

MOTIVAR

¿QUÉ PASÓ EN EL CONGRESO DE IGUAZÚ?

La primera edición de CIVI contó con referentes locales e internacionales que pusieron el foco en la leishmaniosis y otros temas de la clínica diaria. Pág. 18 a 20.

LA INDUSTRIA REGIONAL DEBATIÓ EN MONTEVIDEO

Con foco en el registro y las pruebas de productos veterinarios, el CAMEVET no mostró grandes novedades para los laboratorios. Pág. 28 a 30.

CRONOLOGÍA DE UNA VACUNACIÓN OLVIDADA

La reintroducción de la encefalomiелitis equina al país puso sobre el tapete la importancia de vacunar. Pág. 38 y 39.

MÁS INVERSIONES EN SERVICIOS VETERINARIOS

Ubicada en la Ciudad de Buenos Aires, CILAP Veterinaria sigue expandiendo su propuesta a los tutores de mascotas. Pág. 46 y 47.

¿QUÉ TIPO DE TAMBO LES ESPERA?

Mientras que la situación actual de la lechería dista de ser la ideal, existen en el país una serie de inversiones orientadas a generar una verdadera transformación en los sistemas productivos. Escala y robotización es el combo que visualiza el referente Marcos Snyder en una entrevista imperdible. Pág. 22 a 24.

El plan es fortalecer la salud del ternero.



SUPLENUT® evita la carencia de cobre y zinc, mejora la ganancia diaria de peso y fortalece la respuesta inmune.



Consulta con tu médico veterinario



Conocé el plan completo.

KITS REPRODUCTIVOS OVER



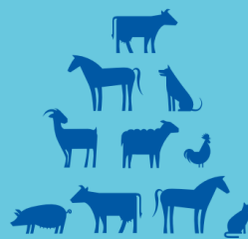
- 50 TRATAMIENTOS**
- 1 APLICADOR SINCROVER
 - 5 BOLSAS DE SINCROVER 1000
 - 1 ESTRADIOL MULTIDOSIS X 100 ML
 - 1 ESTROSINC X 100 ML
 - 2 PROSTAL X 50 ML



- 100 TRATAMIENTOS**
- 1 APLICADOR SINCROVER
 - 10 BOLSAS DE SINCROVER 700
 - 2 ESTRADIOL MULTIDOSIS X 100 ML
 - 1 ESTROSINC X 100 ML
 - 4 PROSTAL X 50 ML

2024
FELICIDADES

www.over.com.ar



Gracias por acompañarnos un año más. Seguimos creciendo y trabajando en equipo, comprometidos con la salud animal.

over +40
MEDICINA VETERINARIA DESDE 1981

Más terneros con los mismos vientres



Vacuna con 12 antígenos virales y bacterianos para prevenir las principales enfermedades reproductivas en bovinos



Providean
REPRO 12

Vacuna contra el Síndrome Reproductivo en bovinos

IBR • DVB • Leptospira interrogans serovares: Pomona, Icterohaemorrhagiae, Canicola, Hardjo, Wulfli • Leptospira borgpetersenii serovar Tarassovi • Leptospira kirschneri serovar Grippyphosa • Campylobacter foetus foetus • Campylobacter foetus venerealis • Histophilus somni (Haemophilus somnus)

250 ml - 50 DOSIS

USO VETERINARIO
VENTA BAJO RECETA

TECNOVA

ciencia que protege

UNA SALUD Y LA PARADOJA DE LAS VACUNAS

Luciano Aba

✉ luciano@motivar.com.ar
 @aba_luciano



Sobre el cierre del año e incluso en medio de la revolución por la transición presidencial, la sanidad animal volvió a ser noticia y a ocupar espacios destacados en distintos medios de comunicación.

Podría haber sido por las múltiples inversiones que tanto laboratorios como distribuidoras veterinarias se están llevando adelante, pero no. Tampoco fue por las cada vez mayores complicaciones que tienen las empresas para importar (y pagar en el exterior), tanto materias primas, como productos terminados.

Por el contrario, la noticia principal estuvo vinculada a la emergencia sanitaria y a los múltiples perjuicios causados por la reintroducción de la encefalomielitís equina (Tipo Oeste) al país, la cual provocó la muerte de caballos en distintas provincias y puso en vilo a todo el sector hípico.

Si bien al cierre de esta edición de **MOTIVAR** la situación estaba lejos de resolverse y aún se mantenían dudas en cuanto al abastecimiento de vacunas, este no fue el único tema de carácter sanitario que saltó a la luz entre fines de noviembre y comienzos de este mes de diciembre.

La declaración de la enfermedad de Aujeszky en porcinos de Santa Fe y un caso de rabia felina en Mar Chiquita, Buenos Aires, se sumaron a los brotes de encefalomielitís equina en un combo que sin dudas tiene un interrogante común: ¿por qué siguen siendo tan bajos los niveles de protección contra

estas enfermedades por medio de vacunas de probada eficacia?

Frente a esta problemática y en las vísperas de una nueva conducción en el Senasa, no fueron pocos estas semanas los que se preguntaron si todos estos brotes de enfermedades no serán un alerta para el debate que se viene en torno a seguir o no vacunando contra la fiebre aftosa en nuestro país.

¿UNA SALUD?

Cientos de rumores y noticias falsas circularon en torno a la situación de extrema gravedad que vive la industria de los equinos en la actualidad. Pero también algunas verdades: luego que se quitara la obligatoriedad de aplicar la vacuna a los animales de manera anual, se bajó la guardia contra la enfermedad.

Comprobado el impacto de no vacunar, ¿por qué cuesta tanto que se cumplan los calendarios sanitarios? ¿Qué hace que se sigan discutiendo?

¿Es un tema de costos? A la luz de los resultados, seguro que no.

Como si fuera poco, la gravedad de la situación se incrementa al considerar que tanto la encefalomielitís equina, como la rabia, son enfermedades que afectan también a las personas.

“Las vacunaciones deberían ser obligatorias contra todas las enfermedades zoonóticas”, se llegó a proponer en distintos foros e intercambios entre productores, asesores y técnicos durante las últimas semanas.

¿Es esa la solución? ¿Es necesario tener que insistir en el rol que cumplen las vacunaciones en la prevención de enfermedades, en que no son un costo y que representan un seguro no solo para el bienestar de los animales, sino también de su rendimiento productivo y posterior comercialización? Parece que sí.

Aún en el marco de la expansión del concepto de Una Salud, de las exigencias de la sociedad en materia de Bienestar Animal, y aunque muchas veces suene a obviedad, resulta vital que los veterinarios se comprometan con el cumplimiento de los planes de vacunación, independientemente de que los mismos sean obligatorios o no.

Se sabe que muchas veces la decisión no depende de los profesionales y que este tipo de acciones suelen ser tomadas como “gastos” por los dueños de los animales.

Ese es el desafío y -al mismo tiempo- la paradoja: hay que seguir demostrando e insistiendo en que prevenir es mejor que curar. Si, aunque la justificación esté una y otra vez a la vista de todos.



MOTIVAR

DIRECTOR
 Luciano Esteban Aba
 luciano@motivar.com.ar

DISEÑO Y FOTOGRAFÍA
 Nicolás de la Fuente
 nicolas@motivar.com.ar

DIRECCIÓN DE MARKETING
 Margarita Briceño
 margarita@motivar.com.ar

PUBLICIDAD
 Florencia Martiren
 publicidad@motivar.com.ar
 (11) 4717-2153 | (5411) 2657-3000

REDACTORES
 Facundo Sonatti
 redaccion@motivar.com.ar

Guadalupe Varelli
 guadalupe@motivar.com.ar

Daniela Mattiussi
 daniela@motivar.com.ar

Impresión Mariano Mas SA

Fecha de cierre de esta edición: 4/12/2023

f t v pmotivar i motivarok

in Periódico MOTIVAR

Asociación de ideas SRL

MOTIVAR es una publicación propiedad de Asociación de ideas S.R.L., Cangallo 830 dpto A, Martínez (B1640BZU), Buenos Aires, Argentina.

Los artículos firmados no representan necesariamente la opinión de esta publicación, como así tampoco los contenidos vertidos en las publicidades. Los editores no asumen responsabilidad alguna por su contenido o autoría. Prohibida la reproducción total o parcial de todo material incluido en esta publicación sin previa autorización escrita de la editorial. ISSN: 1647-9566. RPI N°: 732146

HAY QUE SEGUIR DEMOSTRANDO E INSISTIENDO EN QUE PREVENIR ES MEJOR QUE CURAR

DROVET
 Líderes en distribución veterinaria

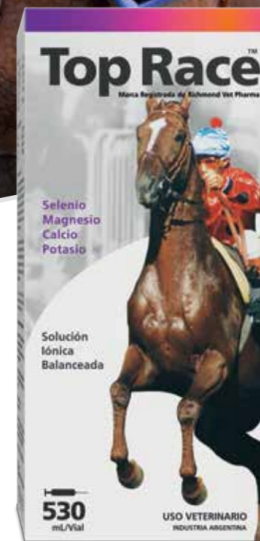
Valorando el pasado, comprometidos con el presente y construyendo futuro.

www.drovet.com

drovet.insumos drovet.grandes.animales

Equisport
 Richmond Vet Pharma

La fórmula del éxito



Richmond
 Vet Pharma™

richmondvet.com.ar



BROUWER
www.brouwer.com.ar

+ **kronen Vet**
2015 **PROMO!**



¡DE REGALO!

COMPRANDO

Power ULTRA - SPOT ON - MET
Power GOLD Power COMPRIMIDOS

2018



Cerramos un año de **desafíos** y **triumfos**, celebramos juntos el **crecimiento**, la **exitosa transformación digital** que nos sigue impulsado la **labor incansable**, **¡gracias por acompañarnos!**



Y encontrá toda la información en un solo lugar.

Imagen a modo ilustrativo. Sujeto hasta agotar stock. Ver Bases y Condiciones.

UN 2023 CARGADO DE INFORMACIÓN LE DA PASO A LA AGENDA DEL PRÓXIMO AÑO

En lo que se considera una sucesión de hechos destacados, MOTIVAR comparte las noticias de los últimos meses que, en simultáneo, disparan los temas del futuro.

De la Redacción de MOTIVAR

redaccion@motiviar.com.ar

La clara intención de poder trazar una línea, a modo de adelanto del calendario 2024 para nuestros lectores, motorizó rescatar los hechos más trascendentes del último año en la industria de salud animal para tener una perspectiva de lo que viene parados en lo que acaba de suceder.

Todo esto, lo hacemos siempre con el sello de MOTIVAR.

En este relato de información se atraviesan los múltiples desafíos que tiene el sector veterinario y quedan a la vez expuestos algunos de los momentos que marcaron el ritmo de los últimos 12 meses.

Algunas situaciones despertaron temor y requirieron la pronta aten-

ción de los organismos nacionales, como el Senasa, para actuar ante, por ejemplo, lo que fue a inicios de 2023 el avance de un nuevo brote regional de influenza aviar.

Sin embargo, eso no impidió que los efectos de la "gripe" hayan socavado las exportaciones del sector avícola ante la imposibilidad de reabrir mercados estratégicos para la Argentina, como China y Chile.

Por otro lado, si miramos para atrás seguramente encontraremos historias que no pierden vigencia, como el hecho cabal que la presencia de asesores profesionales veterinarios a la hora de implementar planes sanitarios marca la diferencia en los establecimientos productivos ganaderos.

Una verdad de perogrullo, pero que aún no termina de contagiarse a todos los productores, por lo cual seguirá siendo parte de la agenda del próximo año.

Asimismo, el contexto macroeconómico representa un constante frente de tormenta para la actividad y es por eso que sus distintas variables en la nueva etapa que se inicia en el país es seguida bien de cerca no solo por laboratorios y distribuidoras, sino también por los propios médicos veterinarios que trabajan día a día en nuestro país. **AR**



UNIENDO FUERZAS POR UNA DISTRIBUCIÓN EFICIENTE

Ya **somos 37** las empresas que trabajamos para asegurar una distribución eficiente de los productos veterinarios.



¿Querés asociar a tu empresa?
www.cadisvet.com.ar



CARAVANAS OFICIALES



Oficial Bovino



Oficial Ovino



Tarjeta CUE (Circ. Unión Europea)



Botón + tarjeta (Vac. Aftosa)



Botón + tarjeta (Sin Vac. Aftosa)

ELECTRÓNICAS OFICIALES



Botón Oficial



Binomio Oficial

DE MANEJO



Electrónica reutilizable



Caravanas 13 colores:

FEEDLOT



Caravanas 6 colores:

Macho color negro



CARRETELES RAFAELA

SOMOS FABRICANTES Y DISTRIBUIDORES DE CARAVANAS

ARGENTFLEX **BiO** CARAVANAS COMPOSTABLES

LA PRIMER CARAVANA COMPOSTABLE DEL MUNDO

ArgentFlex Bio es fabricada con EcoVio, un polímero de última generación desarrollado por BASF, es biodegradable y compostable. Son reutilizables. Se ofrecen lisas o numeradas, en cuatro tamaños:



28 x 28 mm



40 x 51 mm



60 x 68 mm



80 x 100 mm

¡LES DESEAMOS FELICES FIESTAS!



7 SUCURSALES EN EL PAIS
 ○ CASA CENTRAL RAFAELA
 ○ SUC. BUENOS AIRES

○ SUC. CARLOS CASARES
 ○ SUC. BAHÍA BLANCA
 ○ SUC. RÍO CUARTO

○ SUC. CORRIENTES
 ○ SUC. SANTA ROSA

www.carretelesrafaela.com.ar | Carreteles Rafaela

“NO UTILICEN ANTIBIÓTICOS EN LA RACIÓN PENSANDO EN CURAR ANIMALES CON NEUMONÍA”

La MV Guadalupe De Yaniz afirmó que se está llegando tarde al diagnóstico de las enfermedades respiratorias. Manifestó la importancia del uso racional de los antibióticos, avalando el concepto de Una Salud.

Daniela Mattiusi

danielam@motivar.com.ar



a estar cada vez más presente. La OMSA ya determinó que, entre el 2030 y 2050, la mayor casuística de muerte en las personas estará ligada a resistencia a los antibióticos”, comenzó explicando De Yaniz.

Este fue el puntapié inicial que motivó al estudio sobre qué está pasando a nivel de los feedlot con el uso de antibióticos; así como también en recría de tambo.

¿El objetivo? Saber dónde están parados los productores respecto del tema.

DIAGNÓSTICO Y ENSAYOS

La MV Guadalupe De Yaniz, especialista en salud animal, se encuentra trabajando en las patologías respiratorias en bovinos de feedlot y su tratamiento con antibióticos.

En ese contexto y en el marco del V Encuentro para Veterinarios de la Cámara Argentina de Feedlot (CAF), brindó una charla sobre “Diagnóstico y Tratamiento de Patologías con signos respiratorios”, en la cual recordó la importancia de trabajar bajo el concepto de Una Salud, que no significa no al antibiótico, sino trabajar con los mismos de manera adecuada.

“Esto nos afecta a todos, por eso es una sola salud y ese concepto va

En Argentina no existen aún reportes oficiales sobre el tema, por lo cual este equipo de trabajo comenzó a realizar estudios de hisopados nasales, ya que la pregunta que les surgía era por qué no se puede diagnosticar en el animal vivo.

“En animales sanos, sin hipermia, sin signos de neumonía, se aíslan esas bacterias, con lo cual es difícil de poder determinar si son patógenas o no. Con lo cual también, si bien el hisopado nasofaríngeo es fácil de hacer, es complicado a nivel de laboratorio. Entonces, ante la dificultad diagnóstica en animales vivos, no nos queda otra que hacer diagnóstico postmortem”, manifestó la médica veterinaria.



“Si llegamos tarde al diagnóstico, los antibióticos no hacen milagros”, sostuvo De Yaniz.

A partir de allí es que se motivaron a hacer diferentes ensayos para analizar la situación actual en el sudeste de la provincia de Buenos Aires, que es el área de influencia de la FCV de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNICEN).

