# Asociación Latinoamericana de Patología Clínica Animal

Los representantes de los países participantes del Seminario Taller sobre Patología Clínica Veterinaria en Asunción del Paraguay, entre el 6 y el 10 de noviembre de 1989, organizado por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), el convenio Paraguayo-Alemán Proyecto Fomento de la Producción y Sanidad Animal y el Centro de Cooperación Internacional del Estado de Israel, resolvieron en su reunión final, fundar la ASOCIACION LATINOAMERICANA DE PATOLOGIA CLINICA ANIMAL, con los siguientes objetivos:

#### **OBJETIVOS:**

- Gravitar favorablemente en la situación socioeconómica de Latinoamérica a través del mejoramiento de la Salud Animal.
- Fomentar la integración de los profesionales de la región que tienen como disciplina de trabajo a la Bioquímica Clínica Animal y áreas afines.
- Propender al desarrollo científico zonal a través de la divulgación de información y coordinación de esfuerzos.
- Promover el desarrollo de proyectos de ejecución multinacional tendientes a la resolución de problemas comunes de la región.
- Favorecer la cooperación interna y externa de la región con fines de mejoramiento de infraestructuras de laboratorios y actualización de conocimientos a través de actividades de consultoría, seminarios, conferencias y otros eventos académicos. el intercambio de los conocimientos generados.
- Uniformizar criterios de metodología analítica, que facilite el intercambio de los conocimientos generados
- Propender a la difusión e integración de la Patología y la Bioquímica Clínica en los campos de aplicación de esta ciencia a través de profesionales afines.
- Lograr la Integración con sociedades científicas afines

Aprobados los objetivos, se propuso que los representantes firmantes del Acta de Fundación, pasarán a conformar la nómina de socios fundadores, y por unanimidad de los mismos, se designó la si guiente Comisión Organizadora:

Presidente: Dr. Gonzalo Uriarte Fort; URUGUAY, Secretario: Dr. Armando Hung Chaparro; PERU, Tesorero: Dr. Ernesto Odriozola; ARGENTINA, Pro-Tesorero: Dr. Enrico Lippi Ortolani; BRASIL, Vocal: Dra. Nidia Ferreira; PARAGUAY.

### III JORNADAS DE PRODUCCION ANIMAL Facultad de Veterinaria

#### LECHE OVINA, NUEVA ALTERNATIVA AGROINDUSTRIAL EN URUGUAY

FECHA: 26 y 27 de julio de 1990 LUGAR: Montevideo, URUGUAY

ORGANIZA: Universidad de la República

Facultad de Veterinaria Instituto de Producción Animal Unidad de Producción Ovina y Lanas

SEDE DE CONFERENCIAS: Banco República Oriental del Uruguay (BROU) 19 de junio. Magallanes 1373. Montevideo.

OBJETIVOS: 1. Realizar una puesta al día en lo referente a la producción, obtención, industrialización y comercialización de leche ovina.

 Evacuar la factibilidad técnico-económica de este rubro en Uruguay.

TEMARIO: Posibilidad económico-financiera del rubro en Uruguay.

Producción de leche ovina: Razas, Selección, Manejo, Alimentación, Reproducción, Cría de cordero

Sanidad - Instalaciones y ordeñe - Tecnología de la leche - Experiencias en Uruguay (Durazno) - Mesa redonda - Mercado para el queso ovino.

DISERTANTES: Técnicos nacionales y del exterior. SECRETARIA E INFORMES: Dr. J.R. Larrosa 724190 (Unid. Prod. Ovina y Lanas) CC 12134 Montevideo

## XII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias 31 de julio al 4 de agosto de 1990 - CUBA.

Los veterinarios cubanos se sienten muy complacidos en ser los anfitriones de esta magna reunión, que agrupará a los colegas del continente americano.

Para dicha ocasión han preparado un programa de actividades científicas que incluye:

- \* Exposición de temas libres
- \* Simposios
- \* Mesas redondas
- \* Conferencias
- \* Grupo de trabajo
- \* Discusión en paneles
- \* Sesiones de video
- \* Exposición agropecuaria
- \* Cursos postcongreso

#### CORRESPONDENCIA:

Consejo Científico Veterinario de Cuba

Paseo 604 entre 25 y 27

La Habana, Cuba

Tel.: 30-8064/30-8076 - Telex: 051 1333

# **Toxoplasmosis**

En las especies domésticas y como zoonosis

A. Freyre

Colabora: J.D.Falcón

Departamento de Publicaciones de la Universidad de la República Oriental del Uruguay 1989

El doctor Alvaro Freyre autor de esta obra, se graduó en la Facultad de Veterinaria de Montevideo, Uruguay, en 1974. Es actualmente Profesor Agregado, Encargado de la Cátedra de Parasitología de la Facultad de Veterinaria, y Profesor Adjunto Encargado del Laboratorio de Parsitología de la Facultad de Química de Montevideo. Se ha especializado en el estudio de la toxoplasmosis desde hace una década, haciendo además contribuciones científicas originales sobre el tema.

Esta obra trata los múltiples aspectos de la toxoplasmosis humana y animal: algunos de sus capítulos más importantes han sido revisados por el profesor J. K. Frenkel, Universidad de Kansas, E.U.A. Se desarrolla en 332 páginas, en formato de 20 x 30 cm., ilustradas con 98 fotografías, algunas de ellas generosamente cedidas por científicos de Sudamérica, Estados Unidos, Europa y Africa. Comprende además 50 cuadros y 31 figuras. La mayoría de los capítulos se hallan precedidos de un resumen. Se citan en total. 1.435 referencias bibliográficas, entre las que

se encuentran las producciones científicas más recientes. Se incluye un capítulo de 30 páginas sobre especies afines a *Toxoplasma* (Sarcocystis, Isospora, hammondia, Besnoitia, Cryptosporidium, Frenkelia, Encephalitozoon, etc.), y un apéndice técnico sobre remisión de muestras técnicas diagnósticas de laboratorio y mantenimiento de cepas del parásito.

Esta publicación es distribuida por el Instituto Nacional del Libro (Uruguay). Se puede adquirir en sus dependencias de la calle San José 1116 y Guayabo 1860 Interior del país:

Departamento de Salto - Amorín № 37 Departamento de Paysandú - 18 de Julio 1222

Departamento de Artigas - Lecueder y Luis Alberto de Herrera, Galería Municipal locales 20 y 21

Fray Bentos - Terminal de Onmibus, local 5

Las Piedras - Garibaldi esquina Soca

Paso de los Toros - Gral. Artigas Nº 475 Punta del Este - Contry Club, local 1

Jornadas Científico Técnicas de Salud Animal 20 de julio de 1990

> Facultad de Veterinaria Instituto de Clínicas

# LABORATORIO URUGUAY

LINEA DE BIOLOGICOS

Linea:



Representante:



Instituto San Jorge Bagó S.A.

GAMAVET - Gangrena y mancha.

POLIGAMET - Gangrena y mancha especial.

CLHEMOVET CL - Hemolítico.

CARMANVET - Carbunco y mancha.

CARBUNCOVET - Carbunco.

Un laboratorio nacional al servicio del productor

Juan J. Dessalines 1831 - 35 Tel.: 59 29 45 Montevideo - Uruguay