

Editorial

Este es el primer Boletín Informativo que la Comisión Directiva de la AAVLD edita en el año 2003, con bastante retraso por cierto, pero justificado por una serie de novedades que quisimos reunir para dar a conocimiento de todos.

El traspaso de la cuenta bancaria a Buenos Aires implicó cubrir una serie de requerimientos administrativos no solicitados hasta este momento y, el hecho de constituir una asociación científica con personería jurídica sin fines de lucro, exigió también cumplimentar requisitos legales sobre los cuales la Comisión Directiva continúa trabajando.

Como informamos más adelante la Asociación tiene su espacio virtual en Internet y éste nos permitirá un manejo más fluido de información entre los asociados.

XIV Reunión Científico Técnica

Durante los días 13, 14 y 15 de noviembre del 2002, se realizó la XIV Reunión Científico Técnica de la AAVLD en la ciudad de Villa Gral. Belgrano, Sierras de Córdoba.

El primer día estuvo orientado a la temática de la clínica veterinaria con 3 mesas redondas que desarrollaron los temas de Control de Mastitis Bovina, Neosporosis Bovina, Paratuberculosis Bovina y una conferencia sobre Epidemiología y Control de Fiebre Aftosa. Se contó con la asistencia de unos 200 profesionales que demostraron mucho interés por los temas desarrollados.

El segundo día, se desarrollaron dos conferencias plenarias, Actualización en Diagnóstico de Fiebre Aftosa y Alcances del Laboratorio de Diagnóstico en el Aborto Bovino.

Se presentaron 117 trabajos en forma de poster incluyendo temáticas de Bacteriología (35), Epidemiología (24), Inmunología (10), Patología (13), Parasitología (14), Patología Clínica (8), Toxicología (2), Virología (5) y Misceláneos (6). La presentación de resúmenes en las Memorias de la XIV Reunión de la AAVLD en un formato estructurado y más extenso permitió la mejor comprensión de los mismos.

Las Comisiones Científicas de Patología Clínica, Virología, Brucelosis, Micobacterias, Hemoparásitos, Enfermedades Exóticas y Leptospirosis presentaron oralmente sus informes, concluyendo el día de trabajo con la Asamblea Ordinaria y la elección de la nueva Comisión Directiva de la AAVLD para el periodo 2002 - 2004.

El último día se desarrolló una Conferencia Plenaria sobre Implementación de Normas de Control de Calidad de Laboratorios y una Mesa Redonda sobre Vigilancia y Diagnóstico de BSE en Argentina, temas de sumo interés para el futuro de la calidad diagnóstica de Laboratorios de nuestro país.

La cantidad y calidad de los trabajos presentados, el número de asistentes y su participación activa en la XIV Reunión de la AAVLD permitieron la interacción entre los profesionales con vías al mejoramiento de la sanidad y la producción animal. A pesar de la contingente situación de nuestro país es destacable la presencia y activa participación de todos los miembros de nuestra Asociación y es de esperar que en sucesivas reuniones podamos repetir con entusiasmo tal situación.

Novedades

Pagina web

Informamos a los asociados que pueden visitar la página web de la AAVLD en:

www.aavld.org.ar , donde podrán encontrar toda la información referente a la misma, Comisiones Científicas, Ex Presidentes, Reuniones Científicas realizadas, Estatutos, Reglamentaciones vigentes y los boletines informativos. También se habilitarán links para reglamentaciones sanitarias vigentes e informaciones de eventos científicos y actividades de las Comisiones.

Agradecemos nos hagan llegar todas las sugerencias que consideren para complementar la misma a la siguiente dirección: aavld@drwebsa.com.ar

Cuenta Bancaria

Se encuentra habilitada la cuenta corriente Banco Río sucursal 032, N° 5658/4, a nombre de la AAVLD para depositar los pagos correspondientes a la cuota anual de \$ 30 (treinta)

El CBU de la misma es: 0720032820000000565840

Convenio con el Proveedor de Internet Dr Web

Se firmó un acuerdo con la firma Dr Web SA para la provisión de un **servicio de Internet y correo electrónico gratuito** a todos sus asociados. El servicio cubre por el momento la Ciudad y Provincia de Buenos Aires, Santa Fé, Córdoba, Entre Ríos y La Pampa y puede extenderse a otras localidades del interior del país.

El mismo incluye la posibilidad de contar con una página web personal, soporte técnico y otros servicios con costos preferenciales.