Así fue que el primer acercamiento se concretó al compás de los veterinarios llaman al laboratorio por estar ya utilizando determinado producto que no responde frente a las neumonías.

“Nos encontramos con esos profesionales de los establecimientos y con los de los laboratorios y cuando

les preguntamos cómo tratan, a qué animales tratan y demás, vemos tres conceptos que hoy se mencionan frecuentemente: la profilaxia, la metafilaxia y el tratamiento terapéutico”, destacó la especialista en sanidad.

“ESTAMOS LLEGANDO TARDE”

Entre las primeras conclusiones que deslizó De Yaniz durante el encuentro organizado por la CAF en el

Continúa >>>

ESTÁN EN JUEGO LOS TERNEROS DEL PRÓXIMO AÑO

TRATAMIENTO PRE-SERVICIO

Aumente la cabeza de parición.
Aumente los kg x hectárea.
Evite el estrés oxidativo



Laboratorios Agroinsumos S.A. | Caldas 175 (C1427AGA) CABA, Argentina | Tel./Fax: (+5411) 4855-9410 | www.laboratoriosagroinsumos.com



Dispocel



CONOCÉ NUESTROS PACKS REPRODUCTIVOS



PACK DISPOCEL MONOUSO
Disponible por 50 y 100 tratamientos

PACK DISPOCEL MONOUSO VAQUILLAS
100 tratamientos

PACK DISPOCEL MAX
100 tratamientos
PACK LECHERO
100 tratamientos

PACK DISPOCEL MONOUSO J-SYNCH
CON BUSERELIN VF O DALMARELIN
Disponible por 50 y 100 tratamientos

PACK DISPOCEL MONOUSO S-SYNCH
SIN ESTRADIOLES
Disponible por 50 y 100 tratamientos

* Adquirí los packs reproductivos con Corión eCG a un precio promocional y reducí los costos de la IATF.

LA LÍNEA REPRODUCTIVA MÁS COMPLETA



¡Escaneá el código QR para acceder al video de Dispocel!



@FATROVONFRANKEN



COMPROMETIDOS CON LA SANIDAD ANIMAL



SABEMOS DE REPRODUCCIÓN



Mercado Ganadero de Cañuelas (Ver recuadro), indicó que la resistencia de las bacterias aisladas en los pulmones analizados fue relativamente baja.

Entonces se preguntaron ¿por qué los animales mueren si son tratados con antibióticos que son los efectivamente indicados para esa patología?

“Estamos llegando tarde, con lo cual el antibiótico no va a hacer milagros. Debemos tener en cuenta las características farmacológicas del producto que utilizamos para lo que estamos tratando.

Y después, la situación fisiológica del animal”, especificó.

Y agregó que el diagnóstico clínico debe priorizarse; por lo que sería ideal que el veterinario con el uso el

termómetro, aparatos de alta tecnología, realizando una buena anamnesis, control de hidratación, para avanzar con el tratamiento terapéutico... Y minimizar el uso de tratamientos por vía oral, pensando en curar una neumonía.

“El animal que está enfermo lo primero que va a dejar es de comer. Y ya de por sí, la absorción de ese antibiótico vía oral y llegada al aparato respiratorio es mínimo para tratar una neumonía. Por lo tanto, no utilicen antibióticos en la ración pensando en tratar animales con neumonía”, detalló De Yaniz.

¿CÓMO MINIMIZAR LAS NEUMONÍAS?

En primer lugar, la especialista en

sanidad animal indicó que es necesario el precondicionamiento de terneros en el establecimiento de origen con un plan sanitario acorde.

“Si pudiéramos prevenir con precondicionamiento de ternero, sería lo ideal. Hoy por hoy no nos pasa en nuestra zona y creo que en ninguna. Es muy complicado”, añadió.

En segundo término, chequear el corral de ingreso y la necesidad de descanso para minimizar el estrés de transporte.

“No pretendan bajar los terneros y la culata del camión para dar la vacuna respiratoria. La vacuna tiene ciertas características y espera que el animal al cual le aplicó esté inmunológicamente apto: que no esté estresado, que no esté deshidratado, que tenga agua, que tenga minerales. Ayudemos a que esa vacuna tenga un mejor funcionamiento”, detalló.

Por otro lado, llamó a acondicionar a los terneros con un plan sanitario acorde, sin olvidar minerales y agua de calidad.

Y, por último, a minimizar el estrés de forma tal de respetar la cantidad de animales por metro cuadrado en relación a comederos, bebederos y la rutina de alimentación.

“No podemos tener 300 terneros en un corral que es para 150. Respetemos el frente comederio. No nos olvidemos del bebedero. La rutina de alimentación es fundamental para prevenir también, entre otras cosas, las neumonías”, detalló De Yaniz.

¿CÓMO ESTUVO EL ENCUENTRO PARA VETERINARIOS?

La Sociedad Rural de Cañuelas fue el marco para recibir al V Encuentro para Veterinarios de la Cámara Argentina de Feedlot. Fernando Storni, presidente de CAF, dialogó con MOTIVAR y destacó la realización de este evento para profesionales que se dedican al engorde a corral, con la idea de tener un espacio de actualización.

Entre los temas que se trataron en esta oportunidad, hubo disertantes dialogando sobre vigilancia en materia de resistencia antimicrobiana, así como también la visión oficial sobre el tema a cargo del Senasa. Asimismo, se abordaron herramientas para el análisis de información sobre las cuales basar estrategias sanitarias. También hubo tiempo para debatir sobre problemas sanitarios y productivos, a la vez de concluir con un taller de casos y resolución de conflictos.

“Contamos con más de 100 participantes que presentaron gran interés por todas estas temáticas tratadas”, destacó Storni. Por otro lado, destacó el taller de casos a cargo del MV Germán Cantón, el cual permitió la interacción dentro de una misma mesa de los asistentes interesados.

“Allí se pudo conversar y analizar una situación par-



Participaron más de 100 profesionales.

titular. Se les presentó a los veterinarios un caso de alguna resolución difícil, un caso intermedio dentro del laboratorio, algún análisis que se le hace de la necropsia, análisis que se manda al laboratorio y los resultados, y tienen que llegar a la resolución”, describió el presidente de CAF.

Escaneá el Código QR y mirá todas las charlas de la CAF.



USO RACIONAL DEL ANTIBIÓTICO

Para finalizar, la MV explicó que los antibióticos cumplen una función central y relevante para la sanidad animal.

“Hoy no sé si concibo un sistema de producción como el que tenemos sin antibióticos. Pero sí creo que nosotros somos profesionales de la salud y tenemos que decir con qué y cuándo se trata. No podemos seguir dejando en manos de otro la decisión de qué antibiótico utilizar. Minimicemos el uso de antibióticos,

siempre en base a nuestro criterio profesional”, especificó.

Por otro lado, afirmó que la utilización racional puede retardar la resistencia y que el veterinario tiene un rol fundamental en esta cuestión.

“No estamos mal por lo que vimos en nuestra zona y en esos feed lots. Tampoco es extrapolable a otros. Cada uno tiene que hacer su casuística para ver sobre qué está trabajando. Evitemos incorporar el antibiótico en el plan sanitario”, concluyó la MV Guadalupe De Yaniz. AR

NUEVO CAMINO EN TECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS

Kit BullSynch®

Activador y Sincronizador del Sistema Reproductivo de la Vaca



Para Monta Natural



- ✓ Agrupa las pariciones
- ✓ Reduce los tiempos improductivos de las hembras (anestros)
- ✓ Más preñeces con las mismas vacas
- ✓ Terneros más pesados al destete

Más Beneficios. Más Ganancia.



Consulte a su Médico Veterinario y los Protocolos de Aplicación agropharma.net

AGROPHARMA
Salud, Performance y Productividad Animal



ALLIGNANI

MÁS DE 50 AÑOS

APORTANDO ÉTICA, CALIDAD Y PRESTIGIO A LA MEDICINA VETERINARIA.

NUESTRAS MARCAS



FÁRMACOS PARA GRANDES ANIMALES



BIOLÓGICOS Y FÁRMACOS PARA GRANDES ANIMALES



FÁRMACOS DE PEQUEÑOS ANIMALES



FÁRMACOS DE PEQUEÑOS ANIMALES DE INMUNOVET



DISTRIBUIDORES OFICIALES DE LA MARCA HOLANDESA

COMERCIO EXTERIOR



LÍDERES EN MÁS DE 14 PAÍSES

SEGUINOS EN REDES

@allignanihnos

+549 342 6308163

WWW.ALLIGNANIHNOS.COM.AR

AHORA, TAMBIÉN AUJESZKY EN SANTA FE

Aparecieron nuevos focos de la enfermedad en granjas porcinas de Santa Fe. Senasa apunta a vacunar y reforzar bioseguridad.

Daniela Mattiusi

daniela@motivar.com.ar



Las granjas consideradas infectadas deberán presentar un plan de saneamiento.

La sanidad animal continúa siendo noticia. A fines de noviembre, se encendió la alarma en la provincia de Santa Fe ante varios brotes de la enfermedad de Aujeszky (EA) en granjas de la zona.

Esta enfermedad es causada por un virus que afecta a varios animales, incluidos porcinos domésticos y silvestres (jabalíes).

MOTIVAR dialogó con Alejandro Pérez, jefe del Programa Nacional Sanitario Porcino del Senasa, quien brindó detalles sobre la problemática actual y las recomendaciones ante estos nuevos focos.

En primer lugar, explicó que la enfermedad está presente en Argentina y suele presentarse en forma focalizada con signos clínicos típicos, aunque en la mayoría de los casos se ha evidenciado actividad viral a través de la detección de animales con anticuerpos (en la mayoría de las regiones del país).

Actualmente en Argentina, enfermedades como brucelosis porcina y EA, se encuentran bajo programas de prevención y control, basados en un sistema de certificación de establecimientos llevados a cabo por veterinarios acreditados, laboratorios de red y el Senasa como fiscalizador del sistema.

“Lo que está sucediendo ahora, es que se han infectado unas granjas que pertenecen a un grupo asociado integrado y que, por tal motivo, son mucha cantidad de animales. Habitualmente a la OMSA reportamos de 3 a 5 casos nuevos por semestre, y últimamente han aparecido nuevos casos. La realidad es que son varios sitios, pero epidemiológicamente, es la misma unidad ya que es el mismo ciclo productivo”,

comenzó explicando Pérez.

A la fecha de cierre de esta edición, eran 4 casos en Santa Fe; uno en la zona metropolitana, en Marcos Paz, y en dos granjas más en el sureste de Córdoba.

“Cuando se da la enfermedad, que no es muy habitual, la granja pasa al estatus de infectada y automáticamente se le exige al propietario que presente un plan de saneamiento. Este depende de si la enfermedad tiene alta prevalencia intrapredio, si presenta signos, o ambas cosas, ya que nos da el parámetro que la infección está activa y necesita además de la eliminación de los positivos una vacunación. Incluso, podría ser una medida un poco más radical, que es el despoblamiento y repoblamiento con desinfección vacía”, resaltó.

A LA ESPERA DE MÁS VACUNA

Por otro lado, el jefe del Programa Nacional Sanitario Porcino del Senasa manifestó la prioridad de que se adquiera una vacuna ya que los stocks que hay no son suficientes. “La vacuna que está registrada hoy en día, no tiene mucha producción porque son vacunas veterinarias inactivadas y en muchas partes del mundo ese biológico se ha dejado de utilizar y fue reemplazado por la vacuna atenuada. En este caso, se quiere importar para poder ofrecer una oferta de vacuna suficiente y así atender estos casos donde hay gran cantidad de animales con signos clínicos con la intención de evitar que se propague la enfermedad”, especificó.

Hay laboratorios que la producen en España y Estados Unidos, pero están a la espera de los pasos a seguir a partir de la aprobación para que presenten los registros en forma abreviada, para agilizar el trámite, pero siempre respetando los controles pertinentes.

“El plan de Aujeszky estaba en una suerte de meseta porque estos casos que se reportaban no eran significativos en el total y muchos productores no se enteraban. Pero, con esta situación, de alguna forma se reactivan todas esas medidas que estaban previstas y que por ahí no eran tan conocidas por muchos, inclusive hasta veterinarios acreditados. Por eso es muy importante la articulación público-privada, que es en lo que estamos trabajando para ir mejorando esa fluidez de la información”, resaltó Pérez. **AR**

La solución para el control de la garrapata bovina

Formulaciones inteligentes / Eficacia potenciada



APTO PARA DESPACHO DE TROPAS

VAQUERO
Pour On

Fluron
GOLD

IVERMECTINA
FIPRONIL



FLUAZURÓN
CLORPIRIFÓS
CIPERMETRINA
BUTÓXIDO DE PIPERONILO

ceva.com.ar
zoovet.com.ar



Potenciamos la Salud Animal

Aptos para rotaciones en tratamientos oficiales de erradicación (SENASA).



Baldini
veterinaria

DISTRIBUIDORA equina

Todo nuestro equipo les
desean una muy feliz Navidad
y un próspero 2024

LA PLATA: CALLE 41 ESQ 120
(0221) 4255729 / 4273246

SUCURSAL SAN ANTONIO DE ARECO:
ALVEAR 241 / 02326-454142

VETERINARIA BALDINI

+54 9 221 4634363

TRAYECTORIA PROFESIONAL
QUE AVALA NUESTRO COMPROMISO
CON EL MERCADO EQUINO

www.veterinariabaldini.com.ar | ventas@veterinariabaldini.com.ar

ATENCIÓN PROFESIONAL Y MÁS SERVICIOS



“LA LEISHMANIASIS CANINA REQUIERE DE CONTROL, TERAPIA Y ACOMPAÑAMIENTO”

Durante CIVI 2023, expertos locales e internacionales analizaron la situación actual en leishmaniasis canina y compartieron una actualización sobre la enfermedad en los gatos.

Luciano Aba

✉ luciano@motivar.com.ar
 @Gaba_Luciano



frutar de una de las maravillas del mundo, como lo son las Cataratas del Iguazú.

“El objetivo fue proponer una actualización sobre temas importantes para nuestra región, sin perder de vista el día a día en el consultorio”, sostuvo Luzuriaga en alusión a lo que fue la participación de distintos referentes en el evento: Andrés Merín abordó el tema de úlceras corneales complicadas; Pablo Nejamkin los puntos críticos de la anestesia en braquicéfálicos y Viviana Ruidiaz tuvo doble participación con el diagnóstico temprano de la enfermedad renal en el gato e Hipertensión arterial felina y proteinuria.

Por su parte, Jaime Deltrozo compartió su experiencia en “el momento del parto, cómo y cuándo intervenir”, mientras que desde Paraguay Diego Dacak, abordó distintos temas orientados a la dermatología. Finalmente, Candela Bonaura y Martín Ceballos, hablaron de nutrición y anestesia en la gestación y el parto de braquicéfálicos, respectivamente.

Diego Ruíz, socio gerente de la distribuidora Logisvet, coorganizadora de CIVI, también analizó lo ocurrido.

“Nuestra empresa está cumpliendo 10 años. Con base en Misiones, siempre apostamos por la capacitación de los veterinarios, y es un orgullo haber podido concretar la primera edición de este Congreso”. Asimismo, destacó el apoyo de las empresas y subrayó las actividades comerciales concretadas.



Paulo Tabanez, integrante de Brasileish, dijo presente en el Congreso Internacional de Iguazú.

ENFERMEDADES VECTORIALES

El plato fuerte de la jornada estuvo ligado a la participación del brasileño Paulo Tabanez y el referente local Octavio Estévez, ambos integrantes del grupo Brasileish, quienes abordaron el tema de la leishmaniasis durante CIVI y estuvieron también en el stand de MOTIVAR.

“En Brasil, la leishmaniasis está ampliamente diseminada. Tenemos alrededor del 90% de los casos que se registran en caninos en América Latina y probablemente el mismo porcentaje en casos humanos”, aseguró Tabanez, para luego destacar que las políticas públicas en Brasil respecto de la enfermedad han

cambiado en las últimas décadas. “Antes se consideraba la eutanasia, mientras que ahora tenemos ciertas libertades para tratar a los animales. Leishmaniasis no es sinónimo de eutanasia. Es una enfermedad infecciosa que requiere control, terapia y acompañamiento”, completó.

