



Sumario

[La fuerte expansión de clínicas comienza a saturar el mercado](#)

[El ICOVV reclama cambios en la legislación de 'bous al carrer'](#)

[Gandia cobra a los propietarios de perros por limpiar sus heces](#)

[Incautan una tonelada de caracoles sin ningún control sanitario](#)

[La ganadería se postula como 'agente de invierno' contra los incendios](#)

[El Gobierno coordina los laboratorios alimentarios](#)

[Alternativas a la pasteurización en los zumos de naranja](#)

Elige tu información:

[Clínicas](#)

[Ganadería](#)

[Seguridad alimentaria](#)

Carta del presidente **Francisco Miguel Beltrán Andreu**

Los veterinarios somos un colectivo cualificado pero heterogéneo, inquieto –sin duda- pero con sensibilidades y ámbitos de actuación dispares. Compartimos una vocación pero estamos perdiendo sentido de pertenencia de grupo. El paro, la creciente competencia interna, la necesaria especialización profesional..., absortos en nuestra rutina diaria laboral nos alejamos de lo que nos unía, de lo que nos distinguía y otorgaba el necesario prestigio y reconocimiento social. El ICOVV pretende romper con esta disgregadora tendencia y la comunicación será una de nuestras mejores bazas.

El Boletín Informativo quincenal que con estas líneas arranca se enmarca en una ambiciosa estrategia comunicativa global. La nueva web que a finales del presente mes podréis comenzar a disfrutar será también un instrumento útil para los colegiados a la vez que un escaparate para el público. A los servicios y documentación ya conocidos se añadirá el de un potente buscador de clínicas. Y para seguir ahondando en esta línea bidireccional, de implicación y atracción del internauta/cliente, se ofrecerá información colegial, noticias de actualidad expuestas de forma dinámica y versátil, tan accesibles para el lector como rigurosas para el profesional que busque estar al día. La web, el nuevo boletín y la tercera pata de este plan –el reforzamiento de los contenidos de 'Actualidad Veterinaria', la revista del Consell Valencià de Col.legisVeterinaris- serán seguro un factor de cohesión,

de proximidad a un entorno compartido y de retorno al carácter multidisciplinar y humanista que nos es propio.

Pero existe un terreno –aún ciertamente inexplorado- al que no queremos renunciar. En esta nueva aventura comunicativa, el ICOVV buscará ganar presencia en las principales cabeceras, televisiones y radios regionales para lanzar su mensaje colegial. El consenso en sus posicionamientos y la necesidad de proyectarse a la sociedad

para prestigiar la profesión y trasladar al público los obstáculos que dificultan el mejor desempeño de su labor, serán sus únicas guías.

Y para muestra un botón: el colegio ya ha hecho oír su voz y ha lanzado a los medios dos importantes 'dardos': la necesidad de un cambio en la legislación de 'bous al carrer' que haga obligatoria la presencia de un veterinario en estos festejos y la denuncia de la saturación que comienza a atenuar el negocio de las



clínicas.

Me despido no sin antes recordaros la ineludible cita que tendremos el día 19 de octubre con nuestro patrón, San Francisco de Asís. En pocas ocasiones se podría dar un motivo de mayor calado, el reconocimiento a los 16 años de dedicación abnegada y trabajo impropio de nuestro siempre presidente Rosendo Sanz.

El ICOVV reclama a Castellano cambios en el decreto *bous al carrer*

La Comunidad Valenciana es la única región que no obliga a que un facultativo supervise el trato a los animales

El ICOVV trasladará en pocos días al conseller de Gobernación, Serafín Castellano, la necesidad de modificar el decreto que regula los *bous al carrer* para hacer obligatoria la presencia de un veterinario en tales festejos. Tras un verano trufado de accidentes, varios de ellos mortales así como de incidentes con los animales, algunos también letales, fue el propio conseller quien anunció que la convocatoria a primeros de este mes de la Comisión Consultiva de Festejos Tradicionales Taurinos tendría por misión revisar y "endurecer" la normativa vigente. Será el representante del Consell Valencià de Col.legis Ve-

terinaris (CVCV) en la citada comisión quien defenderá esta histórica reivindicación del ICOVV.

Efectivamente, el decreto 24/2007 de 23 de febrero es el único marco legislativo existente entre el conjunto de regiones con tradición en estos festejos, que no obliga a contratar un veterinario para supervisar el trato a las reses. En la carta remitida por el ICOVV al conseller se aclara que el "coste logístico-organizativo y económico" de asumir tal cambio legal sería escaso.

[Sigue en la pag. 4](#)

Rosendo Sanz recibe la Medalla de Oro del Consell Valencià de Col.legis veterinaris

El ICOVV celebrará el día 19 de Octubre la fiesta de su patrón con una cena de gala en el Hotel The Westin



El ICOVV inició el pasado 30 de septiembre con una Misa de Acción de Gracias en la Iglesia de el Real Colegio-Seminario del Corpus Christi los actos conmemorativos de la festividad de San Francisco de Asís. La entidad colegial culminará el programa en homenaje a su patrón con una cena de gala, que se desarrollará el día 19 de octubre en el restaurante del Hotel The Westin (Valencia). El encuentro con los colegiados servirá para reconocer la brillante trayectoria de casi 16 años al frente de la corporación y del CVCV de Rosendo Sanz Bou, quien será

nombrado por ello Presidente de Honor del colegio y recibirá la Medalla de Oro del consejo. "En pocas ocasiones se ha dado un motivo de mayor peso para asistir a esta cena: tenemos mucho que agradecerle a Rosendo", señala su sucesor al frente del ICOVV, Francisco Miguel Beltrán Andreu.

