarios Españoles Especialistas en Buñaría
Facultad de Veterinaria. Campus Universitario s/n. 27002 Lugo
Tel.: 982 25 23 61 ext. 22618

AVECAE
Asociación de Veterinarios Especialistas en Cirugía y Anestesia Equina
Facultad Veterinaria de Cáceres.
Ctra. Trujillo, s/n. 10071 Cáceres
Tel.: 927 25 74 32

AVEDILA
Asociación de Veterinarios Especialistas en Diagnóstico Laboratorial
CHES-A. Campus de la Universidad Autónoma de Barcelona.
08193 Bellaterra (Barcelona)
Tel.: 93 581 32 84
E-mail: montse.paste@uab.es
www.avedila.com

A.V.E.E.
Asociación de Veterinarios Especialistas en Equinos
Pasaje Esperanto, 1. 29007 Málaga
Tel.: 605 12 71 37/ 695 67 96 61
E-mail: administrador@avee.es
www.avee.es

AVEEC
Asociación de Veterinarios Especialistas en Lquids de Catalunya
Avda. Republica Argentina, 25. 08023 Barcelona
Tel.: 93 211 24 66

AVEGAFE
Asociación de Veterinarios Especialistas de Galicia en Pequeñas Especies
Aragón, 56, bajo. 36206 Vigo (Pontevedra);
Tel.: 986 26 15 41
E-mail: secretaria@avegape.com
www.avegape.com

AVEPA
Asociación de Veterinarios Españoles Especialistas en Pequeños Animales
Pza. San Gervasio, 46-48. 08022 Barcelona
Tel.: 932 53 15 22
E-mail: info@avepa.es
www.avepa.org

AVEPORCVL
Asociación de Veterinarios de Porcino de Castilla y León
Plaza la Tierra 4. 4001 Segovia (tenemos la sede en el Colegio de Veterinarios de Segovia)
Tel.: 921 49 11 99
E-mail: info@aveporcvl.com
www.aveporcvl.com

AVESA
Asociación de Veterinarios Especialistas en Seguridad Alimentaria
Maestro Ripoll, 8. 28006 Madrid
Tel.: 914 11 20 33

AVESPA
Asociación de Veterinarios Especialistas en Sanidad y Producción Apícola
Avenida Pirineos, 10 1º- C. 22004 Huesca
Tel.: 629 45 93 61
E-mail: avespa201@gmail.com

AVET
Asociación de Veterinarios de Espectáculos Taurinos
Maestro Ripoll, 8. 28006 Madrid
Tel.: 91 411 20 33
E-mail: info@avetveterinarios.com
www.avetveterinarios.com

AVETO
Asociación de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales de Toledo
C/ Quintanar, 8. 45004 Toledo
Tel.: 925 22 39 52
E-mail: aveto@aveto.es

AVEXPA
Asociación de Veterinarios Extremeños Especialistas en Pequeños Animales.
Avda. Virgen de la Montaña, 28. 10004 Cáceres
Tel.: 927 22 44 25
E-mail: avexpa@hotmail.com

AVHIC
Associació de Veterinaris Higienistes de Catalunya. Avda. Republica Argentina, 21-25. 08023 Barcelona
Tel.: 93 211 24 66

E-mail: avhic@avhic.com
www.avhic.com

AVPA
Asociación de Veterinarios de Porcino de Aragón
Parque de Roma, Bld 1-7, bajos. 50010 Zaragoza
Tel.: 976 31 85 33
E-mail: secretario09@avparagon.com
www.avparagon.com

AVPC
Asociación de Veterinarios de Porci de Catalunya. Castañer, 12.
08360 Canet de Mar (Barcelona)
Tel.: 93 794 17 76
E-mail: info@avpcat.org
www.avpcat.org

AVVC
Asociación Valenciana de Veterinarios de Caballos
Asensi, 12. 12002 Castellón.
Tel.: 964 22 59 83
E-mail: info@avvcs.es
www.avvcs.es

AVVSA
Asociación de Veterinaria y Salud de Andalucía
Maestro Rodrigo, 2, L 8 y 9. 11520 Rota (Cádiz)
Tel.: 645 99 82 00.
E-mail: avvsa@asinfo.net

CAAE
Comité Andaluz de Agricultura Ecológica
45000 Talavera de la Reina (Toledo)
módulo 603. 41020 Sevilla.
Tel.: 955 01 89 68