“En Argentina, a partir de los primeros diagnósticos de 2006 en Misiones, hubo una expansión, principalmente hacia Corrientes y luego en Formosa, Chaco y Entre Ríos, abarcando prácticamente todo el litoral, con un gradiente de intensidad de norte a sur”, destacó Estévez. Y explicó que luego también se registraron casos en el chaco salteño; además de otros de aparición esporádica en otras provincias.

“Actualmente ya sí se pudieron detectar casos de transmisión local en Córdoba, no solo identificando la presencia del parásito (y por lo tanto de animales enfermos) sino también circulación vectorial. Esta notificación de casos posiblemente vaya por detrás de lo que posiblemente está sucediendo. Hay zonas donde no se identificó, probablemente porque nunca se lo buscó”.

Por su parte, Tabanez destacó: “Pienso en la leishmaniasis como una enfermedad silenciosa y crónica. Tienen que estar con los ojos abiertos, bien capacitados, para reconocer y no confundir la enfermedad”. Para ello, llamó a utilizar las técnicas diagnósticas de forma correcta, para que sea preciso, rápido y asertivo.

¿Pero para qué un diagnóstico a tiempo? “Primero para entender si la enfermedad está en la región y prevenir la infección para los seres humanos”, nos respondió el profesional de Brasil. Y agregó: “Es importante identificar a los animales para poder tratarlos de la forma

correcta y mantener su salud, buscando incluso que pueda tener (en algunos casos) una vida normal”.
 Frente a esto, Estévez agregó: “En los lugares donde no existe la enfermedad o al menos aún no se la identificó, es fundamental la anamnesis. La gente cada vez viaja más seguido con sus animales de región a región, de ahí que el conocimiento del veterinario clínico sobre la enfermedad no debe limitarse a aquellos que estamos en zonas endémicas”.

¿Y los tratamientos? “En cada país tenemos disponibilidad o no de determinadas drogas, dependiendo de cuestiones legales, económicas o comerciales”, inició Estévez su respuesta.

Y avanzó: “El enfoque actual se orienta a drogas que puedan detener la multiplicación o bien matar al parásito, pero también generar mejores escenarios inmunológicos en el paciente. Es una enfermedad inmunológica, producida por un parásito. Reforzar el aparato inmunológico y tratar de orientarlo a un ciclo virtuoso

puede ayudar mucho”.

¿Y la leishmaniasis felina? Reportada por primera vez en Argelia en los inicios del 1900, hoy ya se declaran casos incluso hoy en distintos estados de Brasil. “Los felinos se pueden infectar y ser transmisores de la enfermedad. Es una enfermedad que ya no parece ser tan rara en los felinos”, nos decía Tabanez. Y agregaba: “Son un reservorio secundario de la enfermedad, ya sabemos que accidental nos infectamos al flebotomo”.

Frente a esto, Estévez compartió su visión: “Sumado a que en Argentina no se busca, en felinos la enfermedad es mucho más esquiva en las presentaciones clínicas, como en las herramientas



“El conocimiento sobre la leishmaniasis no debe limitarse a aquellos que estamos en zonas endémicas”, sostuvo Octavio Estévez.

diagnósticas que tenemos. Muchas veces cuesta la confirmación de los casos. El continente es uno solo; los parásitos y los vectores no conocen de fronteras, por eso es grande el desafío que tenemos.

Continúa >>>

Hyalmed + Tacrolimus

30 a 100 veces

EFECTO INMEDIATO

más potente que la Ciclosporina!

PA PEQUEÑOS ANIMALES

@LaboratorioPaul • Laboratorio Paul
 laboratoriopaul.com.ar • ventas@laboratoriopaul.com.ar • 11 6304 8849

PAUL[®]
Laboratorio Veterinario

120 AÑOS
CUMPLIENDO!

EL TUMBA GARRAPATAS

Eficacia superior al 99% en garrapatas.

Escanea el código QR
y obtén más información

www.proagrolab.com.ar

FELINOS: "ES POSIBLE AVANZAR CON LAS TRANSFUSIONES"

El MV Alexis Jaliquias también participó de CIVI 2023 en Iguazú, aportando su conocimiento y experiencia en lo que hace a transfusiones en gatos.

"El objetivo es que más colegas desarrollen la actividad. Hace un tiempo está instalada la necesidad de que el gato se transfunda", le aseguró a MOTIVAR. Y avanzó: "Las transfusiones en gatos son claves frente a problemáticas como enfermedades oncológicas, infectocontagiosas, leucemia, micoplasmas, causas asociadas a fiebre, trastornos de la coagulación, o incluso en casos de traumas".

Además, Jaliquias compartió los conceptos centrales de su participación.

"Primero dejar en claro que, aún con pocos elementos, estudiando y formándose, es posible hacer una transfusión en gatos. Luego, que siempre antes de realizarla hay que hacer una prueba de compatibilidad sanguínea", explicó. Y

agregó: "No debemos perder de vista que la sangre transmite enfermedades, y tenemos que ocuparnos de esto".

Asimismo, el profesor de anestesiología en la FCV de la UBA y titular del Banco de Sangre Felino destacó la importancia del trabajo con las familias que aceptan donar sangre de manera regular. "Es el paciente sano que viene a contribuir con el banco de sangre. Para ellos debemos contar con una atención especial, beneficios y mucho acompañamiento", reforzó.

DE GARRAPATAS Y EHRlichiosis

En el stand de MOTIVAR durante CIVI 2023 recibimos al MV Pablo Borrás, referente en parasitología veterinaria, quien abordó una actualización sobre ehrlichiosis canina. "Si bien puede ser más importante en alguna región, la problemática ya tiene difusión nacional. Uno de los desafíos en el consultorio pasa por hacer una

correcta ruta diagnóstica y determinar cómo avanzar en los tratamientos, siempre teniendo en cuenta las comorbilidades que pueden agravar el cuadro", reforzó Borrás.

Y agregó: "La prevención implica la utilización de antiparasitarios externos todo el año, en todo el país, y también la educación a los tutores: transmitir la importancia del cuidado y de los controles veterinarios periódicos".

Finalmente, el referente nacional destacó que, si bien no existen estudios locales sobre la prevalencia de la enfermedad, probablemente la ehrlichiosis canina sea una de las enfermedades transmitidas por garrapata más importantes del mundo.

"Otro de los desafíos de su diagnóstico será la verdadera valoración del paciente, que no es solo una prueba. A eso, debemos sumarle fuerza en la educación al tutor y la prevención a los ectoparásitos en mascotas", reforzó Pablo Borrás.

NOVEDADES EN GASTROENTEROLOGÍA

De la partida también fue el MV Ernesto Bruzzone, director del Instituto de Gastroenterología y Nutrición Veterinaria, quien compartió sus conocimientos alrededor de los nuevos tratamientos existentes en gastroenterologías.

"Planteo un paradigma diferente en



Pablo Borrás compartió claves sobre la ehrlichiosis en caninos.

hepatoprotectores, siempre hablamos, pero realmente no siempre prevenimos, sino que tratamos de curar".

Vale decir que también Bruzzone se refirió al tratamiento de la insuficiencia pancreática exocrina, una enfermedad frecuente en las mascotas.

Asimismo, el profesional destacó las últimas inversiones realizadas por el Instituto de Gastroenterología y Nutrición Veterinarias. "Sumamos un equipo de video endoscopia con tinción electrónica novedosa, es el único en el país. Ahora ya vienen con inteligencia artificial mejorando la toma de muestras", aseguró. Y concluyó: "El desafío pasa por un diagnóstico preciso y un mejor tratamiento. El objetivo es la capacitación continua de todos los médicos veterinarios". AR

Escanea el Código QR y mirá la cobertura completa del evento



El evento contó con sorteos, acciones comerciales y actividades para que las y los veterinarios se vinculen.



Laboratorio Azul
Diagnóstico Veterinario

Diagnóstico de Tricomonosis y Campylobacteriosis Bovina



Mayor Sensibilidad y Especificidad



Laboratorio Azul
Diagnóstico Veterinario

Tel. 02281 43-3000 (rotativas) / info@laboratorioazul.com.ar
Av. 25 de Mayo 479 - Azul, Pcia. de Buenos Aires, Argentina (CP 7300)

2281 575794

LaboratorioAzul

www.laboratorioazul.com.ar

LaboratorioAzul

Defensor® 1

CoughGuard Plus

VANGUARD

Felocell® 3

GiardiaVax®

LÍNEA DE BIOLÓGICOS ZOETIS

Nuestro portafolio brinda una amplia protección desde el comienzo.



POR LOS ANIMALES. POR LA SALUD. POR USTED.

zoetis

AL FINAL, EN EL TAMBO EL TAMAÑO SÍ IMPORTA

Marcos Snyder es un experimentado consultor de la industria lechera y comparte hacia dónde apunta el negocio en los próximos años.

adelanta el especialista en diálogo exclusivo con **MOTIVAR**, desde Las Heras, Buenos Aires.

FAROS LARGOS

“Hay un compendio de cosas que explican esa mirada de largo plazo. El punto de vista familiar no es menor, porque el último gran evento de los tambos fue la automatización de los ordeñes en los años 70 y todo lo que se agregó a partir de eso fueron solo menudencias, nada importante”, sentencia Snyder. Y traza un clásico paralelismo con la agricultura: “Mientras la siembra avanzó enormemente desde la cosecha de la papa, la incorporación de la labranza satelital y otras especificaciones, el tambo sigue igual y los jóvenes se alejan, producto de esa historia familiar en la cual vieron el sacrificio que hacían sus padres”.

Para el especialista que trabaja como asesor en firmas de renombre, como la Administración Enrique Duhau y Yatay, muchos empresarios son más proactivos, si bien sólo el 5% suelen ser los innovadores y otro 10% de los pro-



Escala y robotización pareciera ser la tendencia que proliferará en las próximas inversiones dentro de la actividad.

Facundo Sonatti

✉ redaccion@motiviar.com.ar
 @facusonatti



Hablar con Marcos Snyder es un viaje de ida a la Argentina que queremos. En su relato describe los desafíos de una lechería que aparentemente languidece, pero que en simultáneo cuenta con actores que están protagonizando una verdadera transformación, acercando el futuro al presente.

Escala y robotización parece ser el combo imbatible en este proceso que vive la industria lechera argentina en sus campos. Hoy, para Snyder, como en un tablero de ajedrez, los tamberos juegan una partida táctica debido al contexto económico y la disparada de costos.

Sin embargo, las empresas lecheras no deben descuidar su visión estratégica de mediano y largo plazo.

“Los grandes tambos, de más de 10.000 litros diarios, están pensando en proyectos ambiciosos”,

ductores los siguen, un grupo grande llega más tarde y otros jamás cambian.

“Los innovadores están proyectando su futuro y ven que para involucrar a los más jóvenes hay que sumar tecnología. Están subiendo el perfil de producción”, señala y aporta un dato muy relevante que sustenta esa transformación: “En AACREA hacemos una cuenta que los costos del tambo suben 3% por hectárea y si no puedes crecer a ese ritmo, no acompañas los costos y de otro modo no puedes amortizar el capital de trabajo, como la renovación de un tractor, van perdiendo cierta competitividad y aparece la fatiga productiva”.

¿Y EN LOS SISTEMAS PASTORILES?

“Los sistemas pastoriles están al límite en la frontera tecnológica habiendo pasado de 200 gramos por vaca por día sin reservas, luego se sumaron los rollos y más tarde los silos de maíz. Esa evolución nos trajo hasta ahora, pero el sistema no da para más porque desarrollamos todo el potencial y con rendimientos de hasta 32 litros por vaca. Es el techo”, afirma Snyder.

“Si se quiere seguir creciendo hay que cambiar y eso significa sumar un

Continúa >>>

“**SUMAR ROBOTS A LOS ESTABLECIMIENTOS ESTABULADOS ALARGA LA VIDA DE LAS VACAS**”

WEIZUR

LÍNEA REPRODUCCIÓN

KIT REPRODUCCIÓN

50

TRATAMIENTOS

- + 5 DISPROZUR x 10u
- + 1 BENZATRIOL x 100ml
- + 1 CIPIONAL x 50ml
- + 5 CELOPROST x 20ml

DISPROZUR

DISPOSITIVO INTRAVAGINAL
 PROGESTERONA 1G



CELOCHECK

PINTURA MARCADORA
 DE GANADO



El programa de **protección** más eficaz contra la **mastitis**.



ESCANEA EL QR PARA INGRESAR A NUESTRO VADEMECUM



Enterate más seguinos en las redes calier.com.ar



Participá de nuestros webinars abiertos en calierformacion.com

“ EN LA ARGENTINA HAY MÁS DE 300 ROBOTS. ES UNA TENDENCIA QUE LLEGÓ PARA QUEDARSE ”

galpón. Solo con eso, las vacas crecen cinco o seis litros, pero el confort animal sigue siendo una gran cuenta pendiente en la Argentina. Solo por decir algo, en los Estados Unidos hay que dormir a los animales para castrearlos”, ejemplifica.

En la práctica, el consultor señala que, un galpón permite sumar de dos a tres ordeños, agregando otros dos litros y los robots son aún más sofisticados, restando el número de recursos humanos, una de las grandes limitantes de esta industria.

La tendencia a nivel nacional es clara. “Los tambos chicos que son mayoritarios producen menos de

4.000 litros/día y un promedio de sólo 2.000 litros. Son más de 8.000 en todo el país, pero explican solo el 40% de la leche y son los que tiene más problemas para crecer 3% anual de forma indefinida reemplazando pasturas por forrajes, de hecho, el único crecimiento viene por número de vacas, pero incluso ahí también tienen un techo”, explica Snyder.

Y agrega: “El resto de los 2.000 tambos producen el 60% y los más grandes, aquellos que están arriba de 6.000 litros, producen la mitad con un promedio de 12.000 litros a diario”.

EL MOMENTO DE LA SANIDAD Y EL BIENESTAR ANIMAL

“Hay que reprogramar la cabeza del tambo sobre el alcance del bienestar animal”, propone Snyder a MOTIVAR. “Europa sacó una resolución que no importará más carne de aquellos que hayan producido en zonas desmontadas y si bien



“Hay que reprogramar nuestras cabezas sobre el alcance del bienestar animal”, asegura Snyder.

RUMBO A UN NUEVO MAPA TAMBERO

“Si bien en Argentina no hay calentamiento global debido a que los registros de los últimos 50 años no muestran la curva ascendente que se da en el Hemisferio Norte, sí sufrimos algunas situaciones extremas, con días agobiantes circunstanciales, lo que explica parcialmente que la mayoría de los galpones en tambos están en la provincia de Córdoba”, arranca Marcos Snyder, especialista en lechería en diálogo con MOTIVAR.

“Si la provincia mediterránea se inclinó por los galpones para atender el estrés calórico, Santa Fe trabaja cada vez más con cruza al punto tal que más del 50% de las vacas ya no son Holan-

do. En la práctica, ante la suba de litros por animal por día, Córdoba generó un efecto contagio. Y si la economía se normaliza y cualquiera puede pedir un préstamo a tasas razonables la adopción de este tipo de tecnología va explotar”, adelanta Snyder y advierte otro fenómeno: “Hoy en la liquidación de la leche no figura el transporte, porque lo termina pagando el tambo, pero ante la proliferación de los grandes tambos que están sobre las rutas eso va cambiando, algo que le aportará más competitividad al tambo reduciendo los costos. Las pymes más pequeñas una vez más estarán entre las más desafiadas”.

en lechería ningún tambo está en zona de desmonte hay que seguir el tema”, agrega el especialista. Y se explaya: “Hay que pensar en la comodidad y alegría con la que el trabajador se desarrolla en el tambo, pero también en la alegría de las vacas. Es más, en la opinión pública está instalado que la vaca en pastoreo es feliz, pero es una imagen de un día soleado en primavera y no cuando llueve y está con barro en invierno. Hay que comunicar bien, algo que en Estados Unidos es muy común, pero hay mucho camino por recorrer acá en la Argentina”.