Junto a ello, el colegio rendirá igualmente justo homenaje a los compañeros con más de 50 años de colegiación (Victoriano Belmonte Còrtina Constantino Mas Palmi, Luis Pollan Alonso, Niceto Gómez Requena y Pablo Paricio Blasco), a quienes se les impondrá la insignia de oro de la entidad.

CLÍNICAS

Breves

Emilio Gil, nuevo presidente de Veterindustria

La Junta Rectora de la Asociación Empresarial Española de la Industria de Sanidad y Nutrición Animal (Veterindustria), eligió en una reunión celebrada en Madrid, a Emilio Gil y César Carnicer como nuevos presidente y vicepresidente respectivamente, de la patronal de sanidad animal.

Fuente: agroline.es
Fecha: 20-09-2012

Sube el ESBL en las aves de Dinamarca

Dinamarca registró en 2011 un drástico aumento de muestras positivas a bacterias productoras de ESBL (Betalactamasas de espectro extendido), tanto en carne de ave importada como danesa. Las ESBL confieren a las bacterias productoras resistencia a antibióticos betalactámicos de amplio espectro (cefalosporinas de 3ª generación, aminoglucósidos, monobactámicos) y que se encuentran en humanos y animales (aves).

Fuente: agrodigital.com
Fecha: 26-09-2012

Boom en la apertura de clínicas veterinarias

El ICOVV anima a los nuevos licenciados a explorar nuevas vías laborales con mayor demanda, como la alimentaria, la salud ambiental, la docencia o la gestión de espacios naturales.

La apertura de clínicas en Valencia se ha disparado un 32% en menos de tres años, un alto porcentaje que es, además, diez puntos superior al registrado en el mismo periodo en el conjunto de la provincia (del 22%). Efectivamente, entre el 31 de diciembre de 2009 y el 31 de agosto de 2012, 29 nuevas clínicas irrumpieron en el mercado local hasta totalizar una cifra de 109 centros facultativos. El ICOVV alerta que el sector comienza a dar serios síntomas de saturación y atribuye tal boom a la sobreoferta universitaria creada así como al recrudescimiento de la crisis del sector ganadero. El colegio anima por ello a los nuevos licenciados a explorar otras vías laborales donde la demanda de puestos de trabajo cualificados supera en muchas ocasiones a la oferta, como es el caso fundamentalmente de la industria alimentaria pero también de la sanidad

ambiental, la gestión de espacios naturales o la docencia.

Con todo -y como reflejó recientemente, a instancias del ICOVV, la prensa valenciana- la situación generada en nuestras tierras tiene muchos puntos en común con la que se vive en todo el país. Con 13 centros universitarios, España es junto a Italia, el Estado que mayor oferta universitaria en esta especialidad goza de toda la UE. Otras naciones con mayor población, cultura veterinaria e incluso potencial ganadero, no superan los 3-5 centros universitarios por país, como es el caso de Alemania, Francia o Inglaterra. El ICOVV augura que, de no mediar soluciones, la saturación de clínicas en la capital del Turia y en otros muchos municipios de la provincia se agravará porque a las nuevas promociones salidas de la Cardenal

Herrera-CEU (Moncada) se sumarán las que comiencen a surgir procedentes de la Universidad Católica (Valencia), de nuevo cuño o incluso de las que irrumpen del proyecto para la puesta en marcha de tercer centro público, ahora paralizado. Valencia, con tres hipotéticos centros, superaría así a Madrid y se erigiría en el mayor polo de formación de profesionales del país.

La entidad presidida por Francisco Miguel Beltrán Andreu descarta que el fuerte incremento en la apertura de clínicas, acelerado en los últimos años en la capital, se deba a la necesidad de cubrir nuevos nichos de mercado. Es más, lamenta que el exceso de oferta suscitado haya repercutido en una competencia cruenta, en una reducción de los precios y márgenes que está cuestionando la viabilidad del conjunto del negocio.

Evolución del número de clínicas veterinarias en Valencia (ciudad) y en su provincia:

	31 dic 2003	31 dic 09	31 de agos 12	Evol 03/12 (%)	Evol 09/12 (%)
Valencia	75	90	109	45%	32%
Provincia	183	262	320	74%	22%

El Ayuntamiento de Gandia cobrará 20 euros anuales a los propietarios de perros

Destinará la recaudación a sufragar la recogida de excrementos en la calle a cargo de seis parados que irán en moto

Los propietarios de perros de Gandia pagarán una tasa anual de alrededor de 20 euros por cada animal con el objetivo de sufragar el servicio de recogida de excrementos de las mascotas en la calle. Gandia pondrá en marcha un servicio de recogida de excrementos de perro antes de finales de año con el objetivo de mantener las calles de la ciudad limpias, especialmente en las horas en las que los dueños de animales suelen sacar a sus mascotas a la calle.

En la ciudad hay censados 10.632 perros, de manera que si finalmente se cobra 20 euros al año por cada mascota, Gandia recaudaría alrededor de 212.600 euros para sufragar el servicio de recogida de excrementos a cargo de seis personas desempleadas. Una empresa se encargará del servicio, a través del cual estas seis personas realizarán la recogida

con motocicletas dotadas de un sistema de succión autopropulsado con dimensiones apropiadas para realizar el servicio en las aceras.

Los trabajadores recorrerán las calles de la ciudad de seis a diez de la mañana y habrá otro turno por la noche para limpiar las aceras y también se encargarán de reponer las bolsas de plástico para la recogida en los recintos destinados a las necesidades de los animales.

