

**NOTA**

**HACIA LOS 50 AÑOS DE LA REVISTA *ACTA BIOLOGICA VENEZUELICA* (\*)**

**TOWARDS THE 50TH ANIVERSARY OF *ACTA BIOLOGICA VENEZUELICA***

*Antonio Machado-Allison*

Instituto de Zoología Tropical, Facultad de Ciencias, Universidad Central de Venezuela. Apto  
Correos 47058, Caracas, 1041-A. Venezuela. email: amachado@strix.ciens.ucv.ve

**Antecedentes Históricos.** *Acta Biologica Venezuelica* nace en 1951 en las dependencias del entonces Museo de Biología de la Universidad Central de Venezuela. Su primer Director fue el Dr. Janis Racenis (1951-1966; 1971-1975) (Fig. 1). En su primera fase la revista es impresa en forma de fascículos, los cuales posteriormente eran integrados en un Volumen. A manera de ejemplo el Vol. 1 incluyó 17 Artículos publicados en un lapso de 4 años. Este sistema novedoso para la época y de acuerdo con los propósitos y planta de investigadores de la Escuela de Biología, fue mantenido hasta 1968, cuando se instauró un sistema de revista periódica. La segunda fase se inicia con la publicación del Número 1 correspondiente al Volumen 6 bajo la Dirección Editorial del Dr. Carlos Machado-Allison. La revista mantiene un formato de 1/16 hasta 1982. La tercera fase corresponde al cambio de formato que se tiene actualmente (tamaño carta) y se inicia con la publicación del Número 1 del Volumen 12, bajo la Dirección Editorial del Dr. Francisco Mago-Leccia. Debemos sin lugar a dudas indicar que a pesar de los grandes esfuerzos por mantener una periodicidad aceptable, la misma es sólo lograda en la última fase, gracias al financiamiento obtenido por entes extrauniversitarios (ver adelante). No podemos concluir este recuento histórico, sin dejar de mencionar, que la revista ha cumplido con el objetivo inicial el cual no es otro sino de servir de vía de comunicación científica global.

**Directores y editores:** La revista ha contado con un gran número de profesores que han actuado como su Director o miembros de los comités editoriales. Entre los primeros se encuentran: Janis Racenis (1951-1966; 1971-1975), Carlos Machado-Allison (1968-1970), Francisco Mago-Leccia (1976-1986) y Antonio Machado-Allison (1989-1999). Los comités editoriales se inician a partir del Volumen 9

(1975) y los mismos se integraron con los profesores: Getulio Agostini, Rafael Carreño, Tomás Istúriz, Luis Jordán, Enrique Merino, y Franz Weibezahn. En 1976 (Vol. 9, No. 2), se mantiene éste comité editorial y se incorpora el Prof. Francisco Mago-Leccia como Director de la revista. A partir del Número 4 (Vol. 10), se incluye la figura de Coeditor, recayendo esta responsabilidad por primera vez en el Prof. Luis Gonzalo Morales. Posteriormente, son igualmente incorporados los Profs. Roberta Bodini y Antonio Machado-Allison. Finalmente, bajo la Dirección del Dr. Antonio Machado Allison, se integra un nuevo comité editorial (1997), con la participación del Dr. Luis Gonzalo Morales como Co-editor y los Dres. Aragua Cedeño, Danilo López, Héctor López, Guido Pereira y Nelson Ramirez como Co-editores de áreas de zoología, Botánica, Ecología y Ciencias Agrícolas.

**Objetivos.** La Revista *Acta Biológica Venezuelica* es una revista arbitrada e indizada editada actualmente por el Instituto de Zoología Tropical, Facultad de Ciencias de la Universidad Central de Venezuela y tiene como finalidad la publicación de trabajos originales sobre Zoología, Botánica, Ecología, Agroecología y Biomedicina (Parasitología y Animales Ponzosos). Las descripciones de especies nuevas de la flora y fauna venezolanas tiene prioridad. Sin embargo, las descripciones de fauna y flora locales o regionales; morfología, anatomía, fisiología vegetal y animal; agroecología, estudios de suelos y su interacción con las plantas; conservación y evaluación de recursos naturales; evolución, filogenia y genética y muchos otros tópicos relacionados con la biología en su concepción más amplia, han tenido cabida en nuestra revista. Igualmente la revista recibe una gran cantidad de artículos internacionales que tocan estos tópicos.

(\*) parcialmente reproducido de Primeras Jornadas de Investigación del Instituto de Zoología Tropical



**Adscripción y organización.** Nuestra revista está administrativamente adscrita al Instituto de Zoología Tropical, Facultad de Ciencias, Universidad Central de Venezuela. En esta dependencia tenemos el local donde funciona, que a su vez le sirve de depósito de números extras. Tiene solo una persona en nómina, la Lic Maria E. Marquina, quien funge de administrador-gerente y está encargada, desde la recepción y control de manuscritos, contacto con árbitros y autores, hasta el envío de la revista. El montaje de galeras y arte final se realiza en el Laboratorio de Ictiología del mismo Instituto, donde están depositados los equipos de computación e impresión (uso exclusivo de la revista) para garantizar su resguardo. Estos equipos fueron otorgados por medio de una subvención del Conicit y han sido de primordial utilidad para la adecuación y prontitud en la elaboración del material de galeras y arte final, que va a la imprenta para su montaje y impresión definitiva.

La Revista cuenta hoy día con un cuerpo editorial formado por los Dres: Luis Gonzalo Morales, Ivan Danilo López, Hector López, Guido Pereira, Aragua Cedeño, Nelson Ramírez y mi persona, quienes están encargados del manejo editorial de los manuscritos, escogencia y revisión de arbitrajes, captación de potenciales autores y establecimiento de políticas editoriales. Por otro lado, el trabajo de montaje inicial de las galeras lo realiza el Dr. David Machado Aranda y mi persona. Todo el cuerpo editorial y de montaje es *ad-honorem*.