Desde el punto de vista sanitario, Snyder sostiene que sumar robots a los establecimientos estabulados alarga la vida de las vacas.

En los hechos, la mortandad baja al 4% versus el 8 o 9% promedio del país. Es más, aquellos que ya lo incorporaron no saben qué hacer con las vaquillonas, algo muy gráfico de

lo que sucede en ese sentido.

Por otro lado, sumar collares puede significar salvar vidas.

“Una torsión de abomaso se advierte tres días antes al usar un collar que lo que puede llegar a diagnosticar un veterinario experimentado”.

A su vez, otro punto que resalta el consultor es el descarte de leche.

“Se reduce a solo 1% versus del 2 al 4% en el resto de los tambos y el consumo de antibióticos se reduce drásticamente ya que el ordeño robótico también reduce considerable la presencia de mastitis el cual detecta conductividad en una teta, inmediatamente después ese cuarto será sobre ordeñado para evitar que queden bacterias”, afirma.

Y cierra: “En la Argentina hay más de 300 robots y a pesar de que solo 207 están en funcionamiento, las ventas crecen, es una tendencia que llegó para quedarse”. **AR**

El plan es que el negocio respire.



Vacuná a tus terneros al pie de la madre con **BIOPOLIGEN® HS y AIR** y protegelos de enfermedades respiratorias.



Conocé el plan completo.



Más de 20 años acompañando al veterinario

Más de 50 laboratorios que nos acompañan.

☎2302-306357 / 306359 ☎0800-222-6401 ✉distribuidorasivet@gmail.com 🌐distribuidorasivet.com.ar 📱Sivet SH 📧distribuidorasivet

NUEVO HITO EN LA HISTORIA DE FATRO VON FRANKEN

Cumpliendo 66 años en el mercado veterinario local, la empresa inauguró la obra civil de su nueva planta de dispositivos intravaginales y recibió a socios comerciales de diversos países de la región.

De la Redacción de MOTIVAR

redaccion@motivar.com.ar



Felix Resnizky, Carolina Benzaquen, Marcos Hadida, Silvana Dal Magro, Norberto Benzaquen, Giovanni Zaini y Norberto Borzese.



La planta cuenta con 5 inyectoras para producir dispositivos.

En el mismo mes de noviembre en que cumplió 66 años en el mercado argentino, Fatro Von Franken concretó dos grandes acciones que evidencian cómo se consolida el crecimiento del laboratorio veterinario tanto a nivel local, como en la región y el mundo.

Días después de recibir la visita de la dueña de Fatro Italia, Silvana Dal Magro, la empresa inauguró la obra civil de su nueva planta de dispositivos intravaginales para la reproducción bovina en la localidad de Malvinas Argentinas, Gran Buenos Aires.

Si bien aún restan las autorizaciones del Senasa para que comience a producir, la unidad productiva consta de 900 metros cuadrados cubiertos, contando con la tecnología y la capacidad para producir 12 millones de dispositivos al año.

“Es un orgullo poder presentar las nuevas instalaciones junto a los más de

120 colaboradores con los que trabajamos. Es un gran logro, que representa un verdadero hito en la historia de Fatro Von Franken”, decía en entrevista con MOTIVAR uno de los representantes de la Dirección de la empresa, Norberto Borzese.

Y agregaba: “Es una planta que cumple con altas exigencias de calidad y está preparada para poder abastecer mercados en los cuales incluso todavía no estamos presentes. Seguramente estará operativa durante el segundo trimestre de 2024”. Vale recordar aquí que de la mano de su línea Dispocel, Fatro Von Franken participa (y lidera) distintos mercados en toda América Latina.

“Esta inversión de US\$ 5 millones, nos permite seguir creciendo y conquistando mercados”, reforzó Borzese, quien también destacó el financiamiento recibido por parte del Ministerio de

Desarrollo Productivo de la Nación para la incorporación de tecnología. Y completó: “Estamos convencidos y concentrados en una visión a largo plazo”.

También los socios Norberto Benzaquen y Marcos Hadida compartieron unas palabras, destacando la vocación por el crecimiento, apostando e invirtiendo a futuro. Asimismo y desde la Dirección, Carolina Benzaquen agradeció a los colaboradores, subrayando su compromiso con los valores y principios de la compañía.

CONVENCIÓN LATAM

Los eventos siguieron y días más tarde Fatro Von Franken recibió a un grupo de socios comerciales que llegaron desde Bolivia, Brasil, Colombia, Costa Rica, Guatemala, México, Paraguay, Panamá, Perú y República Dominicana.

¿El motivo? Ser parte de la primera Convención Latam del laboratorio veterinario, durante la cual compartieron una semana en el país, realizando distintos tipos de actividades, entre las cuales se incluyó una visita a campo y una recorrida por las instalaciones productivas de la firma.

“Contamos con los mejores representantes comerciales en cada uno de los mercados. Tenemos mucho por crecer e invertimos para hacerlo”, sostuvo Carolina Benzaquen. Y concluyó: “Poder llevar adelante este encuentro es símbolo de nuestro crecimiento. Sin dudas, será el primero de muchos”. AR

Escaneá el Código QR y mirá la cobertura en video



Muchas Gracias

A todos los que hacen que sigamos creciendo.
Felices Fiestas y un muy buen 2024,
les deseamos el equipo de

Felicidades

+54 9 221 621-0113
011 4293-6916

sport horse argentina
www.sport-horse.com.ar

Sport Horse - Argentina
info@sport-horse.com.ar

LABORATORIOS PLASTICOS

Tecnología y calidad para envasar los mejores productos.



40 años

abasteciendo a la industria veterinaria y farmacéutica



www.labplasticos.com.ar

Calle 123 Nro 2174, C.P. 1923, Berisso, PBA

+54 9 0221 4 528242

¿QUÉ NORMATIVAS SE DISCUTIERON EN URUGUAY PARA LOS PRODUCTOS VETERINARIOS?

Funcionarios oficiales de 18 países se reunieron en Montevideo para un Seminario CAMEVET en el cual la industria también dijo presente, pidiendo más rapidez en el abordaje y resolución de las propuestas.

Luciano Aba

✉ luciano@motivar.com.ar
 @Gaba_Luciano



Patricia Millares y Carlos Rufrano, representantes de Caprove y Clamevet.



La referente del Senasa, Gisela Papaleo, llevó adelante distintas propuestas.

De un lado, los oficiales de los servicios veterinarios de 18 países. Del otro, los representantes de las cámaras de laboratorios. ¿Alrededor? Más de 250 funcionarios, y referentes técnicos tanto del sector público, como privado.

Esa fue la disposición en base a la cual se realizó el XXVIII Seminario CAMEVET durante noviembre, en Montevideo, Uruguay, lugar que recibió por segunda vez a este evento (la anterior, en 2005) y punto hasta donde viajó MOTIVAR para seguir de cerca los temas normativos que se discuten en nuestra región.

Así es, funcionarios de "los Senasa" de Argentina, Belice, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador,

El Salvador, Estados Unidos, Guatemala, Jamaica, México, Nicaragua, Paraguay, Perú, República Dominicana y Uruguay se hicieron presentes a fin de armonizar normativas vinculadas al registro y control de los productos veterinarios en la región.

Sin embargo, esta edición organizada por la Cámara de Especialidades Veterinarias de Uruguay (Ver Recuadro), no dejó un avance visible y concreto en torno a los diversos proyectos que se trataron durante tres días.

De hecho, muchos de los presentes lamentaban que tampoco en este 2023 se haya logrado aprobar la tan renombrada norma de rotulado de productos

veterinarios, cuya primera propuesta data de comienzos de siglo.

En simultáneo, vale recordar que, desde sus inicios y fruto de este Seminario, se han logrado armonizar 33 normas, mientras que hay otras 13 en estudio (algunas de las cuales son revisiones de las anteriores).

Pero claro, el desafío sigue siendo que los países finalmente las internalicen.

Más allá de esto, "el CAMEVET" es sin dudas un ámbito estratégico donde, si bien los acuerdos entre países no siguen el ritmo que a la industria le gustaría, se promueven vínculos y compromisos que sí aportan a un trabajo cada vez más mancomunado como región.

De hecho, no solo se habló de normativa, sino también de falsificación de productos, problemas en Aduanas, demoras en los registros y posibilidades de trabajos colaborativos.

Este encuentro internacional desarrollado bajo el paraguas de la Organización Mundial de la Sanidad Animal (OMSA) sirvió para que muchos de los argentinos presentes siguieran de cerca algunas legislaciones hoy vigentes en Uruguay y que podrían servir de modelo para próximas decisiones del Senasa. ¿Sobre qué?

Por ejemplo, sobre las pruebas de residuos en productos veterinarios.

Vale decir que la delegación oficial argentina estuvo encabezada por la

directora de Productos Veterinarios del Senasa, Gisela Papaleo, a quien se sumó Carlos Allí, coordinador de Residuos del organismo.

Por la industria asistieron representantes de Caprove, Patricia Millares, y Clamevet, Carlos Rufrano y Jorge Casim, entre otros. Ya en formato de asistentes, el evento también contó con la presencia de casi 30 asesores técnicos, profesionales del área de Asuntos Regulatorios y otros representantes de laboratorios nacionales y multinacionales que operan en nuestro país.

de las nuevas moléculas, por medio de herramientas alternativas que incluso ya existen en Argentina en el ámbito de la sanidad vegetal, bajo el paraguas de bioinsumos", aseguró la funcionaria.

Y agregó: "Seguramente deberemos avanzar hacia una solicitud de inscripción diferente a la de los fármacos tradicionales. Las tecnologías van cambiando y tenemos que ir acompañándolas".

¿QUÉ PASA CON LAS PRUEBAS DE RESIDUOS EN ARGENTINA?

También en el marco del CAMEVET, la directora de Productos Veterinarios del Senasa compartió un borrador de la "Guía para establecer los criterios para la solicitud de pruebas de depleción de residuos en la inscripción y renovación de certificados de medicamentos vete-

¿QUÉ SERÍAN LOS BIOPRODUCTOS?

Bajo este concepto (que posiblemente cambie de nombre), Gisela Papaleo presentó un primer avance del potencial abordaje normativo para productos no farmacológicos que pudieran contribuir al reemplazo de los antimicrobianos.

"Debemos atender las necesidades

"EL TEMA RESIDUOS ES LA ÚLTIMA GRAN BARRERA PARA LA INDUSTRIA"

Presente en el Seminario CAMEVET de Montevideo, MOTIVAR pudo dialogar con José Mantero, presidente de la Cámara de Especialidades Veterinarias de Uruguay, entidad a cargo de un evento que superó los 280 asistentes.

"Estamos muy contentos con la organización y con la concurrencia. Esta es la segunda vez que nuestro país es sede del encuentro, lo cual es clave para validar el compromiso y la responsabilidad de internacionalizar y homologar regionalmente los requerimientos normativos que de aquí surjan", aseguró Mantero. Y completó: "Para la industria veterinaria esto es importante porque es una manera de reducir las barreras que se van generando con el tiempo".



José Mantero, presidente de CEV.

residuos, graficándolas como "la última gran barrera que se está generando en el rubro de productos veterinarios". "En Uruguay, que es un país agroexportador, somos muy cautos en respetar todas las normativas. Y se ha generado un sistema de residuos de rápida respuesta en caso de que se

generen cambios en los mercados, por ejemplo, ligados a los límites máximos. Tanto los laboratorios, como el Ministerio saben que generar evidencia científica es lo que permite que luego el uso de los productos veterinarios no incumpla las normativas de los mercados a los que exportamos. Esto es lo que nos permite seguir comercializando los principios activos, adaptándonos rápido a los cambios", concluyó José Mantero.

Continúa >>>

Servicios a terceros

- ▶ Elaboración y fraccionamiento de diversas formas farmacéuticas.
- ▶ Acondicionamiento.
- ▶ Control de calidad.

Más de 35 años de trayectoria en la elaboración de productos farmacéuticos veterinarios.

Planta certificada



Contamos con la más alta tecnología que garantiza la confiabilidad de su producto y su negocio.

labyes.com | (011) 7090-2740 | servicios@labyes.com

LABYES

Lo cuidaste hasta su nacimiento, seguí cuidándolo al pie de la madre.

Durante esta época del año es fundamental proteger a los terneros contra enfermedades respiratorias, clostridiales y queratoconjuntivitis.

zoovac+
+ cerca del campo.

📷 zoovac.ar
 🌐 www.institutozoovac.com
 ✉ info@institutozoovac.com



rinarios con principios activos conocidos, en formulaciones no innovadoras". Un material preciado para los laboratorios.

"Estamos buscando alternativas para aquellas drogas con más de 10 años en el mercado y cuentan con bibliografía de respaldo. Me refiero tanto a las que se registran por primera vez, como a las que van a renovación y no tienen una prueba realizada previamente", sostuvo Papaleo.

Y agregó: "A veces el activo es muy conocido en el mercado, pero la vía es nueva, innovadora. Estos casos no entrarían en esta categoría".

En este marco, la profesional sostuvo que se está evaluando la posibilidad de no sacrificar a los animales y desecharlos luego de las pruebas, sobre todo cuando se trate de un producto que ya se comercializa. Y adelantó: "Desde la industria se nos propuso generar una estandarización en cuando a tiempos de retiro preestablecidos, como en Uruguay, para estos productos".

"No es que no escuchemos a la industria, necesitamos respaldo en todo el proceso. A veces no alcanza solo con bibliografía. Más allá de eso, estamos de acuerdo en que hay que minimizar

este tipo de pruebas y entendemos los costos que representan para las empresas", completó Papaleo para luego también dejar la puerta abierta a que el organismo certifique a aquellos que realicen las validaciones que se solicitan a los productos veterinarios para estandarizar también ese proceso.

Frente a la pregunta de si es una alternativa viable que distintos laboratorios con un mismo producto pudieran hacer una prueba conjunta, la representante del Senasa fue contundente: "Es una modalidad a la cual no le vimos objeciones, tanto para el caso de residuos, como en cualquier otro tipo de ensayo. Lo importante es que exista un convenio entre todos, avalando que conocen la fórmula y que van a hacer el desarrollo en conjunto".

¿CÓMO LO HACEN EN URUGUAY?

Interesante también fue escuchar a la Dra. Berta Chelle, del Departamento de Control de Productos Veterinarios Pruebas de Residuos del país anfitrión, quien dejara rápidamente en claro que aquellos registros (productos) que deben aportar pruebas de residuos en for-



El encuentro contó con la participación de casi 280 personas de distintos países de la región.

ma obligatoria en su país son:

1. Todos los usados para campañas reguladas.
2. Productos que contengan antibióticos en su formulación.
3. Todos los que están comprendidos como formulaciones novedosas.
4. Todos los que recomienden un tiempo de espera de cero días tanto para faena, leche, miel o huevos.

"Cuando existe una formulación similar registrada en el país, se acepta por parte de este Departamento como prueba de residuos, una prueba comprobatoria", aseguró la referente uruguaya. Y completó: "Para las pruebas de residuos realizadas para productos de fabricación nacional se deberá presentar primero el protocolo de la prueba al Departamento para su aceptación".

Vale decir que entre 2009 y 2013 se realizaron pruebas de residuos a diferentes empresas para presentar registros de Enrofloxacin oral e inyectable, Oxitetraciclina inyectable, Oxitetraciclina + Flunizina, Doramectina, Triclabendazol inyectable, Ivermectina + Fluazurón.

¿Y el Ethion? La prueba se realizó junto con la industria y actores oficiales (De-

partamentos de Parasitología; Protección de Alimentos y Control de Productos Veterinarios. También se concretó esta acción en el caso del Fipronil, Closantel y Rafoxanide, Closantel inyectable (bovinos) y Closantel oral (ovinos).