Así lo anunció el concejal de Participación Ciudadana de Gan, Andrés Puig, quien subrayó que con este servicio se dará trabajo a seis personas y señaló que el Consistorio está redactando el pliego de condiciones del mismo.

Fuente: lasprovincias.es
Fecha: 29-09-2012

El ICOVV lanza una campaña de promoción de la profesión veterinaria

Prepara una segunda acción publicitaria para concienciar sobre las enfermedades Leishmaniasis y la Filariasis



El ICOVV lanzó este verano una campaña de promoción de la profesión veterinaria en medios de comunicación valencianos. La Junta de Gobierno eligió para ello a la emisora 97.7 y al suplemento cultural 'La Cartelera' del diario líder Levante-EMV. La entidad colegial prepara, por otra parte, una segunda campaña publicitaria con un impacto similar, esta vez para concienciar a los dueños de mascotas sobre las enfermedades Leishmaniasis y la Filariasis.

La campaña lanzada entre junio y julio constó de 16 cuñas así como de otras dos inserciones en prensa en las que se apelaba al veterinario como el "mejor profesional para aconsejar sobre la salud y cuidado

de las mascotas". El mensaje radiofónico se difundió en el espacio 'Mis queridos animales', que se emite los sábados por la mañana de 9,30 a 10,30 horas. En sus 25 segundos de duración se incidía en tres aspectos básicos: en la competencia profesional del veterinario, se apelaba a la responsabilidad del ciudadano en la atención a sus mascotas "aunque cambien las situaciones" personales de sus dueños porque ellos nunca "dejan de darnos su alegría y cariño" así como en la garantía que su actuación y consejo supone para lograr que "tú y los tuyos estéis también protegidos". En cuanto a la acción realizada en el referido suplemento, la publicidad se encontraba ubicada en el seno de una doble página dedicada íntegramente a contenidos divulgativos vinculados con los animales domésticos y la actividad veterinaria.

CLÍNICAS

La difícil salida de los perros sin pedigrí lleva a la protectora al límite



Una de cada tres personas que acude al refugio de Benimàmet se va sin ningún perro porque busca uno con pedigrí. Según Amparo Requena, portavoz de la protectora de animales de Valencia, Modepran, «no hay nada que te dé un perro de raza que no te lo dé uno mestizo». Sin embargo, muchos creen que los canes de raza son más fáciles de educar y adiestrar que los mestizos, cuando, en opinión de Requena, los animales con pedigrí «en ocasiones son más débiles por los cruces a los que han sido sometidos». «Los dos perros son lo mismo, es más,

los que vienen de la calle son más agradecidos que los de raza», explica Requena, quien hace hincapié en la necesidad de hacer desaparecer este tipo de 'leyendas urbanas'.

En la perrera, mientras, se continúa viviendo una situación límite. En un espacio para 100 animales hay 250, entre perros y gatos. En julio fueron adoptados 54 y entraron al refugio más de 200. Todo ello ocurre mientras se espera la licencia que permitirá la apertura del refugio de animales de Carlet, donde irán parte de los perros y gatos de Valencia.

Fuente: levante-emv.es
Fecha: 27-8-2012

Describen en Madrid el primer caso mundial de miasis en humanos



El Hospital Carlos III de Madrid describió en julio el primer caso mundial de una infestación humana por larva de mosca -miasis-, que habitualmente afecta a animales. El paciente al que se le detectó la enfermedad es un español de 34 años que había viajado a Ladakh, una zona montañosa en el norte de India, donde es habitual esta enfermedad en animales.

Los casos humanos de miasis suelen ocurrir cuando las larvas recién nacidas en la piel de los animales infectados entran en contacto con la piel

al descubierto de los humanos. En el caso descubierto, el tipo de larvas provocaban al paciente tumoraciones que se desplazaban por distintas partes de su cuerpo causándole dolor intenso e inflamación.

La peculiaridad de este género de larvas es que puede profundizar dentro del cuerpo hasta diferentes tejidos, incluido el sistema nervioso central, pudiendo provocar afectaciones de extrema gravedad. Esta infestación se confunde a menudo con infecciones producidas por parásitos, que en ocasiones provocan síntomas similares.

Fuente: levante-emv.es
Fecha: 30-7-2012

Las principales asociaciones de clínicos de EEUU dicen 'no' a los alimentos crudos para mascotas

La American Animal Hospital Association (AAHA) se une al rechazo de la American Veterinary Medical Association contra la comida cruda para mascotas. Ha publicado un documento en el cual argumenta su toma de postura respaldándola con más de 50 referencias científicas.

En alimentación de mascotas hay muchas posibilidades y todas ellas tienen precursores y detractores. Proporcionar a las mascotas alimentos cada vez más naturales, menos tratados

y menos industriales es una tendencia que ha cobrado fuerza en los últimos años, es un hecho innegable. Pero, ¿es seguro alimentar a una mascota con alimentos crudos? Según cuatro grandes asociaciones veterinarias de Estados Unidos, la respuesta es "no".

Veterinarypracticenews.com ha publicado una noticia en la que informa de la posición que ha tomado la American Animal Hospital Association (AAHA), en la línea de la que ya había ma-

nifestado la American Veterinary Medical Association (AVMA), en contra de los alimentos crudos para mascotas, tanto en las dietas caseras como en los alimentos deshidratados si no están esterilizados. Esta toma de posición también incluye los premios de origen animal.

Fuente: argos.portalveterinaria.com
Fecha: 27-09-2012
Doc: https://www.aahanet.org/library/raw_food_diet.aspx

La 'Patrulla Verde' multa a casi un centenar de dueños de perros peligrosos



La Patrulla Verde, con retén del Parque de Cabecera, ha registrado en lo que va de año 320 servicios relacionados con capturas, rescates y decomisos de animales, tanto domésticos como los catalogados por su valor al estar protegidos. De esta cifra destacan las 96 multas impuestas a dueños por distintas infracciones relacionadas con perros de especies peligrosas.