Los interesados en obtener el servicio pueden comunicarse a las siguientes direcciones:

mf@drwebsa.com.ar

<http://www.drwebsa.com.ar>

TE/Fax: 54 - 11- 4631-5328

Para acceder a estos servicios deben tener las cuotas sociales al día.

Actualización de Datos de los Socios

Solicitamos a todos los asociados que actualicen sus datos personales, dirección postal y electrónica, lugar de trabajo y especialidad, para asegurar la recepción de toda información referente a la Asociación. Enviar la información a aavld@drwebsa.com.ar o la Secretaría de la AAVLD, Chorroarín 280 (1427), Bs. As.

Boletín Informativo

A partir de este número, el boletín se distribuirá por vía electrónica y estará disponible en la página web. Solamente llegará por correo postal a los asociados que lo soliciten expresamente, cuando realicen la actualización de sus datos.

Comisiones Científicas

Se realizó la renovación de Coordinadoras de las siguientes Comisiones Científicas

Micobacterias: Dra María C. Jorge

Enfermedades Venéreas: Dra María del Carmen Catena

Cursos sobre enfermedades neurológicas de los bovinos

Bovinos

El día 28 de marzo de 2003 se realizó en el Depto de Producción Animal del INTA de Balcarce un Curso de Diagnóstico diferencial de enfermedades con signos neurológicos de los bovinos, con especial énfasis en el Programa Nacional de Vigilancia de la Encefalopatía Espongiforme Bovina (BSE).

El Curso contó con la participación como disertantes de técnicos de la Dirección Nacional de Sanidad Animal del SENASA, el CICVyA de INTA Castelar y de la EEA INTA Balcarce. El Objetivo fue actualizar e informar a Médicos Veterinarios sobre el Programa de Vigilancia de la BSE en la Argentina, capacitarlos en el reconocimiento y diagnóstico diferencial de las principales enfermedades de los bovinos con signos neurológicos.

Asistieron al Curso un total de 28 profesionales de los cuales 21 pertenecientes a SENASA, 3 a INTA y 4 a la actividad privada. Sobre los asistentes se destaca la presencia de 16 Referentes de BSE de lugares como el NEA, NOA-San Luis, Patagonia Sur y Norte, Chaco-Formosa, Santa Fe, Santiago del Estero, Córdoba, La Pampa y Buenos Aires que serían verdaderas centinelas dentro del Programa de Vigilancia de BSE.

El contenido trató temas como el programa de Vigilancia en Argentina, el rol del INTA y los resultados de 1 año de vigilancia y diagnóstico clínico, la etiología y diagnóstico de laboratorio, el diferencial con otras enfermedades neurológicas y las enfermedades diagnosticadas en la Cuenca del Salado con una parte práctica para la obtención de material de cerebro para diagnóstico histopatológico de BSE y otras neuropatologías.

Es bueno recordar que nuestro país libre de BSE y de otras Encefalopatías Espongiformes es caracterizado de nivel de riesgo 1 (de muy baja probabilidad de que el ganado esté infectado) y desde 1990 es precursor de las normativas y estrategias destinadas a mantener libre de BSE y evitar el ingreso de las mismas a la Argentina. El tema interesa por ser aspectos ligados a la salud humana y al sistema preventivo en el intercambio comercial de animales y productos derivados, por lo que es necesario demostrar activamente a la comunidad internacional que nuestro país es libre y que se ejecutan eficaces planes de vigilancia y protección. Durante el 2002 se desarrollaron actividades relevantes como el desarrollo de sistema de vigilancia de EEB y Scrapie (reformulado según los requerimientos actuales de bovinos, rediseño de muestreo de animales en diferentes condiciones y de ovinos de frigoríficos patagónicos y además determinaciones del genotipo para la proteína prion PrP para razas ovinas. El Laboratorio Nacional de Referencia del INTA Castelar ha analizado hasta la fecha más de 13.000 muestras de bovinos, ovinos y otras especies susceptibles mediante pruebas de

histopatología, inmunohistoquímica y Western blotting. Además otras acciones destacables han sido la prevención sobre reciclado de los agentes de las EET, pruebas para determinar presencia de Proteínas Procesadas de Origen Animal, difusión, capacitación y educación continua.

A los asistentes al Curso les fue entregado un CD *“Curso de capacitación a distancia sobre prevención y vigilancia de la Encefalopatía Espongiforme Bovina”* y además material impreso con las diferentes presentaciones. Para aquellos que deseen recibir mayor información pueden escribir a espath@balcarce.inta.gov.ar <<mailto:espath@balcarce.inta.gov.ar>>