En cuanto al proceso de registro de productos veterinarios en Uruguay, Chelle destacó la automatización que permite contar con la información en forma digital y poder minimizar el soporte papel, tener un seguimiento en línea del trámite y contar con registros de observaciones realizadas en el proceso de registros, entre otras actividades como realizar consultas sobre los registros (en trámite de registro o ya registrados) o listados de interés para el Departamento (listados por principios activos y por especies, por ejemplo).

"Esto además nos permite modificar el estado del registro (observado, suspendido o anulado), pudiendo el sistema bloquear cualquier trámite que la firma solicite con ese producto. Y, además, generar la base de datos para el vademécum oficial (en tiempo real) con el que ya disponemos en la web", referenció la funcionaria uruguaya que ocupó la presidencia del CAMEVET. **AR**

¿SOBRE QUÉ OTROS TEMAS GIRARON LAS PRESENTACIONES?

- » Reglamento para la clasificación e inspección de productos veterinarios sin indicación terapéutica.
- » Registro de medicamentos veterinarios con cannabis.
- » Pruebas de eficacia para registro de antiparasitarios internos y externos en pequeños animales.
- » Estudios complementarios a la guía de estabilidad.
- » Buenas prácticas de manufacturas | Guía de fabricación de productos veterinarios.
- » Pruebas de eficacia para registro de antiparasitarios internos para rumiantes y porcinos.
- » Rotulados de productos veterinarios.
- » Guía armonizada CAMEVET límite máximo de residuos.
- » Plan nacional de Residuos en Uruguay.

Más de 50 años fabricando tecnología de punta

✓ Cámaras y cuartos de estabilidad con PLC

✓ Datalogger

✓ Registradores gráficos



INDUSTRIA ARGENTINA
ORGULLO NACIONAL

Hornos de Secado de Granulado • Estufas de Cultivo y Esterilización • Heladeras • Freezer hasta -25°C

www.coprevasaic.com.ar info@coprevasaic.com.ar Tel.:(+5411) 4502-5184

copreva

UDDER
CHOICE
CREAM



UBRES DE CALIDAD PRODUCEN LECHE DE CALIDAD

Udder Choice Cream es un producto a base de aceites esenciales de origen vegetal diseñado para mejorar la salud de la ubre.

- » Reduce el edema pre y post parto.
- » Disminuye la incidencia de mastitis clínica.
- » Coadyuvante en el tratamiento de mastitis.
- » Reduce el conteo de células somáticas (ccs)
- » De gran ayuda en procesos inflamatorios.



Maximiza la producción.



Fácil y rápida aplicación.



Sin período de retiro en leche.



TEL/FAX: 00 54 11 4762-5163

info@chinfield.com

Av. Ader 3205, (1605) Munro, Buenos Aires, Argentina



Líneas de llenado y tapado Automáticas y Semi-automáticas

para la industria farmacéutica, veterinaria, cosmética, química y alimenticia.

LLENADORA LINEAL

LTC-1000

Llenadora lineal Tapado y roscado para bidones de 1 a 5 lts.



MONOBLOCK LINEAL

LBITR-2000

Con peine servo asistido, llenado, colocado de insertos, tapa y roscado.



ACUMULADOR

Rotativo de envases (inicial, intermedio y final).



LLENADORA

DVS-800

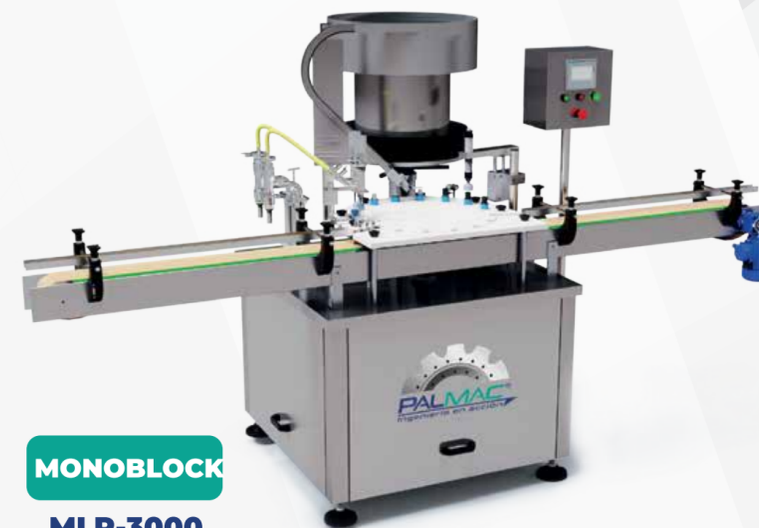
Semi automática



MONOBLOCK

MLR-3000

Llenado y roscado



MONOBLOCK

MLPT-3000

Automático rotativo Llenado Colocado de tapón Precinto y cerrado



“EL CONFORT DE LAS VACAS SE TRADUCE EN SALUD Y PRODUCCIÓN”

Durante su jornada anual de intercambio, APSAVET reunió a productores y asesores, mostró resultados y generó una recorrida para mostrar cómo auditan los tambos que asesoran.

Luciano Aba

✉ luciano@motivar.com.ar
 @aba_luciano



Medir, controlar, analizar y tomar decisiones. Bajo esas premisas lleva adelante su trabajo APSAVET, empresa de servicios veterinarios que realizó su jornada anual de intercambio junto a dueños, encargados y asesores de buena parte de los establecimientos lecheros que asesoran tanto en Buenos Aires, como en Córdoba, Santa Fe y también en Uruguay.

Fueron cerca de 100 personas las que se hicieron presentes en el Campo de Polo de Trenque Lauquen para compartir no solo una serie de charlas de alto nivel técnico, sino también para recorrer luego uno de los tambos de la zona.

“Estamos muy contentos de haber

podido retomar este encuentro de manera presencial, donde compartimos con muchos de nuestros clientes experiencias y un resumen del trabajo realizado”, nos decía Carlos Catracchia, socio en APSAVET junto a Luciano Llorente, Santiago García y Federico Bibiloni.

Vale decir que este grupo de veterinarios cuenta con 10 colaboradores y brindan distintos tipos de servicios, asesorando hoy a más de 35.000 vacas en las regiones anteriormente mencionadas. Además, el grupo de asesoramiento también ha comenzado a incursionar con su servicio en campos de cría.

Luego de agradecer el acompañamiento de empresas y marcas líderes en la lechería nacional, desde APSAVET destacaron que el perfil de sus clientes pasa

por productores de alrededor de 1.000 vacas en ordeño.

“La mayoría tiene un sistema drylot, pero todos comparten un alto nivel de intensificación”, nos explicó Catracchia.

A LOS NÚMEROS

Captando la atención de los asistentes, fue el MV Federico Bibiloni quien expuso una evaluación comparativa de parámetros productivos y físicos de los establecimientos allí presentes.

“Unimos los datos y los comparamos en índices con los cuales ellos ya están familiarizados en distintas áreas como guacheras, reproducción y sanidad”, explicó el profesional, para luego avanzar con un trabajo en el cual reunió datos de 22.670 vaca, durante el transcurso de 12 meses (enero 2022 a junio 2023).

De esa manera y del análisis de 21.671 partos surgió un promedio de mortandad del orden del 4% y otro del 5,8% para el caso de los partos múltiples.

Bibiloni también destacó una edad al parto promedio de 24 meses para los 15 establecimientos.

¿Y la guachera? Sobre casi 12.000 terneras analizadas, surgió un promedio de mortandad del 5%, que se reduce al 3,6% se analiza al 25% de los tambos con mejores resultados del total.

“Otro dato relevante tiene que ver con un 32,3% de pérdida de vientres adultos,



Se realizó una recorrida por el establecimiento La Joaquinita.



El equipo completo de APSAVET en la Jornada anual de Intercambio realizada en Trenque Lauquen.

Continúa >>>

Al gran campo argentino, salud!

- SANTA FE · SAN JUAN 2434
0342 455 7214
- RESISTENCIA · SALTA 985
0362 443 0470
- VERA · PTE. PERÓN 853
03483 422 098
- RAFAELA · RUTA N° 34 Y VÉLEZ SANSFIELD
03492 29 0767
- TOSTADO · 12 DE OCTUBRE 1586
03491 470 544
- MAR DEL PLATA · AV. COLÓN 3725
0223 472 2540

**DISTRIBUIDORA
VETERINARIA**

TRTSA.COM.AR

TRTvet

GURUmet.ar

Vigormeq

Shock de energía con más fuerza. Engorde y producción.

Beneficios



Maximice el Engorde y la Producción

Potencia el crecimiento, la ganancia de peso sin presencia de anabólicos, la producción de carne y leche. Mejora de las condiciones de destete.



Maximice la Recuperación

Potencia la acción revitalizante o estimulante.



Maximice la Fertilidad

Ayuda a revertir carencias que afectan los índices reproductivos.

Fórmula híbrida superior

Immunomiq: Inmunoestimulante de origen biológico

Fósforo en alta concentración

Oligoelementos

Aminoácidos

Vitaminas



biochemiq.com
 Tel.: 0810 333 1692 | Whatsapp: 11 5048 9969



mientras que tuvimos un promedio de 4,5% de pérdidas de vientre dentro de los 30 días de parida”, explicaba el especialista en reproducción.

Durante la presentación, cada uno de los asistentes sabía con qué número estaba representado su tambo, para así poder visualizar su estado de situación en relación con los otros.

¿Más datos? Si, por ejemplo, la tasa promedio de concepción con semen sexado osciló el 52,9% mientras que el porcentaje de uso de semen sexado en vaquillonas fue del 81,5% promedio entre todos los casos analizados.

“Es importante conocer estos datos, analizarlos y comunicarlos a todos en el tambo para generar acciones que permitan ir mejorando”, sostuvo Federico Bibiloni al finalizar.

EL CÍRCULO VIRTUOSO DE LA PRODUCCIÓN LECHERA

Luego de una serie de encuestas, sorteos y entrega de premios, la jornada siguió en Trenque Lauquen con un panel del que participaron Martín Pol (FCV/UBA y Lactodiagnóstico Sur), Julián Bartolomé

(FCV UNLPam y Diplomado de Lechería) y Santiago García (socio en APSAVET).

El objetivo fue abordar el círculo virtuoso de la producción, destacando cómo interactúan los cuatro pilares estratégicos en cada etapa: Salud, Manejo, Alimentación y Reproducción.

¿Tenemos en cuenta estos cuatro pilares en todas las etapas? ¿Cuáles son las dudas más frecuentes?

Bajo esas premisas se comenzó un recorrido siguiendo el ejemplo de una vaquillona que ingresa en el primer parto, en el mejor de los casos, sana.

“A partir de allí el animal va a ir atravesando distintas etapas, sorteando dificultades para lograr llegar -con el paso del tiempo- al parto con una condición corporal adecuada”, aseguraron los referentes en un panel cuyo contenido compartiremos en la próxima edición de MOTIVAR. Allí, se evaluaron cada etapa de ese círculo virtuoso: parto, manejo de frescas, primer servicio, pico de producción, lactancia, secado y parto.

AUDITORÍA EN TIEMPO REAL

Durante el segundo de los días del



Cerca de 100 personas dijeron presente en la jornada para productores, asesores y encargados.

encuentro organizado por APSAVET, los asistentes visitaron La Joaquinita, donde los recibió uno de sus propietarios, Guillermo Micheo.

“Se trata de un Drylot (sistema de corrales de tierra), que logró los mejores resultados durante el año 2023”, nos comentaba Carlos Catracchia en la cobertura en vivo realizada por MOTIVAR durante el encuentro. Y agregó: “Uno de los objetivos es ver cómo trabaja el establecimiento, a la vez de mostrar una herramienta al equipo de asesores, encargados y propietarios de cómo monitorear un sistema de producción a campo”.

Durante la recorrida y en la “estación” de parto, pudimos ver vacas frescas paridas con 30 días en lactancia. “Una de las fortalezas del sistema es ver a las vacas echadas sobre las camas trabajadas, de forma que tengan el mejor confort y control ambiental, y las otras, paradas comiendo o tomando agua”, nos contaba Catracchia.

Y agregaba: “Los animales deben estar el 80% sobre las camas y el resto en los alrededores, con disponibilidad de agua”.

Frente a esto, destacó cómo fue que APSAVET comenzó a orientar su servi-

cio: “Empezamos a entender qué quieren las vacas y nos damos que cuando les damos condiciones confort, respetan sus horas de descanso, comen y tomen y eso se traduce en producción y salud”.

Quedó claro el concepto: si las vacas están cómodas, eso se traduce en producción de leche y buenos índices.

“Que estén cómodas y confortables, se refleja en salud”, aseguró el referente de APSAVET, quien destacó el sistema de crianza colectivo, en el cual se apunta al máximo confort, con sistemas de camas, alimentación y distintas inversiones para el bienestar de los operarios.

Durante la recorrida, los asistentes se dividieron en grupos, con la misión de identificar puntos donde el establecimiento tiene oportunidades de mejora.

Medir, controlar, analizar y tomar decisiones. Bajo estas premisas comenzó y también culminó el encuentro de intercambio realizado por APSAVET. AR

Escaneá el Código QR y mirá nuestra cobertura de la jornada



El confort y bienestar animal fueron ejes de muchas de las acciones realizadas.

LLEGAMOS DONDE VOS MÁS NOS NECESITÁS. 



Insumos y productos veterinarios, avalados por más de 100 laboratorios.

Tel.: 011 4738 1113/1973 | ventas@caminosdistribucion.com.ar | www.caminosdistribucion.com.ar

zoetis | CHINFIELD | König | Biogénesis Bago | BIOCHEMIQ | Boehringer Ingelheim | Elanco | CDV | MSD | Richmond



Acompañando desde los primeros pasos.

Vacuná a tus terneros al pie de la madre para que lleguen al destete protegidos frente a las enfermedades clostridiales, respiratorias y oculares.



#SanidadInteligente

“LOS CABALLOS MÁS AFECTADOS SON LOS QUE NUNCA TUVIERON UNA VACUNACIÓN”

Desde el Senasa, Mario Iturria graficó la situación que atraviesan distintas provincias argentinas a causa de los casos de encefalomiélitis equina.

De la Redacción de MOTIVAR

redaccion@motiviar.com.ar

Por lo expuesto, el movimiento de equinos no representa un riesgo de transmisión y contagio, y la vacunación contra el virus de la EEE y EEO asociada a los movimientos no tiene sustento epidemiológico suficiente para prevenir el contagio de otros animales susceptibles...".

De esta manera argumentaba en 2016 el Senasa la decisión tomada por medio de la Resolución 521 que dejaba sin efecto la vacunación obligatoria contra la encefalomiélitis equina en nuestro país.

Asimismo, y si bien ya en aquel entonces el organismo reconocía que la aparición de casos era factible, incluso los referentes de aquel entonces a cargo de las áreas de Sanidad Animal justificaban ante MOTIVAR que "un caso de encefalomiélitis equina constituye un problema

para el animal infectado y su propietario, pero no representa un riesgo para los equinos de la población cercana o los humanos". E incluso reforzaban: "No hay justificación técnica para imponer la obligatoriedad de la vacunación".

Hoy, siete años más tarde, y tal como distintas entidades profesionales, veterinarios privados y cámaras de laboratorios habían vaticinado, la encefalomiélitis equina vuelve al país, causando estragos en el sector.

Y es en este marco que cobran más sentido las palabras compartidas por el actual responsable del Programa de Equinos del Senasa, Mario Iturria en La Red Rural (AM 910): "Hay una particularidad de los brotes: se dan mucho en caballos de campo que no han tenido nunca una vacunación en respecto a esta enfermedad". Es decir: sí hacía falta vacunar.

Además, el funcionario explicó en ese medio de prensa que "los equinos deportivos en general tienen un plan sanitario un poco más completo respecto de las vacunas".

Para ilustrar la gravedad del tema, vale recordar que la tasa de letalidad de esta enfermedad (el porcentaje de equinos muertos sobre los que



Volvió la encefalomiélitis equina al país.

encefalomiélitis equina en Santa Fe e informó que se trata del tipo Oeste, el mismo que se diagnosticó en el país en 1988.