Esta sería la 'cara' de la acción municipal. La cruz vendría dada por el retraso de más de un año en tramitar al menos media docena de multas graves a otros tantos dueños de estas razas peligrosas por carecer

de licencia (con sanciones de hasta 6.000 euros). Las resoluciones fueron firmadas el 13 de agosto, aunque las multas se remontan incluso hasta junio.

Por otra parte, la extinción del contrato que mantenía el Ayuntamiento con la empresa Estudi Verd por los recortes ha añadido más servicios si cabe a los agentes de la 'Patrulla Verde'. Los biólogos de la citada contrata no se encargan de las capturas desde el 15 de agosto y son los funcionarios de Sanidad los gestionan el centro de animales exóticos de Nazaret.

Fuente: lasprovincias.es
Fecha: 17-8-2012 y 29-09-2012

Los epidemiólogos, atentos a un aumento del virus de la gripe A



En Holanda han encontrado dos casos de gripe A (AH1N1) en viajeros que pasaron sus vacaciones en dos puntos de Catalunya y en ambos casos son resistentes a los tratamientos. No supone gran preocupación porque la mayoría de los que sufren gripe A -o cualquier otro virus de la gripe- no necesitan tratamiento especial. El problema es que quienes se agravan -en el caso de la gripe pandémica, sobre todo personas inmunodeprimidas o con otros factores de riesgo, como obesidad y embarazo- necesitan uno de los dos medicamentos que hay para

atacar la gripe que se transforma en neumonía con complicaciones, el oseltamivir y el zanamivir, dos antivirales a los que esos dos casos identificados son resistentes.

"Los dos superaron sin problema su gripe, nada que no alivie un paracetamol, pero si ellos se contagiaron, uno en Lloret y otro en Roda de Barà este verano, significa que el virus está circulando", explica Antoni Trilla, responsable de epidemiología del hospital Clínic, uno de los centros de referencia en vigilancia y análisis viral de la gripe.

Fuente: lavanguardia.com
Fecha: 12-9-2012

Avisos / Agenda

- 04-09-2012: Curso de cirugía láser de CO2: Mallorca. [Más info](#)
- 04-09-2012 / 06-09-12: XVIII Congreso Nacional y IX Congreso Iberoamericano de Historia de la Veterinaria. Santander. Organiza: Colegio de Veterinarios de Cantabria y Asociación Española de Historia de la Veterinaria; Barcelona. Organiza: Improve Ibérica
- 06-10-12 / 17-03-2013: Programa de Formación de Posgrado en Cirugía de Pequeños Animales. Traumatología y Neurocirugía.
- 15-10-12 / 17-10-12: 6th International Immunonutrition Workshop. Palma de Mallorca. Organiza: i-FINER.org y CSIC
- 19-20 y 26-27 de Enero de 2013: Curso para capacitación de directores y operadores de radiodiagnóstico general, organizado por el ICOV en colaboración con INTECH S.L.

GANADERÍA

Breves

Insectos como futura proteína en los piensos

Un proyecto de la Agencia británica de Alimentación y Medio Ambiente (FERA) y la firma AB Agri va a desarrollar una nueva proteína para piensos derivada de insectos, que sería un sustituto más barato de la soja y harinas de pescado en la alimentación de los cerdos y aves.

Fuente: agrodigital.com
Fecha: 12-09-2012

Pseudo-Partículas para vacunar cerdos

Investigadores del CReSA y del INIA han realizado un estudio en el que han demostrado la posibilidad de usar pseudo-partículas (VLPs) de calicivirus como vacunas víricas. Se trata del primer estudio inmunológico sobre el posible uso de estas VLPs como portadoras de antígenos en cerdos.

Fuente: agrodigital.com
Fecha: 25-09-2012

Generan en cabras aversión a olivos y vides para que coman sólo malas hierbas

El cloruro de litio ahuyenta a los animales de los cultivos y facilita que pasten sin dañarlos y sin usar herbicidas

Investigadores de la Universidad Autónoma de Barcelona han logrado generar, en ovejas y cabras, aversión a las hojas de olivo y de viña para usar a estos animales en la limpieza de las hierbas no deseadas que crecen alrededor de los cultivos, pero sin dañarlos. Este proyecto es el primero de este tipo que se desarrolla en España, aunque hay precedentes en EEUU y otros países, según su coordinadora, Elena Albanell, quien explicó que las ovejas se soltaron, con éxito, en campos de viñedos del Penedés y de olivos de Viladecans, en la provincia de Barcelona.

Albanell recordó que en cultivos leñosos como el olivo o la viña, que suponen el 27 % de la superficie cultivada en España, se usan actualmente pesticidas o maquinaria para eliminar las hierbas, pero estas prácticas pueden dar lugar a una larga lis-

La excepción que confirma la norma

El ICOVV exige que un veterinario controle la sanidad y el trato a las reses en los *bous al carrer*, como ocurre en todas las regiones donde son tradicionales estos festejos

A comienzos de agosto un nuevo toro moría en las fiestas de Petrés tras su segundo encierro de la jornada. No sería ni la primera ni la última res que perecía extenuada durante la campaña estival. Tras un sofocante verano marcado también por los recortes en los presupuestos festeros municipales, los incidentes con animales se han alternado con los relacionados con posibles carencias en materia de seguridad, con no pocas víctimas personales. Y otra vez –como en años precedentes– el buen nombre de estas fiestas se veía manchado a golpe de escabrosos titulares en la prensa.