HISVEGA
Historia Veterinaria Gallega
Real 10 2º VIGO. 36.202 Pontevedra.
E-mail: hisvega@hotmail.com

IEGRA
Instituto Español de Genética y Reproducción animal
Polígono Valdehuentas C/ Portina S/N
45000 Talavera de la Reina (Toledo)
Tel.: 925 709 651
E-mail: info@iegra.es
www.iegra.es

INIA
Departamento Reproducción Animal y Conservación de Recursos Zootécnicos
Avda. Puerta de Hierro km 5,9. 28040 Madrid.
E-mail: secreta@inia.es
www.inia.es

IRTA
Pl. De Gràcia 44 3r. 08007 Barcelona.
Tel.: 902 789 449
E-mail: irta@irta.cat
www.irta.es

REAL ACADEMIA DE CIENCIAS VETERINARIAS DE ANDALUCIA ORIENTAL
C/ Rector Marin Ocete, 10. 18014 Granada.
Tel.: 638 28 57 35
E-mail: administracion.racvao@insacan.org

REAL ACADEMIA SEVILLANA DE CIENCIAS VETERINARIAS
c/ Luis Buñuel, 16
41808 Villanueva del Ariscal (Sevilla)
Tel.: 910 989 663
E-mail: academia@rascvet.es

SECAL
Sociedad Española para las Ciencias del Animal de Laboratorio
Facultad de Medicina de la UAM (Gabinete veterinario)
Arzobispo Morcillo, 4. 28029 Madrid.
Tel.: 914 97 54 76
E-mail: cfrriado@uam.es / www.secal.es

SECPA
Sociedad Española de Etología Clínica y Bienestar Animal
Infanta María Teresa, 19. 28016 Madrid
Tel.: 913 94 37 60
E-mail: mibanez@vet.ucm.es

SEHV
Sociedad Española de Homeopatía Veterinaria
Rufo García Rendueles nº6, bajo.
33203 Gijón. Tel: 985335798
E-mail: coral@homeopatiaveterinaria.es
www.homeopatiaveterinaria.es

SERGA
Sociedad Española para los Recursos Genéticos Animales.
Campus Rabanales. Edif. "Gregor Mendel"
14071 Córdoba
Tel.: 957 21 87 06
E-mail: id1debej@uco.es
www.uco.es/organiza/departamentos/genetica.serga

SESAL
Sociedad Española de Seguridad Alimentaria. Calvet, 30. 08021 Barcelona.
www.sesal.org
E-mail: sesal@suportserveis.com

SEOC
Sociedad Española de Ovitecna y Caprinotecna
Miguel Servet, 177. 50013 Zaragoza.
Tel.: 976 76 10 00
E-mail: Alf@unizar.es
www.seoc.es

SEOVE
Sociedad Española de Odontología y Cirugía Maxilofacial Veterinaria y Experimental
Avda. Puerta de Hierro, s/n. 28040 Madrid.
Tel.: 91 394 37 32
E-mail: odontologiaveterinaria@yahoo.es
E-mail: fsanroman@vet.ucm.es

SETOV
Sociedad Española de Traumatología y Ortopedia Veterinaria
Hospital Veterinari de Catalunya
Ctra. BV-1031, Km. 17. 08711 Barcelona.
Tel.: 609 27 21 18
E-mail: presidente@setov.org
www.setov.org

SIVEX
Sindicato Independiente Veterinario de Extremadura
Avda. Juan Carlos I, 2, local 4. 06005 Badajoz.
Tel.: 924 24 83 21
Avda. Virgen de Guadalupe, 20, sótano 1º, dcho. 3. 10001 (Cáceres)
Tel.: 927 11 12 44
Ado. 554. 10600 Plasencia (Cáceres)

SOCIVESC
Sociedad Científica de Veterinaria de Salud Pública y Comunitaria
Colegio Oficial de Veterinarios
Avda. Virgen de la Montaña, 28. 10400 (Cáceres)
www.socivesc.es

SVCS
Sindicat de Veterinaris de Catalunya
Avda. República Argentina, 21-25.
08006 Barcelona. Tel.: 666 77 66 04

SYMPOSIUM DEL TORO DE LIDIA
Pabellón Banesto. Recinto Ferial. Adpo. 297 - 06300 Zafrá (Badajoz)
Tel.: 924 55 07 81
E-mail: secretaria@simposiotorozafra.org
www.simposiotorozafra.org