VOLVER A LA OBLIGATORIEDAD

A la fecha de cierre de esta edición de MOTIVAR la situación no era la ideal.

Con movimientos restringidos e incertidumbre en cuanto a la provisión real de vacunas que podría existir no solo para contener los

se enferman) es alta, mientras que también suele dejar secuelas en los equinos que convalecen.

Esta enfermedad viral se transmite de las aves a los mosquitos, y éstos a su vez infectan a los equinos y seres humanos (es una zoonosis). El período de incubación de la enfermedad -es decir el tiempo que pasa desde la infección hasta que aparecen los signos clínicos- es de 5 a 14 días.

En lo que respecta al virus, el Instituto de Virología "Dr. José María Vanella" de la Universidad Nacional de Córdoba realizó la tipificación de las muestras que arrojaron resultado positivo de

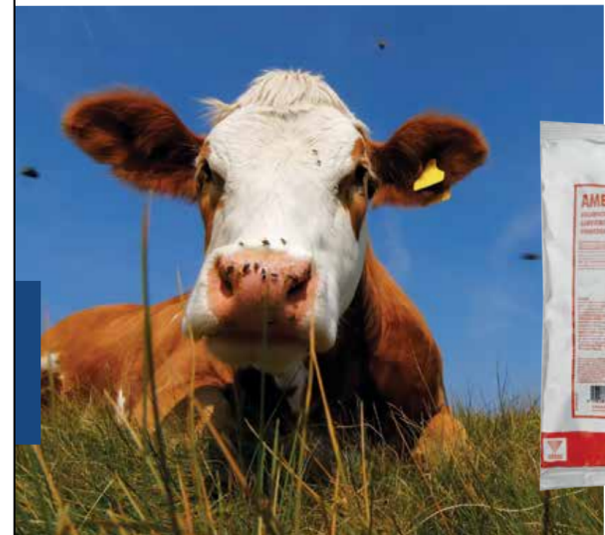
brotes, sino para dar cumplimiento al retorno de la obligatoriedad de su uso en eventos con concentración de animales, las medidas pasan por fumigar y repeler al mosquito.

¿Y qué más?
No mucho más, realmente.
Al tiempo que desde las entidades

“ES CLAVE QUE LA VACUNACIÓN SEA OBLIGATORIA, CON DEBIDOS CONTROLES”

AMBIFLUD BENZURÓN

FG 80 BOVINOS



- * Ambiflud Benzurón, la marca líder en el control ambiental de moscas
- * Mínima inversión, máxima productividad
- * Único con microtracer, garantizando la identidad y trazabilidad de nuestro producto
- * Servicio técnico a campo acompañando al productor



Productos seguros para alimentos seguros!

Vacunas registradas para encefalomiélitis equina		
Producto	Firma	CUC
Providean contenedor encefalo (E-0)	Tecnovax S.A.	19-044
Fluvac innovator 4	Zoetis Argentina S.R.L.	06-001
Encefalomiélitis equina	Instituto Rosenbusch S.A.	90212

Fuente: Senasa.

profesionales destacaban la importancia de emplear productos aprobados por el Senasa (Ver recuadro) y ante la posibilidad que se utilicen vacunas de otros países, la industria veterinaria redobla sus esfuerzos para contar con la mayor cantidad de dosis posibles, en el menor plazo que se pueda.

Esta situación no solo puso en evidencia las falencias del sistema sanitario del sector, sino que también trajo nuevamente a escena el viejo debate por la cantidad de caballos que existen en Argentina.

¿Son 2,5 millones como dice el Senasa? ¿Está más cerca de los 4 a 5 mi-

liones como circula extraoficialmente? A ciencia cierta, no se sabe.

Por eso, con el correr de los días también tomó fuerza la idea de "aprovechar" la vacunación contra la encefalomiélitis equina (con las dosis que haya) para incluir de manera efectiva un chip en el animal.

"Esto nos permitiría empezar a tener información certera sobre la cantidad de animales, a la vez de poder tomar un registro correcto de aquellos equinos que efectivamente están recibiendo la vacuna", le decía a MOTIVAR hace unas semanas el MV Andrés Maurino, presidente del Colegio de Médicos

Veterinarios (1° Circunscripción) de Santa Fe. ¿Será? No hay por ahora indicios de que se pudiera esto concretar.

Y si de vacunas hablamos, no podemos pasar por alto la opinión del médico veterinario Arturo Baldini, uno de los tantos que en su momento advirtieron sobre el riesgo de dejar la vacunación obligatoria contra encefalomiélitis equina.

"Gran parte del parque caballar de Argentina lamentablemente no cuenta con la vacunación correspondiente para prevenir la enfermedad, lo cual se suma al problema que la trasmisión a través de la picadura del mosquito también puede afectar al hombre", nos decía Baldini. Y agregaba: "La vacuna fue obligatoria por muchos años y los casos de esta enfermedad bajaron notablemente".

En ese marco, el profesional recordó que con el correr de los años empezó a disminuir, por falta de control, y se creó un círculo vicioso que se trató en numerosas reuniones donde los productores no vacunaban y los laboratorios no fabri-

caban las dosis que se necesitaban. "Así se fue dejando de vacunar y en el 2016 a pesar de la oposición de las entidades, asociaciones, colegios veterinarios, etc, se emitió la resolución 521 donde pasaba la vacuna hacer optativa, no sabemos porque razón científica porque el virus permanecía en sus reservorios y antes se debía haber hecho un relevamiento que indicara su ausencia. No fue así y hoy estamos donde estamos", completó Arturo Baldini.

Según el profesional, de esa manera se agravó la falta de vacunas y el desinterés de no vacunar se aumentó y por ende la cobertura vacunal descendió notablemente.

"Es clave que la vacunación sea obligatoria, con debidos controles. No podemos darnos el lujo de dejar de vacunar en un país tan extenso, con tanta actividad hípica y tan importante como el nuestro en las diferentes disciplinas del deporte ecuestre y con un comercio exterior relevante en muchas de ellas", concluyó. AR

Antiparasitario externo en tabletas SPINOGEN MAX

DOBLE ACCIÓN Spinosad + Lufenurón



Protección garantizada para toda la familia

actúa sobre la mascota y el ambiente

Generar Laboratorio Veterinario
cada día somos más

Masticable y palatable Sabor Carne



“LA INDUSTRIA VETERINARIA ES UNA SALIDA LABORAL VÁLIDA PARA LOS EGRESADOS”

Así lo sostuvo Juan Cruz Muriel durante una recorrida de alumnos de 5° Año de la FCV de Tandil por la planta de vacunas de Biogénesis Bagó.

De la Redacción de MOTIVAR

redaccion@motivar.com.ar



Los alumnos visitaron la planta VIBA en Garín, Buenos Aires.



Fueron recibidos por Martín Mascarenhas y Juan Cruz Muriel, egresados de la Facultad de Ciencias Veterinarias de Tandil.

Podemos mostrar la planta de producción de vacunas ubicada en Garín, Buenos Aires, es un orgullo para nosotros. Con esas palabras iniciaba su diálogo con MOTIVAR el MV Juan Cruz Muriel, gerente del Servicio Técnico Comercial de Biogénesis Bagó, durante la visita de un grupo de alumnos de 5° Año de la Facultad de Ciencias Veterinarias de Tandil a las instalaciones del laboratorio.

“Es clave tomar contacto con los futuros egresados y contarles que la industria es una excelente salida laboral y que hay muchos veterinarios trabajando en el rubro”, sostenía el egresado en la UNICEN.

Y agregaba: “Más allá de los puestos comerciales o asesoramiento técnico, existen otras áreas donde desarrollarse. En Biogénesis Bagó, incluso nuestro CEO, Esteban Turic, es veterinario. Hoy

es posible desarrollarse en la industria”.

A cargo del grupo que cursa la orientación en Sanidad Animal, la MV Guadalupe De Yaniz, dialogó con MOTIVAR. “Hay un cambio de paradigma en el perfil de quienes egresan. Por eso fue importante realizar esta visita, para que vean otras salidas laborales posibles”, aseguró. Y reforzó: “Cuando uno visita estos lugares, dimensiona realmente cómo es el proceso de elaboración de las vacunas veterinarias”.

Del encuentro participó el Director Comercial de la empresa para Argentina y Uruguay, Martín Mascarenhas (también egresado de la FCV de Tandil), quien destacó la realización de este tipo de acciones e invitó a los alumnos a seguir formándose y crecer en el rubro.

La visita contempló una recorrida por las instalaciones donde Biogénesis Bagó no solo elabora las vacunas antiaftosa y antirrábica para abastecer el mercado local y el internacional, sino también el resto de sus vacunas combinadas para ganadería, desde la planta VIBA.

“Fue una buena oportunidad para contar quiénes somos, qué hacemos y de qué manera hemos logrado expandirnos al mundo”, explicó Muriel, quien también compartió datos del mercado de ganadería y también de vacunas.

Asimismo, referentes del área de Producción de la empresa comentaron los principales aspectos de la elaboración de vacunas veterinarias.

“También desarrollamos temas vin-

culados al campo laboral, para lo cual desde el área de Recursos Humanos compartieron algunos tips en cuanto a cómo armar un CV para postularse a una entrevista”, sostuvo Muriel.

“Bajo el concepto de Una Salud y la necesidad de reducir el uso de antibióticos, esta recorrida toma aún más valor, dándole sentido a los mensajes que damos desde la Facultad en cuanto a la importancia de la prevención, tanto con medidas de manejo, como por medio de los planes de vacunación”, concluyó De Yaniz. AR

Escaneá el Código QR y mirá toda la cobertura del evento



Más de 46 años jerarquizando la profesión veterinaria



- ⚡ Infraestructura al servicio del producto
- ⚡ Cadena de frío 100% garantizada
- ⚡ Uso de energías renovables
- ⚡ La primera app del mercado veterinario

Descargá nuestra app

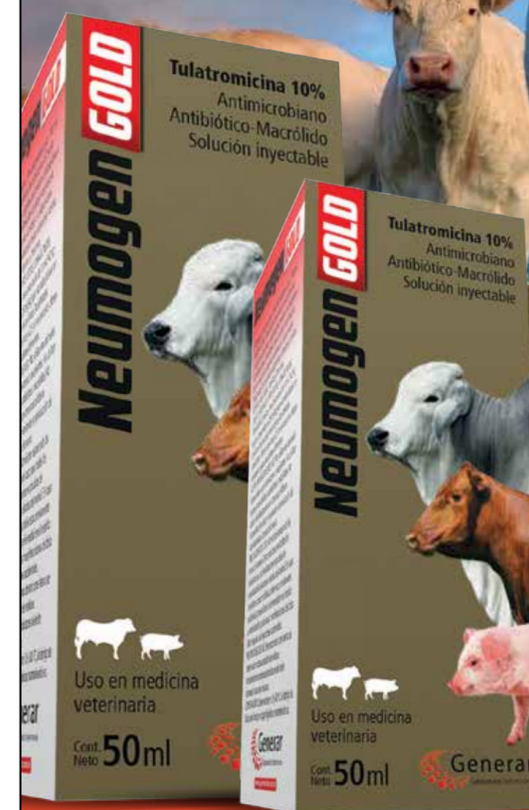


www.arcurisa.com.ar



Neumogen GOLD

Tulatromicina 10%



Para enfermedades del complejo respiratorio, **NO HAY NADA SUPERIOR**

Dosis única de larga duración

La opción más esperada



cada día somos más

Seguinos en las redes @laboratoriogenerar - generarlab.com.ar

Ruta 9 Km 280,5 Lote 124 S2126 Alvear, Santa Fe - Argentina (54-341) 5580303 - INDUSTRIA ARGENTINA



MANEJO EN GANADERÍA

Por Fernando Grippaldi - @patacongrippaldi - patacon1966@gmail.com

NUTRICIÓN DURANTE LA GESTACIÓN Y DESPUÉS...

Ya que estamos reunidos y que pasamos el invierno y parte de la primavera, vamos a prepararnos para el próximo año, pensando en qué vamos a hacer, qué medidas vamos a tomar para que la vaca mantenga un estado corporal óptimo. Vamos a ordenar las ideas.

Y la primera que se me viene a la cabeza es la que lleva por título: "Nutrición Temprana".

Solo dos palabras de pronunciación sencilla y que parece que dicen poco. Pero muchas veces, no sabemos cuánto tienen de importancia cada una.

Es la nutrición que arranca desde la fecundación y la que nos va a garantizar la productividad de este nuevo individuo; ya sea como futura madre, futuro padre, productora de leche o carne; y continúa con la después de nacido, hasta el destete.

Por una cuestión biológica, las estaciones del año marcan la calidad de los

pastos. Es decir, llueve y hace calor, primavera y verano el pasto está verde, tiene volumen y calidad. Pero, entrando al otoño e invierno, la condición de estos pastos, hablando de naturales, como de implantados -si fueran estivales- van perdiendo la calidad (lignificación) y volumen; inclusive decae finalizando el verano.

Por eso, adecuar y ajustar la carga del sistema productivo no solo será para tener buenos índices de preñez, sino para garantizarlos esa "Nutrición Temprana".

ESTRATEGIA

La decisión de cuándo comenzar el servicio deberá coincidir con el momento del año en que, al parto, la disponibilidad forrajera sea la mejor en cantidad y calidad. Es decir: primavera climática, para que la vaca tenga al momento de la pa-

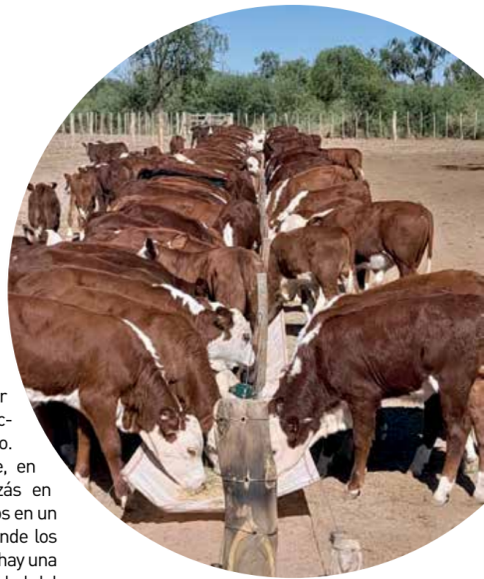
rición y pico de lactancia la mayor y mejor cantidad y calidad, respectivamente, de ese recurso forrajero.

Pero teniendo en cuenta que, en invierno, plena gestación y quizás en muchas regiones del país, estamos en un estado avanzado de la preñez donde los requerimientos son altos, no solo hay un limitante del consumo por la calidad del forraje, sino también porque el útero grávido (preñez) hace peso sobre el rumen y también lo limita.

Entonces tenemos: baja calidad, baja cantidad, limitado el consumo, cómo vamos a lograr una buena nutrición de la vaca y de ese ternero gestante.

» Si es por la vaca: Lograr menor cantidad días puerperio, mejor actividad ovárica, más cabeza de preñez, etc.

» Si es por el ternero: Nutrición temprana óptima en todo su desarrollo fetal, que va a influir en forma muy directa



a su futura performance productiva; pubertad temprana, desarrollo de su masa ósea, muscular, etc.

Como ya seguramente todos tenemos adecuado el sistema para garantizar buenos índices reproductivos (preñez, parición y destete), ahora nos pondremos a pensar, planificar y a ejercitar el planteo para lograr un buen índice productivo, que será el de producir mayor cantidad de ki-

Continúa >>>

MOSCAS EN TAMBOS Y FEED LOTS?

Si la mosca es su problema, Nosotros tenemos la solución: La línea de mosquicidas más completa del mercado

NUEVOS!