El ICOVV aprovechó la circunstancia para situar el problema en la agenda política y mediática. Varias cabeceras se hicieron eco de la denuncia colegial y con ello se tornaron en públicas las carencias que en materia de sanidad, bienestar animal y salud pública presenta la legislación vigente de *bous al carrer* (decreto 24/2007 de 23 de febrero).

Efectivamente, según un informe realizado por la Comisión de Espectáculos del citado órgano colegial, la Comunidad Valenciana es la excepción que



confirma la norma y su reglamento vigente contraviene en este sentido al establecido por un largo listado de autonomías: Madrid, Castilla y León, Castilla-La Mancha, Extremadura, Andalucía, Aragón, Cataluña, La Rioja y Navarra. En todas ellas, esto es, en todas las regiones con amplia tradición en festejos taurinos callejeros, es prescriptiva la contratación de un facultativo para asegurar una correcta atención y trato de los animales. En

estas situaciones el veterinario actúa como un colaborador más de la organización festera, asesorando y dirigiendo su acción en cuestiones como las condiciones del cajón o del corral donde se encuentre el animal, su mejor traslado hacia el lugar efectivo del encierro o, en su caso, sobre la forma en la que ejecutar el sacrificio. Los veterinarios en estas regiones son pues y con un escrupuloso respeto por las tradiciones, agentes claves para evitar al animal protagonista de estos espectáculos el mayor estrés posible.

El ICOVV confía en que, de forma coherente con la preocupación exhibida por el propio conseller Castellano, la cuestión sea tratada en la próxima reunión de la Comisión Consultiva de Festejos Tradicionales Taurinos, que debe hacer balance de la campaña y proponer los necesarios cambios legislativos. El representante colegial presentará un plan para demostrar que la presencia de un veterinario en cada festejo no supondría un coste inasumible y que existen suficientes profesionales cualificados y con experiencia para poder implantar tal cosa, sin más dilación, en el transcurso del próximo verano.

Maritina Hernández aborda con los colegios la situación de los veterinarios

Debatieron los problemas en las ADS, los cambios en el pasaporte sanitario y en la norma sobre animales peligrosos



La consellera de Agricultura, Maritina Hernández, se reunió el 25 de julio con los con los presidentes de los colegios de veterinarios de Valencia y Alicante, Francisco M. Beltrán Andreu y Luis Eduardo Montes y con el responsable de la Asociación de Agrupaciones de Defensa Sanitaria (ADS), Javier González, para analizar la situación del colectivo.

El encuentro sirvió para abordar los problemas generados en el desarrollo del Plan Anual Zoonosario, el incremento de los costes de producción por el aumento del precio de los cereales o la agilización de los pagos a explotaciones ganaderas en materia de sanidad. En esta última cuestión, la evolución de las líneas

de ayudas a las ADS, el presidente del ICOVV mostró su disconformidad con el sistema vigente, con el retraso en los pagos y las partes se emplazaron para proponer alternativas. También fue objeto de debate la situación de la tramitación de las modificaciones de las normas relativas al pasaporte sanitario de perros, gatos y hurones. Igualmente se repasó el estado de la modificación de la normativa autonómica sobre animales potencialmente peligrosos y, más concretamente, se abordó cómo adecuarse a las últimas recomendaciones del Gobierno en relación al protocolo en caso de mordedura a personas o sospecha de foco de rabia. En idéntico sentido se abordó la próxima adecuación de la normativa sobre vacunación antirrábica y se reclamó que ésta sea obligatoria también para gatos y hurones.

GANADERÍA

Los incendios reabren el debate: la ganadería puede 'limpiar' los bosques

AVA-ASAJA defiende el modelo gallo de 'patrullas del pastoreo' y el Consell anuncia cambios en la Ley Forestal



La sucesión de incendios alimentados por la sequía y el calor extremo que ha padecido la Comunidad Valenciana y España entera ha reavivado el debate sobre el modelo de gestión de las masas forestales. Las asociaciones agrarias valencianas han defendido con insistencia el papel medioambiental de la ganadería y de la propia agricultura, la una como agente clave en la limpieza de los bosques gracias al pastoreo, la otra como "cortafuegos natural". La acumulación de biomasa derivada del abandono de los montes era ya, en julio, tan evidente que el Consell anunció que antes del final de año se introducirían cambios en la Ley Forestal para facilitar que los propietarios de estas tierras pu-

dieran rentabilizar la leña así como para incentivar la ganadería y la caza.

Fuentes de La Unió insistían en reclamar "una ordenación del bosque para aprovechar la masa forestal, que se ha incrementado en las últimas décadas por el abandono de los campos de cultivo y de la actividad ganadera, así como por el cierre de serrerías".

La Asociación Valenciana de Agricultores (AVA-ASAJA), por su parte, apostaba a mediados de agosto por la adopción del modelo instaurado en Francia desde los 80 para prevenir los incendios y que consiste en incentivar, mediante contratos puntuales, la puesta en marcha de

patrullas de pastoreo destinadas a limpiar la vegetación espontánea de los bosques que en verano, al secarse, se convierte en un potente combustible. En España, siempre según la propuesta de AVA-ASAJA, las contrataciones se ceñirían a los meses de mayo y junio, cuando se genera más vegetación por las lluvias de primavera, así como en pleno invierno ya que sería necesario un pequeño repaso para reducir el matorral y fertilizar el suelo.