TRIALVET
Asesoría e Investigación Veterinaria SL. C/ Encina, 22. 28721 Cabanillas de la Sierra (Madrid). Tel.: 91 843 91 56
E-mail: trialvet@gmail.com
www.trialvet.com

VAPAV
Veterinarios Asociados de Pequeños Animales de Vizcaya
Calixto Leguina, 3. 48007 Bilbao.
Tel.: 944 45 05 46
E-mail: clinica@veterinariosbilbao.com

VETERINDUSTRIA
Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal.
San Agustín, 15. 1º derecha. 28014 Madrid
Tel.: 91 369 21 34
E-mail: veterinaria@veterindustria.com
www.veterindustria.com

VETASE
Veterinarios Taurinos Asociados de España. Eloy Gonzalo, 11, 1º Dcha. 28010 Madrid
Tel.: 616 34 83 05
E-mail: vetase@terra.es
www.vetase.es

V.P.S.
Veterinarios para la Salud
Pasaje Esperanto, 1-E. 29007 Málaga.
Tel.: 952 39 17 90

VSF
Veterinarios Sin Fronteras
Floridablanca, 66-72, local 5
08015 Barcelona
Tel.: 93 423 70 31
E-mail: comunicacion@veterinariosinfronteras.org
www.veterinariosinfronteras.org

W.R.S.A.-ASESCU
Asociación Científica Mundial de Cunicultura. Delegación Española
Castañer, 12. 08360 Canet de Mar (Barcelona)
Tel.: 93 794 17 76
E-mail: avinet@avicultura.es

FACULTAD DE VETERINARIA DE VALENCIA
Edificio Seminario, s/n. 46113 Moncada (Valencia)
Tel.: 96 136 90 00
E-mail: inform@uch.ceu.es
www.uch.ceu.es

FACULTAD VETERINARIA Y CIENCIAS EXPERIMENTALES
Universidad Católica de Valencia "San Vicente Mártir".
Edificio de Stª. Úrsula. 46001 Valencia.
Tel.: 963 63 74 12 Ext.4237
www.uvcv.es

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD LICENCIATURA DE VETERINARIA UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO
Campus Villanueva de la Cañada (Madrid)
Tel.: 918 10 92 00
E-mail: info@uax.es / www.uax.es

Facultades de Veterinaria

UNIVERSITAT AUTONOMA DE BARCELONA
Edificio V. Campus de la UAB. 08193 Barcelona.
Tel.: 935 81 12 98
E-mail: dg.veterinaria@uab.cat
www.uab.es/veterinaria/

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
Avda. Puerta de Hierro, s/n. 28040 Madrid.
Tel.: 913 94 38 96
secdec@vet.ucm.es
www.ucm.es/info/webvet/

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
Edificio de gobierno
Campus Universitario de Rabanales.
14071 Córdoba.
Tel.: 957 218 661
E-mail: fv3ve01c@uco.es
www.uco.es

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA
Avda. de la Universidad, s/n
Campus Universitario. 10071 Cáceres.
Tel.: 927 25 71 06
E-mail: decanove@unex.es
www.veterinaria.unex.es

UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA
Campus Universitario de Arucas.
35413 Arucas, Las Palmas, Canarias
Tel.: 928 45 43 33
E-mail: dec_fv@ulpgc.es
www.fv.ulpgc.es

FACULTAD VETERINARIA LEÓN
Campus Vegazana, s/n. 28071 León.
Tel.: 987 29 73 / 987 29 11 97
E-mail: fvadm@unileon.es
www.veterinaria.unileon.es

UNIVERSIDAD DE MURCIA
Campus Espinardo.
30100 Murcia.
Tel.: 868 88 43 14 / 968 36 48 00
E-mail: decavet.veterinaria@um.es
www.um.es/veterina/

UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA
Campus Lugo. Av. Carballo Calero, s/n.
27002 Lugo.
Tel.: 982 82 20 20
E-mail: decavfet@usc.es
www.usc.es/veterinaria

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA
Miguel Servet, 177.
50013 Zaragoza.
Tel.: 976 16 16 11
E-mail: divetetz@unizar.es
www.zar.unizar.es

Si quiere incluir una dirección en esta sección, o corregir una de las publicadas, puede hacerlo en:

Teléfono.: 91 579 44 06

E-mail: contenidos@sprintfinal.com

I CONGRESO INTERNACIONAL DE SANIDAD Y BIENESTAR ANIMAL

LEÓN - 15 AL 17 DE SEPTIEMBRE DE 2022



ORGANIZACIÓN
COLEGIAL
VETERINARIA