PIDA NUESTRA LÍNEA DE MOSQUICIDAS A SU PROVEEDOR HABITUAL

DEVEFOS Es un potente mosquicida de volteo instantáneo. Se fumiga sobre las moscas en zonas de excesiva concentración (Rendimiento: 100 ml. en 20 litros de agua)

CYLNARVIN SOLUBLE Es un potente larvicida que se fumiga sobre las zonas de crecimiento larvario (Rendimiento: 100 gramos en 20 litros de agua)

MOSCAPLUS ZURON Potente larvicida para vacas de tambos y feed lots. Se mezcla con el alimento y se mantiene activo en la materia fecal evitando el desarrollo larvario

MOSCAPLUS Y MOSCAPLUS AZ Son dos potentes mosquicidas granulados que se diluyen en agua para luego colocar los cebos húmedos en las zonas de concentración de moscas. Para aves y porcinos

Santos Dumont 4345 CABA CI427EIS
Argentina Tel: (54)011-4855-6374 (54)011-4854-0282
aviar1@laboratoriosaviar.com.ar



www.laboratoriosaviar.com

Cuprifarma MAX

Más Cobre por Más Tiempo



- ✓ Exclusiva Tecnología FLOW
- ✓ Más de 115 Días de Cobertura por Aplicación
- ✓ Mayor Rendimiento por Dosis
- ✓ Más Dosis por Frasco

Revierta las Pérdidas y Daños que Ocasionan las Carencias de Cobre, Selenio y Zinc



Consulte a su Médico Veterinario
www.agropharma.net

AGROPHARMA
Salud, Performance y Productividad Animal

los de ese ternero al destete.

Por ello debemos plantearnos la posibilidad de suplementar a la vaca en la época de menor valor nutricional del forraje, que es en invierno, teniendo en cuenta principalmente, como les comentaba, que la disponibilidad forrajera decrece en cantidad y calidad.

Su digestibilidad es baja, además de no poseer la cantidad de nutrientes suficientes, con el agregado de la baja de consumo por cuestiones físicas propias de la planta y disminución de la capacidad del rumen.

No quiero aburrirlos, hablando de trabajos "científicos", pero es bueno mostrárselos para que ratifiquen, lo que, en esta ronda de mates, vamos charlando.

» Vaquillonas hijas de vacas que recibieron suplemento proteico durante la gestación tuvieron mejores pesos al destete, mejor peso al servicio, mejor

peso al tacto, y mejor índice de preñez que las vaquillonas hijas de vacas que no recibieron suplementación.

» La suplementación proteica durante la gestación tardía aumentó el peso al destete, ganancia de peso al destete y proporción de terneros destetados cuando se compararon con terneros hijos de vacas suplementadas con no suplementadas que comían campo natural. (Stalker et al., 2006, 2007; Larson et al., 2009)

» Novillos hijos de vacas que recibieron suplementación proteica, recibieron menor cantidad de tratamientos por enfermedad al ingresar al feedlot, comparados con aquellos terneros hijos de vacas no suplementadas. (Mulliniks et al. 2008 and Larson et al. 2009.

» Fetos subnutridos, generan novillos con menos capacidad de marmoreo. (Du et al., 2010).

» Fetos subnutridos dieron novillos que pesaron menos y sus carcasas fueron más livianas a 30 meses de edad (Greenwood et al. 2009)

» Fetos bien nutridos, produjeron carne con mayor ternera.

Los años de presentación que tienen estos trabajos no hacen decaer la certeza, en lo que resaltan.

RESUMIENDO

Restringir a las madres durante la eta-

“ RESTRINGIR A LAS MADRES DURANTE LA ETAPA DE GESTACIÓN TIENE CONSECUENCIAS PRODUCTIVAS FUTURAS EN SUS HIJOS ”

pa de gestación tiene consecuencias productivas futuras en sus hijos, tanto en los machos, como en las hembras.

Si, debemos saber que las herramientas e insumos, para dicha suplementación invernal, dependerá de la zona en la que nos encontremos. Porque no en todos lados hay subproductos disponibles a un costo y logísticas óptimas.

Entonces cada uno se lo planteará y planificará desde dónde esté, qué, cómo y cuánto.

Acá no hay recetas, ya que la disponibilidad de subproductos, productos comerciales, sistemas productivos y por qué no la propia idiosincrasia de productor, tienen tantas variables que es mejor analizarlas en forma individual.

Una vez que el ternero/a ya nació, debemos tener en cuenta que la calidad del forraje consumido por éste también debe ser de muy buena calidad, aportando los nutrientes necesarios para su mejor y mayor crecimiento y desarrollo; teniendo en cuenta que:

» A partir de los 3,5-4 meses de vida, la ganancia de peso del ternero depende poco de la leche ingerida,

pasando a ser mayor su dependencia del pasto ingerido.

» A los 120 kilos, la leche de la madre aporta menos del 10% de la ganancia de peso del ternero.

Considerando que la vaca está bien nutrida, el aporte de la leche, más lo que consume el ternero por su cuenta, los terneros destetados con buen nivel nutricional, tiene un impacto altamente positivo sobre:

» Efectos sobre stress.

» Ganancias de peso a la entrada a feedlot.

» Efectos sobre tejido graso (maduración adipocitos).

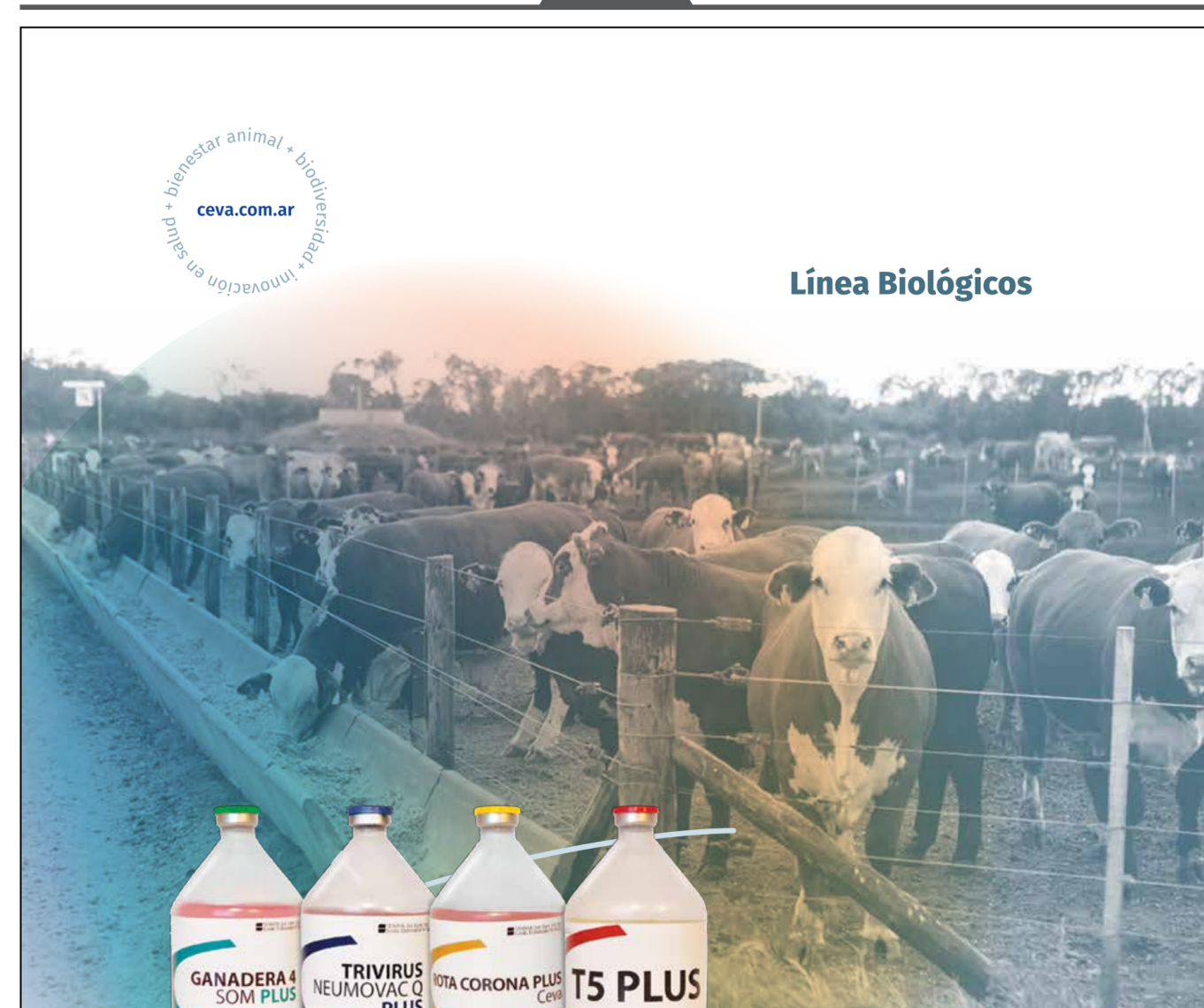
» Menor cantidad de terneros enfermos. Sí, deseo resaltar y terminando la ronda, porque el mate está lavado y frío, que lo que vayamos a usar, al ver los índices reproductivos y los productivos, se paga solo.

Además, si somos productores de terneros, el invernador, sea a campo o a feedlot, estará contento por la performance de esos terneros y seguro volverá a buscarlos, resaltando la calidad de nuestro producto: ¡Que no es poco!

A los que se compartieron, mes a mes, esta ronda de mates; a **MOTIVAR** que nos cedió el espacio, primero: ¡MUCHAS GRACIAS! Y el deseo de un gran final de año y mejor 2024.

Que el 2024 sea mejor que el 2023, pero peor que el 2025. **AR**

Lo abordado por el MV Fernando Grippaldi, está a disposición en charlas destinadas a productores, técnicos y operarios. Más información: patacon1966@gmail.com.



ceva.com.ar
bienestar animal + biodiversidad + innovación en salud

Línea Biológicos



Experiencia en prevención

Comprometidos con la mejora e innovación permanente, nos motiva la seguridad alimentaria en sistemas de producción sustentables y bajo buenas prácticas sanitarias.

Combatir las zoonosis controlándolas en la fuente animal es la solución más eficaz y más económica para cuidar la salud animal y proteger al ser humano.

Juntos, más allá de la salud animal.



Chemo, un paso adelante

Más de 40 años al servicio del mercado



Materias primas de última generación para la industria farmacéutica, veterinaria y nutrición animal.

Romikin SAU
Paraguay 1535 C1061ABC Buenos Aires, Argentina
T (011) 4872-1200 / Cel: (+ 54911) 6936-3287
consultasvet@romikin.com

www.romikin.com.ar

PROPUESTA INTEGRAL, CON FOCO EN URGENCIAS

CILAP Veterinaria se distingue por su infraestructura, una amplia oferta de servicios y un equipo médico de excelencia. Con un plan de expansión a 10 años, promete convertirse en un actor de peso en el negocio veterinario.

Guadalupe Varelli

guadalupe@motivar.com.ar



las prácticas en el área de castraciones, ahí conocí las cirugías y me di cuenta que eso era lo que me gustaba hacer", contó en diálogo con MOTIVAR.

Una vez en Buenos Aires, conoció las grandes veterinarias con múltiples servicios las 24 horas y quedó fascinado. Así fue como ganó la experiencia y encontró su misión, esa que lo animó a decir a su familia: "Pongamos en pie la veterinaria más grande de Buenos Aires".

MOTIVAR se acercó hasta el centro de la ciudad porteña para conocer un poco más de cerca este proyecto. Aquí les compartimos aquellos detalles que hace única a CILAP, clínica veterinaria.



Maximiliano Cifuentes, en CILAP Veterinaria (Ciudad de Buenos Aires).

un grupo de médicos comprometidos con la medicina basada en evidencia, respaldada por estudios y el análisis de datos, para poder brindar una atención de excelencia. Y al igual que en la medicina humana, los clínicos derivan a los pacientes a los especialistas que corresponda para que reciban una atención completa y especializada.

"Ningún paciente entra a cirugía sin su coagulograma, su electrocardiograma y todo el perfil completo", detalló Cifuentes.

Con 28 años, Maximiliano Cifuentes Laponio aprendió que no hay mejor forma para ganar experiencia que haciendo, y si es de la mano de los que más querés, mucho mejor.

Maximiliano empezó desde muy joven a recorrer la apasionante travesía que es la veterinaria. Lo decidió de niño, y cuando llegó el momento de elegir la carrera universitaria, no dudó. Estudió en la Universidad Nacional de Río Negro y terminó su formación académica en Buenos Aires, en la Universidad del Salvador.

En paralelo, tomó todos los trabajos que estuvieron a su alcance.

"En Río Negro, a los mejores promedios nos asignaban para hacer

LAS PERSONAS

Desde el nombre queda en evidencia el origen familiar del proyecto. Cifuentes y Laponio son los apellidos del padre y la madre de Maximiliano, y en su combinación forman CILAP.

Parece un detalle menor, pero en esas siglas está la esencia de una aventura protagonizada por una familia que decidió encolumnarse detrás del sueño de Maximiliano: poner en pie una veterinaria que brinde la pro-

puesta más integral de servicios, con foco en las urgencias.

CILAP Veterinaria es eso, un proyecto familiar, con Maximiliano como responsable del área clínica, su hermana Carolina a cargo de la administración, y el menor, Nicolás, en la gestión del petshop.

De este modo resolvieron la administración, un área que suele ser difícil de afrontar para los veterinarios sin formación en habilidades que van más allá de la medicina. Así, cada uno tomó la tarea para la que está mejor capacitado. Y les funciona.

Sus padres, por su parte, son los fieles inversores que hacen posible poner en pie una estructura que impresiona por lo que es y, más aún, por lo que quiere ser.

Además de una familia, son un equipo. Hoy el staff está formado por 15 veterinarios y 30 auxiliares que, junto a los especialistas, atiende a la gran demanda de pacientes que llegan día a día a la consulta. "No nos imaginábamos que íbamos a crecer tanto el primer año", reconoció Cifuentes. Y agregó: "Crecimos en cantidad de pacientes, en infraestructura, en servicios, y también a nivel profesional".

El equipo de profesionales es uno de sus principales diferenciales. Es

LA INFRAESTRUCTURA

CILAP Clínica Veterinaria está ubicada en el barrio de Villa Crespo, en el centro de la Ciudad de Buenos Aires.

Hasta allí se puede llegar desde el norte, el oeste y el sur del Gran Buenos Aires de forma equidistante.

"Cada detalle que ven acá lo hicimos nosotros, la pintura, el enduido, todo. Trabajamos muy fuerte durante para dejar todo listo para la apertura. El resultado es un espacio que refleja quiénes somos", comentó Jorge Cifuentes, el padre de Maximiliano.

Al ingresar a la clínica, nos encontramos con un petshop muy bien abastecido. Esta unidad de negocio no estaba prevista en el proyecto original, pero creció y hoy representa un porcentaje considerable de la facturación.

Más adelante, tienen una cómoda sala de espera y, unos pasos más atrás, tres consultorios para clínica médica y un consultorio cat friendly aislado y dedicado con exclusividad a los felinos.

"El área para gatos tiene su propia sala de espera, consultorio y área de internación, todo ubicado bien atrás, con doble pared y doble puerta para estar completamente acustizado", detallaron en la clínica.



La empresa dispone de un área de internaciones de primer nivel.



Se siguen realizando inversiones en equipamientos.

un electrocardiógrafo, 2 ecógrafos y una máquina de rayos X de última tecnología con digitalizador de imágenes.

LOS SERVICIOS

La veterinaria fue concebida siguiendo el modelo y los estándares de los hospitales humanos. "Desde la disposición de las instalaciones hasta los protocolos de

atención, nos hemos inspirado en la estructura y el enfoque de los hospitales destinados a la atención humana porque buscamos brindar un servicio veterinario integral y de excelencia", detalló.

"Enfocamos el esfuerzo en la atención de casos de internación y urgencias", puntualizó Maximiliano. Y agregó: "Contamos con todos los equipos para

abordar situaciones de emergencia de manera inmediata, incluyendo un equipo quirúrgico disponible las 24 horas".

El horario de atención al público es de 9 de la mañana a 9 de la noche. En cuanto a la internación, se ofrece servicio las 24 horas. "Pensamos en ampliar el horario, pero por una cuestión de seguridad no recibimos pacientes durante la noche", explicó Maximiliano.