Fuente: lasprovincias.es y
avaasaja.org

Fecha: 27-07-2012 y 22-08-2012

El aturdimiento en bovino y caprino tendría que hacerse según el peso



La Federación Catalana de Industrias de la Carne (FECIC) expuso el 17 de agosto a los representantes de la Comisión Europea, del Parlamento y de la Confederación Europea de Industrias de la Carne, el estudio realizado para la mejora del aturdimiento de corderos en los mataderos. Sus conclusiones demostrarían que en España no es necesario hacer aturdimientos eléctricos en ovinos y caprinos a l amperio, tal y como recoge el Reglamento 1099/2009, dado que los ovinos del área mediterránea tienen características fisiológicas diferentes

a los del norte de Europa.

El informe -llevado a cabo por 19 mataderos integrados en la Federación Catalana de Industrias de la Carne (FECIC) y coordinado por el Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentarias (IRTA) - ha demostrado que los animales quedan perfectamente aturridos a menos intensidad y que, además, se evitan lesiones y sufrimientos innecesarios. Se aspira a adecuar la actual normativa a las características de los ovinos y caprinos en función de su peso.

Fuente: fecic.es
Fecha: 17-09-2012

Detectan un foco de EEB atípica en una vaca de una granja de Cabrales (Asturias)



Un foco de encefalopatía espongiiforme bovina (EEB), enfermedad conocida como mal de las 'vacas locas', fue detectado el pasado 29 de agosto en una explotación de Cabrales (Asturias). Sólo unos días después de darse a conocer tal información, la consejera de Agroganadería del Principado de Asturias, María Jesús Álvarez, informó que el caso se corresponde con una EEB atípica, que no responde a los parámetros fijados para la enfermedad clásica, porque se trata de un animal de pastoreo que no fue alimentado a base de piensos.

La res, una hembra de la raza Asturiana de la Montaña, nació en 2005 en una explotación con 119 ejemplares. El animal fue sacrificado el 21 de agosto de 2012 en el matadero central de Asturias y los restos se destruyeron en una firma autorizada para la gestión de materiales específicos de riesgo. Junto a ello, se inmovilizó a 18 animales que formaban parte de la cohorte de erradicación, es decir, a los animales descendientes y reses nacidas en la explotación un año antes y un año después que la vaca afectada.

Fuente: europapress.es
Fecha: 24-09-2012

La Comisión de la Competencia denuncia las restricciones en la gestión de los libros genealógicos de razas ganaderas

La Comisión Nacional de la Competencia (CNC) ha advertido al Ministerio de Agricultura de que la Ley de Conservación, Mejora y Fomento de las Razas Ganaderas mantiene barreras de acceso para las nuevas asociaciones que quieran gestionar los libros genealógicos, pese al decreto de modificación aprobado por el Consejo de Ministros el pasado mes de abril. Los cambios introducidos en la normativa aportan "mejoras ciertamente modestas", ya que se mantiene la referencia a un censo mínimo, no sólo de animales, sino también de criadores para poder

acceder a los libros genealógicos, donde figuran inscritos los ejemplares de las diferentes razas y que sirven para articular los programas de mejora.

El informe señala que para que la regulación verdaderamente favorezca la competencia, debería garantizar que el acceso a la base de datos de la raza resultara accesible a todos los operadores que desarrollan o están interesados en desarrollar esta actividad en términos transparentes, objetivos y no discriminatorios. En segunda instancia determina que, en

ausencia de una justificación robusta de las razones para el mantenimiento del requisito del censo mínimo necesario, tanto de équidos como, muy en particular, de criadores, en relación con la correcta gestión del libro genealógico correspondiente, tal requisito debería eliminarse. Por último, insta al ministerio a propiciar la adecuada motivación de la eventual denegación de una solicitud de reconocimiento oficial por parte de la Administración competente.

Fuente: agrodigital.com
Fecha: 07-09-2012

Avisos / Agenda

- 24-10-2012: Conferencia internacional de la CE sobre la nueva normativa de protección de los animales en el sacrificio. Bruselas

- 17-10-12: Cesfac, junto con la Fundación Lafer y Global Market, comienza la Escuela Comercial Cesfac. Madrid

- 19-10-12 / 27-10-12: Curso de Especialización Veterinaria en espectáculos Taurinos (nivel básico). Madrid. Organiza: Consejo General de Colegios Veterinarios de España

SEGURIDAD ALIMENTARIA

Breves

El pan sin gluten con IVA al 4%

La ministra de Sanidad, Ana Mato, anunció el pasado día 27 de septiembre en el Congreso de los Diputados que el pan sin gluten, que habitualmente consumen los afectados por la enfermedad celíaca, tendrá por primera vez un IVA superreducido (el 4%), como alimento básico.

Fuente: msc.es
Fecha: 26-09-2012

Rechazan la identificación electrónica obligatoria

El Parlamento Europeo rechazó el pasado 11 de septiembre la enmienda que solicitaba la obligatoriedad de la identificación electrónica bovina en 10 años. Esta decisión podrá ser revisada en un periodo de 5 años tras un estudio de la efectividad de la identificación voluntaria.

Fuente: eurocarne.com
Fecha: 14-09-2012

Un estudio indica que ratas alimentadas con transgénicos tienen más tumores

El informe ha recibido una amplia contestación de la comunidad científica internacional pero Francia ya ha pedido la retirada del maíz con modificación genética

Los tumores del tamaño de una pelota de ping-pong detectados en ratas alimentadas con maíz transgénico podrían ser la primera prueba científica de los riesgos asociados a los alimentos modificados genéticamente (GM). "Por primera vez, se ha evaluado un transgénico y un pesticida por su impacto en la salud de una forma más amplia que la realizada hasta ahora. Los resultados son alarmantes", ha señalado Gilles-Eric Seralini, director del estudio de la Universidad de Caen (Francia) y publicada por Food and Chemical Toxicology.

Los científicos han investigado durante dos años a 200 ratas divididas en tres grupos: las alimentadas con el maíz transgénico NK603, aquellas a las que además le suministraron Roundup, el herbicida al que la modificación genética las hace resistentes

La Guardia Civil incauta una tonelada de caracoles vivos sin ningún control sanitario

La norma limita la recolección, según especies, a un máximo de un kilo por persona y día

Una tonelada de caracoles vivos era la carga que transportaba un vecino de Teruel en su furgoneta para vender los moluscos sin ningún control sanitario en bares y restaurantes. La Guardia Civil interceptó el vehículo en Sagunto y detuvo al conductor por un delito contra la salud pública. Según informaron fuentes del instituto armado, el hombre fue arrestado el 22 de septiembre tras una investigación de los agentes del Servicio de Protección de la Naturaleza (Seprona). Al parecer, un grupo de inmigrantes búlgaros se dedicaba a coger caracoles en zonas rurales de la comarca del Camp de Morvedre para luego venderlos a intermediarios como el vecino de Teruel.

La Guardia Civil se incautó de un total de 1.184 kilos de caracoles terrestres de la variedad 'helix aspersa'. Los moluscos estaban preparados para su venta en 70 cajas dentro de la furgoneta, que fue interceptada en la carretera Nacional 340.

Tras la detención del conductor, los agentes le leyeron sus derechos y lo trasladaron a dependencias policiales.

Poco después, el hombre quedó en libertad y regresó a Teruel sin los caracoles, que fueron devueltos a su medio natural. Sin embargo, el individuo continúa imputado por un delito contra la salud pública, ya que tenía previsto comercializar los moluscos si ningún control sanitario.

Pagan a 1/2 euros el kilo

La normativa limita la recolección de caracoles de la especie 'helix aspersa' a un kilogramo por persona y día, mientras que para la variedad 'baqueta' o 'serrana' se estipula un máximo de 300 gramos por persona y día. Con anterioridad a la detención del vecino de Teruel, los agentes del Seprona realizaron otra incautación de unos 50 kilogramos de caracoles de la misma variedad a dos hombres de nacionalidad búlgara.

Los agentes del Seprona montan operativos para impedir la recolección masiva de estos moluscos terrestres que algunas veces realizan grupos organizados. La Guardia Civil de Castellón interceptó en junio del año pasado otros dos vehículos que

transportaban 378 kilogramos de caracoles. El decomiso tuvo lugar en el área de servicio de la autopista AP-7 en Cabanes.



El destino de estos moluscos suelen ser restaurantes, tiendas de alimentación y hasta empresas autorizadas para su venta. Algunas personas ejercen de intermediarias y compran los caracoles a un precio de entre uno y dos euros el kilo para llevarlos después a almacenes ilegales. Las empresas autorizadas para la venta de caracoles -procedentes de criaderos- tienen sus correspondientes registros sanitarios con inspecciones y controles periódicos en sus instalaciones.

Fuente: lasprovincias.es
Fecha: 26-09-2012

Logran alternativas viables a la pasteurización en los zumos de naranja

Las presiones ultra-altas estabilizan el jugo y afectan menos a sus cualidades nutritivas y sensoriales



Investigadores del Centre Especial de Recerca (CeRPTA) en la UAB están investigando la aplicación de tecnologías alternativas a las tradicionales para obtener alimentos que sean seguros y libres de bacterias pero que, a la vez, conserven sus propiedades nutritivas y sensoriales. Este grupo ha estudiado la técnica de la homogeneización por presiones ultra-altas (UHPH) para el zumo de naranja. Esta tecnología puede ser una alternativa viable a la pasteurización habitual por los zumos de frutas, lo que afectará mucho menos sus cualidades.

En los últimos años, los consumidores han mostrado una mayor preferencia por los alimentos mínimamente procesados, es decir, aquellos que su elaboración haya afectado poco a sus propiedades nutritivas y

sensoriales. No obstante, cualquier tipo de alimento puede estar contaminado con microorganismos capaces de dañarlos, limitando su vida útil, o bien de causar toxiinfecciones alimentarias. Para garantizar la inocuidad de los alimentos se pueden aplicar diversos tratamientos tecnológicos, aunque los más empleados son los tratamientos térmicos. Su eficacia frente a los microorganismos que pueden contaminar los alimentos está ampliamente contrastada, pero tienen el inconveniente de que afectan significativamente las características nutritivas y organolépticas de los alimentos.

El trabajo ha demostrado que la UHPH permite estabilizar el zumo de naranja al inactivar los principales factores que pueden causar su inestabilidad.

Fuente: agrodigital.com
Fecha: 24-09-2012

SEGURIDAD ALIMENTARIA

Retiran cuatro quesos tras detectar una contaminación por listeria



La consejería vasca de Sanidad y Consumo recomendó a mediados de septiembre no consumir cuatro variedades del queso latino Goya al haberse detectado contaminación por listeria, una bacteria cuyo principal síntoma es sufrir cuadros febriles altos.

La infección por listeria presenta su forma grave en mujeres embarazadas y personas inmunodeprimidas, mientras que en el resto de la población sus consecuencias son menores, ha informado la consejería de Sanidad en un comunicado. La listeriosis puede provocar desde una

gastroenteritis a una neumonía o la muerte de un bebé.

En el momento del anuncio, los lotes contaminados ya habían sido retirados del mercado, aunque ante la posibilidad de que algunos consumidores mantuvieran alguno de estos alimentos en sus domicilios se aconsejó no comerlo. La alerta se extendió a toda la UE a través de la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN). Hasta el momento, se han registrado dos casos en mujeres embarazadas en Bizkaia a finales de agosto, que se han resuelto satisfactoriamente.