A través de especialistas externos, ofrecen una amplia gama de servicios, como nutrición, ecografía, cardiología, radiología, dermatología, endocrinología, etología, neurología, parasitología y oncología.

LOS PLANES A FUTURO

CILAP Veterinaria abrió sus puertas el 29 de octubre de 2022 y ya tiene definido un plan de acción con inversiones durante los próximos 10 años.

"La idea es hacer inversiones de acá a diez años, que incluyen reformas en

el local actual, la apertura de un centro de imágenes independiente y la compra de un edificio de siete pisos donde construiremos un hospital veterinario para centralizar toda la atención".

El próximo año está prevista la apertura de un centro de imágenes con tecnología avanzada, diseñado para que los veterinarios puedan derivar sus pacientes sin preocupaciones, exclusivamente enfocado en ofrecer diagnósticos precisos y eficientes.

Además, para respaldar esta expansión, ya han adquirido un equipo resonador y un tomógrafo. Sin embargo, la necesidad de otro local se ha vuelto imperativa debido al tamaño de estos nuevos equipos.

El enfoque a futuro incluye también la apertura de una veterinaria en cada comunidad en los próximos tres años.

Según lo proyectado, el hospital veterinario se posicionará como un referente en la ciudad, tanto en términos de tamaño como de calidad de servicio. **AR**



DISTRIBUYENDO CONFIANZA

VETERINARIAS INTEGRADAS DE ARGENTINA

Representamos y distribuimos a más de 70 laboratorios nacionales y multinacionales.

VENTA EXCLUSIVA EN VETERINARIAS

Comunicate con nosotros:

Tel: (03388) 15-466993 / 15-418191 / 15-418213
15-418195 / 15-418206 +549 3388 466993
ventas@veterinariasintegradas.com
www.veterinariasintegradas.com

informate acerca de nuestra promociones vigentes:

SEGUINOS EN NUESTRAS REDES



Veterinarias Integradas de Argentina S.A.
© 2016 - Todos los derechos reservados



Tecnología y calidad para envasar los mejores productos.

40 años

abasteciendo a la industria veterinaria y farmacéutica



Calle 123 Nro 2174, C.P. 1923, Berisso, PBA

+54 9 0221 4 528242

labplasticos.com.ar

“NECESITÁBAMOS SENTIRNOS MÁS REPRESENTADOS POR EL COLEGIO”

Entrevistamos al presidente del Colegio Médico Veterinario de Entre Ríos, MV Martín Sieber, quien destacó las problemáticas locales y los desafíos por delante siempre en pos del matriculado.

Daniela Mattiusi

daniela@motivar.com.ar



El recorrido iniciado por MOTIVAR para visualizar la realidad de los distintos colegios y consejos veterinarios de nuestro país llega en este caso a Entre Ríos.

En ese marco, el MV Martín Sieber, presidente del Colegio Médico Veterinario local, brindó detalles de la actualidad de la institución, los desafíos a afrontar y las problemáticas con las que se encuentran los profesionales.

Martín es parte de un directorio nuevo que asumió el 25 de febrero de 2023 y mantiene su cargo hasta 2025. A pesar de ser una gestión nueva, visibilizaron distintas problemáticas y trabajaron en varios aspectos referidos a los matriculados.

En primera medida, se reunieron

con Sonia Velázquez, ministra de Salud de la provincia de Entre Ríos, para atender el decreto 185 de esta entidad y, a partir de allí, empezar a conformar el Registro de Profesionales de la Salud, para luego firmar la resolución y el decreto a nivel provincial.

En segundo lugar, Sieber manifestó que han fortalecido al Colegio respecto a las seccionales.

La institución está dividida en seccionales que generalmente coinciden con los departamentos dentro de la provincia; por lo que lograron conformar nuevas y revitalizar otras.

Además, participaron de los plenarios de FeVa; así como en las Olimpiadas Veterinarias de Misiones, donde llevaron por primera vez una delegación.

Por otro lado, el veterinario indicó que han trabajado fuertemente en la venta de zooterápicos en lugares no habilitados a través de una nueva reglamentación de la ley que rige en Entre Ríos, con convenios con municipios que les brindan ese poder de regulación.

Además, tuvieron reuniones con De-

“**CONOCEMOS LA PROBLEMÁTICA PORQUE EJERCEMOS LA PROFESIÓN DÍA A DÍA**”

fensa del Consumidor en torno a esa temática.

INTERINSTITUCIONAL

“Trabajamos fuertemente en jornadas propias que nacieron a partir de las seccionales que comentamos anteriormente, las cuales organizan jornadas y el Colegio le da el apoyo para su realización. Y a su vez trabajamos en un nuevo espacio llamado Jornadas Enterrianas de Veterinarias, que se desarrolló en Villaguay en septiembre. Allí se contó con la presencia de más de 200 profesionales”, comentó el MV Martín Sieber.

También llevaron a cabo operativos de salud para el Día del Animal y para el Día de la Rabia, poniéndose a disposición de los municipios, vacunando y trabajando con desparasitaciones en barrios carenciados.

Por otro lado, mantuvieron distintas relaciones interinstitucionales de modo tal que han firmado convenios con el INTA para trabajar en conjunto, con el Colegio de Agrónomos de Entre Ríos, el Instituto del Becario, asociaciones de razas bovinas como Angus y Braford, en



MV Martín Sieber, presidente del Colegio de Entre Ríos.

donde realizaron jornadas en conjunto y capacitaciones a colegas y productores; Senasa y Secretaría de Ganadería y Ministerio de la Producción.

Por último, en torno a esta temática, Sieber especificó que se reunieron con la Caja de Médicos y Bioquímicos, que es en la que están nucleados respecto a los aportes jubilatorios. Del encuentro, consiguieron reactivar las comisiones

Continúa >>>

¡NUEVO!

Eficaz y sabroso bocadito masticable para perros, contra pulgas y garrapatas

¡CON PROTECCIÓN DE LARGA DURACIÓN!



12 semanas de protección

Eficacia comprobada 99% 99%



Ahora, el bocadito es Masticable para perros **Power Gold** FLURALANER

Para más información consultá a tu promotor de confianza Seguíenos en redes

BROUWER www.brouwer.com.ar

Líneas Rotativas:
0343 4248818 / 0343 4242171
atclientes@agropalmafuerte.com.ar

AGROPECUARIA ALMAFUERTE S.A.

www.agropalmafuerte.com.ar

El mejor portfolio en productos veterinarios

- ✓ 38 Laboratorios en un contacto
- ✓ Precios y ofertas imperdibles
- ✓ Todo en un solo envío
- ✓ Llegamos a todo el país



Biogénesis Bagó

ENTRE RÍOS



Colegio de Médicos Veterinarios de Entre Ríos
Fundado el 22 de abril de 1980

Sede Central: Paraná
Sede Chajarí y Federación

Presidente: MV Martín Sieber
Vicepresidente: MV Carolina Lett

Cantidad de matriculados activos:

1.051

74% 26%
Rango promedio de edad: 49 años.

Ocupación principal:
Animales de compañía: 47,8%
Bovinos: 37,5%
Cerdos: 5%
Aves: 3,7%
Equinos: 6%

www.youtube.com/fcmver

Colegio de Médicos Veterinarios
de Entre Ríos

fcologioveterinarios.entrerios

Valor del GAVET: ALBEITAR 261,44
(septiembre 2023).

adjuntas y, probablemente en un futuro, "seamos también parte del directorio de esa caja de médicos y bioquímicos que nos nuclea como profesionales".

MAYOR REPRESENTATIVIDAD

Otras de las cuestiones importantes que detalló el presidente del Colegio de Entre Ríos, son las distintas problemáticas con las que se encuentran diariamente.

En ese sentido, especificó que tuvieron arduas reuniones con el Ministerio de Economía Provincial ya que cuentan con un atraso del pago que corresponde al Servicio de Inspección Veterinaria (SIP). Cabe recordar que allí es donde los veterinarios trabajan en frigoríficos e industrias derivados de cárnicos, controlando la inocuidad de los alimentos.

"Lo que sucede es que el dueño del frigorífico abona una tasa provincial la cual debería tener un retorno del 85% hacia el colegio, que luego lo distribuye a los colegas que realizaron ese trabajo. Ese porcentaje que nos tiene que dar el Estado, llega con una demora de entre 60 y 90 días y en el contexto inflacionario que estamos sufriendo, es una complicación. Sobre todo, porque esta demora muchas veces agobia a los colegas que trabajan en esa rama", agregó Sieber.

Por otro lado, el presidente del colegio manifestó que estaban con algunas cuestiones respecto a la representatividad. "Necesitábamos sentirnos más representados ya que veíamos que no la teníamos o faltaba, que creo lo que estamos logrando desde este nuevo directorio. Nuestro objetivo es que el colegio se sienta parte del colegio, que se

sienta representado y que tenga un sentido de pertenencia", destacó.

Otra cuestión importante para la institución era fortalecer y rearmar las seccionales, siendo el núcleo y nuestro contacto con la realidad de los colegas.

"Si bien creo que una fortaleza que tiene este directorio es que todos vivimos de la profesión, entonces conocemos la problemática porque la desarrollamos día a día, justamente las seccionales son un camino en donde nos une con la realidad y recabamos información de todos los lugares de la provincia", explicó el veterinario.

Y agregó que otras de las problemáticas muy graves con la que se enfrentan los colegas, es el tema de los escraches a veterinarios y de los cuales el colegio se encuentra muy atento.

DESAFÍOS EN RELACIÓN AL ASPECTO SANITARIO

Uno de los últimos puntos importantes a desarrollar en el Colegio de Entre Ríos es el aspecto sanitario y el trabajo que llevan a cabo con la provincia.

En ese sentido, Martín Sieber explicó que deberán trabajar en un plan fácil de ejemplificar, de realizar y superador con respecto a la brucelosis. "Creemos que la enfermedad está y que debemos reducir al mínimo su incidencia", indicó.

Por otro lado, mostró la necesidad de



La entidad cuenta con más de 1.000 matriculados activos.

trabajar fuertemente en la identificación equina a través de chips. "Creemos que es el veterinario el personal idóneo Sumado a eso, la problemática de la anemia infecciosa equina ya que el veterinario adelantó que parte de los problemas que tienen con la anemia nace a partir de la incorrecta identificación del equino.

"Nos preocupa también el estado que tenemos en la provincia con respecto a garrapata y a todos los residuos cárnicos que podemos tener con respecto a los tratamientos de ese parásito. Y más que nada, yendo a pequeños animales, la Leishmaniosis que también tenemos en la costa del Uruguay, de nuestra provincia. Por último, rabia, dengue, hemos trabajado también con la subsecretaría de Salud", manifestó Sieber.

Para finalizar, adelantó que se encuentran trabajando en la reglamentación de una nueva ley de farmacia veterinaria a nivel provincial. **AR**

ONCOVET CL

Tratamiento para pacientes con cáncer
y enfermedades inmunomediadas.

ONCOVET CL es el primer medicamento de uso
exclusivo veterinario que contiene cloramubicilo.

Puede ser utilizado en:

ONCOLOGÍA

- Linfomas
- Timoma
- Leucemia linfocítica crónica
- Mastocitomas
- Mieloma múltiple
- Adenocarcinoma ovarico
- Policitemia vera
- Tumores perianales
- Neoplasias de glándulas salivares
- Carcinoma de células tradicionales de vejiga

GASTROENTEROLOGÍA

- Linfoma intestinal
- Enfermedad de Bowel
- Tumores perianales
- Enfermedad inflamatoria intestinal

HEMATOLOGÍA

- Anemia inmunomediada

DERMATOLOGÍA

- Prurito idiopático
- Complejo péufigo



MEDICINA FELINA

- Linfoma
- Leucemia
- Prurito idiopático
- Peritonitis infecciosa
- Complejo péufigo
- Enfermedad inflamatoria intestinal

NEFROLOGÍA

- Glomerulonefritis autoinmune

OTRAS

- Macroglobulinemia
- Miastenia gravis

¡Para gatos y perros!



LABORATORIO CHEMOVET
9 de Julio 3875 / Lanús Este.
Buenos Aires, Argentina.
(011) 4220-3594
chemovet@gmail.com / www.chemovet.org

LA SOLUCIÓN DEFINITIVA
AL PROBLEMA DE
LA MOSCA DE LOS CUERNOS

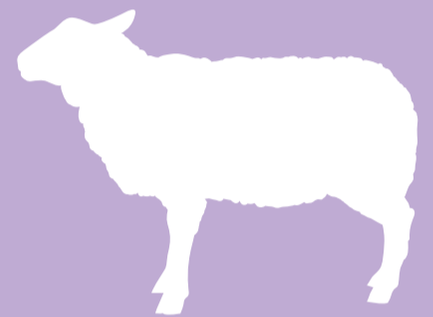
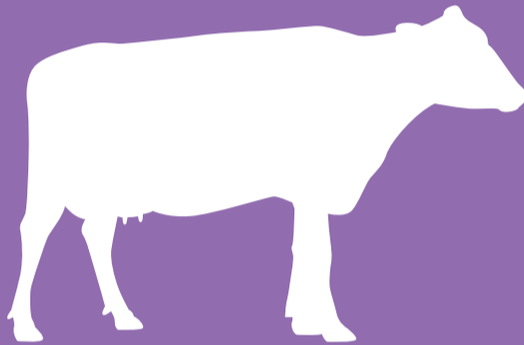
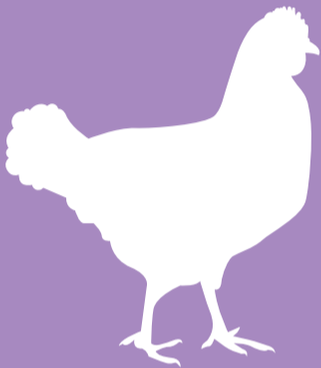
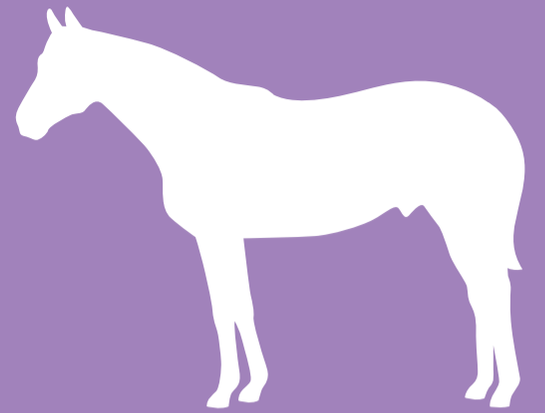
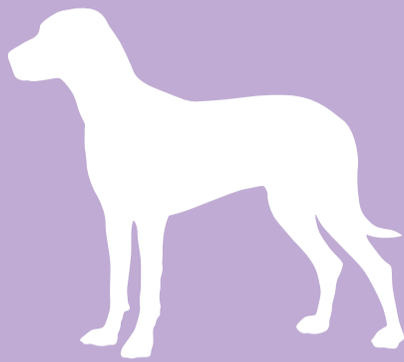
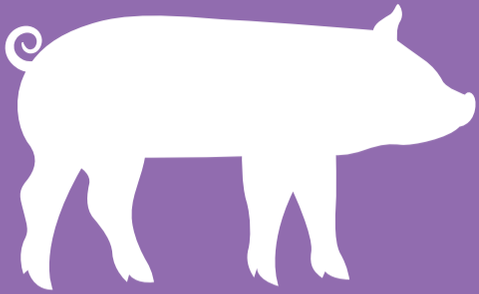
caravanas insecticidas OVER

- ✓ 4 meses de eficacia
- ✓ Fácil aplicación
- ✓ Sin restricciones en carne y leche



www.over.com.ar

over +40
MEDICINA VETERINARIA DESDE 1981



CAPROVE,

más de 70 años trabajando junto al médico veterinario por una mayor sanidad y bienestar animal para el país y el mundo.



www.caprove.com.ar

CAPROVE

CÁMARA ARGENTINA DE LA INDUSTRIA DE PRODUCTOS VETERINARIOS