Fuente: publico.es
Fecha: 16-09-2012

El propóleo de las abejas, posible escudo contra las radiaciones ionizantes



El propóleo es la sustancia con la que las abejas protegen sus colonias de patógenos. Un nuevo estudio evalúa el rango óptimo de concentración en el que este material natural tendría protección máxima frente a las radiaciones ionizantes y no sería tóxica para las células sanguíneas. Es un punto de partida para futuras aplicaciones clínicas.

Un equipo de investigadores de la Universitat Politècnica de València (UPV), el Hospital Universitari i Politècnic La Fe, la Universitat de València y la Universitat Autònoma

de Barcelona ha evaluado, mediante estudios in vitro de citotoxicidad, el rango de concentración de propóleo en el que esta sustancia tendría protección máxima frente a las radiaciones ionizantes y no sería tóxica para las células sanguíneas. Según los resultados, esa franja óptima se sitúa entre 120-500 microgramos/mililitro. Los seres vivos están expuestos a niveles bajos de radiación ionizante procedente, entre otros, del sol, las rocas, el suelo, fuentes naturales del organismo y residuos radiactivos de pruebas nucleares.

Fuente: agrodigital.com
Fecha: 6-07-2012

Los alimentos orgánicos son más sostenibles pero no más sanos

Un 'estudio de estudios' confirma que los productos *bio* no tienen ni más vitaminas ni más nutrientes, sólo menos restos de pesticidas o de antibióticos

Hay muchas causas para comprar alimentos orgánicos (ecológicos), pero sus propiedades saludables no son una de ellas. Esta es la principal conclusión de un metaanálisis que ha hecho un equipo de la Universidad de Stanford (EE UU) en el que han revisado dos centenares de trabajos publicados. Si acaso los autores afirman que los productos cultivados o criados de una manera más natural tienen una menor concentración de pesticidas, aunque los otros también están por debajo de los límites saludables. También se detectó una can-

tidad menor de carne con bacterias resistentes a al menos tres antibióticos en el cerdo y el pollo orgánicos que en las otras carnes. El trabajo lo publica *Annals of Internal Medicine*.

De los trabajos, 17 se hicieron en humanos, y 223 fueron de alimentos. Ni en vitaminas u otros nutrientes había grandes diferencias. Claro que los propios autores de la revisión admiten que muchos de los trabajos eran muy pobres. Algunos habían sido de dos días y ninguno había medido el efecto sobre la salud más

allá de dos años. Esta es una de las debilidades del trabajo, admiten las autoras, ya que puede condicionar los resultados, aunque no se sabe a favor de quién. Hay otro aspecto en el que los productos orgánicos sacan ventaja: su componente en fósforo. "Pero dado que muy poca población tiene déficit de este elemento, no es una ventaja real", dicen los investigadores.

Fuente: elpais.com
Fecha: 4-09-2012

El ministerio coordinará todos los Laboratorios agroalimentarios



El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente constituyó el pasado 12 de septiembre la Mesa de Coordinación de Laboratorios Agroalimentarios. Con la creación de esta Mesa se quieren establecer los mecanismos de coordinación, colaboración y cooperación entre los laboratorios que intervienen en el control oficial de los alimentos, para así mejorar la calidad mediante la aplicación de los métodos de análisis más adecuados.

Las funciones que ha de desarrollar esta Mesa están dirigidas al estudio,

elaboración y actualización de los métodos de análisis oficiales y su implantación normativa, así como al establecimiento de criterios homogéneos para su aplicación.

Otra de sus competencias será facilitar y fomentar la acreditación de los laboratorios agroalimentarios, asegurando su competencia técnica y la fiabilidad de sus resultados analíticos, cumpliendo, además, con el requisito obligatorio de la normativa europea sobre la realización de los controles oficiales de los productos agroalimentarios.

Fuente: magrama.gob.es
Fecha: 12-09-2012

La CE reconoce ahora que el polen no es un ingrediente de la miel



La CE ha presentado una propuesta para clarificar el estatus del polen dentro de la miel. En una directiva de 2001, se recogía que el polen que estaba en la miel era un ingrediente debido a que estaba por la intervención del apicultor. La propuesta reconoce que el polen es un constituyente natural y no un ingrediente de la miel. El polen entra en la colmena como resultado de la actividad de las abejas y se encuentra en la miel aunque no intervenga el apicultor. Por tanto, desde el momento en el que el polen no sea considerado

un ingrediente, no se le tendrán que aplicar las normas de etiquetado referentes a la lista de ingredientes.

Esta propuesta no afectaría a las conclusiones que en septiembre de 2011 emitió el Tribunal de Luxemburgo en relación con la aplicación de legislación sobre transgénicos al polen procedente de una planta MG. Especialmente, no afecta a la conclusión del Tribunal sobre que si la miel contiene polen MG solo puede comercializarse si tiene autorización prevista en la legislación vigente.

Fuente: agrodigital.com
Fecha: 24-09-2012

Avisos / Agenda

- 17-10-2012 / 19-10-12:

V Congreso Internacional de Autocontrol y Seguridad Alimentaria. Barcelona. Organiza Agencia Catalana de Seguretat Alimentària ACSA

- 01-10-2012 / 30-06-2013: Master en Seguridad Alimentaria (MSA) que organiza el Colegio de Veterinarios de Madrid en colaboración con la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición, la Universidad Complutense de Madrid, el Consejo General de Colegios Veterinarios de España y la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid. Madrid