**Financiamiento.** El financiamiento de la Revista *Acta Biológica Venezolana* proviene de varias instituciones o gerencias, cada una de las cuales apoya parcialmente nuestra actividad.

#### **Instituto de Zoología Tropical y Facultad de Ciencias.**

A pesar de no tener una unidad ejecutora en la Facultad, el Instituto de Zoología Tropical, otorga fondos que cubren los siguientes rubros: Personal, materiales y suministros, envío por correo, envío de manuscritos, envío de separatas, mensajería, pago relativo al mantenimiento del local y equipos (Luz, Telefono, Fax).

Por parte de la Facultad de Ciencias se cubre principalmente el gasto del envío de la revista a las diferentes instituciones nacionales e internacionales, lo cual en la actualidad es un monto apreciable.

**Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico.** El CDCH al igual que el Conicit, han otorgado fondos que permiten la impresión parcial de la revista. En los últimos cuatro años (1994-1997) el CDCH ha pasado de una subvención de Bs. 250.000 a Bs. 2.000.000 anuales.

Estos fondos nos ha permitido cofinanciar la edición de la revista, ya que el valor de **cada número** en el mismo período ha pasado de Bs. 250.000 a Bs. 1.800.000. Para 1998 la institución aumentó el subsidio a Bs. 2.500.000 por año.

**CONICIT.** El Conicit ha otorgado fondos parciales durante los últimos cinco años (1994-1998) los cuales han permitido cubrir gran parte de los gastos de edición. Hemos pasado de Bs 500.000 (1994) hasta Bs 11.200.000 (1998)

Además, es importante hacer notar que en 1993, se otorgaron a las revistas científicas nacionales fondos especiales para edición y la adquisición de equipos. En nuestro caso, el Proyecto 90-31-07-065, otorgó Bs. 350.000 para edición y 520.138 para equipos (computadora e impresora laser). Esto nos permitió agilizar la diagramación y montaje de las galeras de los artículos y hacer más fluido este trabajo. Gracias a esta acertada decisión, muchas revistas empezaron a garantizar la periodicidad y al mismo tiempo cumplir con el Reglamento de Subvenciones del Conicit.

Debo indicar finalmente, que todos estos fondos, junto con los del CDCH, nos ha permitido cofinanciar parcialmente la edición de la revista, garantizar su periodicidad y obtener nuestros canjes internacionales, mediante el cual la Escuela de Biología recibe 600 títulos (revistas pares) en forma gratuita.

**Proyección.** El Instituto de Zoología Tropical debe sentirse orgulloso del gran sacrificio logrado para mantener viva nuestra revista. Es sin lugar a dudas gracias a la visión inicial del Dr. Janis Racenis, de sus Directores y comisiones editoriales, de la ayuda prestada por los Directores de la Escuela de Biología, Museo de Biología y ahora del IZT que tenemos un organo de difusión científica de alta calidad, reconocimiento demostrado recientemente al ser incluida en el nucleo de revistas científicas nacionales creado por Conicit en 1998.



El compromiso de mantener un órgano de difusión científica arbitrado e indizado, con fuentes seguras de financiamiento, con un canje internacional apreciable y con una calidad incuestionable no deberá depender del esfuerzo de un minúsculo grupo de personas, sino del colectivo de nuestra comunidad científica. Garantizar un número apreciable de

artículos científicos hoy día, se hace difícil dadas las condiciones actuales de inseguridad económica, poco fomento y minúsculo reconocimiento de éstas actividades a nivel nacional. Sin embargo, somos optimistas ya que Venezuela es un país joven, que deberá construir su futuro científico y tecnológico tomando en cuenta su capital humano.



INDICE

	Pág.
— SCORZA, J. V., IVONNE GÓMEZ, M. TENGLER DE McLURE y M. RAMÍREZ. Observaciones biológicas sobre algunos flebotomos de Rancho Grande (Venezuela). 2. Microhábitats de <i>Plebotomus</i> spp. (Dipt., Psychodidae) ...	1
— SCORZA, J. V., IVONNE GÓMEZ y M. RAMÍREZ. Observaciones biológicas sobre algunos flebotomos de Rancho Grande (Venezuela). 3. Notas biológicas sobre <i>Plebotomus townsendi</i> Ortiz, 1939 y <i>P. vexillarius</i> Fairchild & Hertig, 1952 ...	28
— SCORZA, J. V., I. ORTIZ y McLURE, I. Observaciones biológicas sobre algunos flebotomos de Rancho Grande (Venezuela). 4. Investigación sobre las apetencias alimentarias de las hembras de <i>P. townsendi</i> en la naturaleza ...	41
— RAPOPORT, E. H. & INÉS RUBIO. Fauna Colembológica de Chile. II ...	52
— RADNOVICH, JORGE E. Contribución al estudio de la dinámica de poblaciones I. Análisis poblacional de <i>Narenia vittipennis</i> Waik. (Hymenop., Pteromalidae) ...	68
— BRINDLE, A. The Dermaptera of Venezuela ...	82

NOTAS

XI Congreso Internacional de Botánica ...	27
IV Congreso Latinoamericano de Zoología ...	40
Directorio de Zoólogos de América Latina ...	81
Sociedad Colombiana de Naturalistas ...	98
XIII Congreso Internacional de Entomología ...	98
Reuniones y Congresos en América Latina ...	98

# ACTA BIOLOGICA VENEZUELICA

UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA  
FACULTAD DE CIENCIAS  
ESCUELA DE BIOLOGIA

Octubre de 1973



Vol. 9 — N° 4

ISSN 001-8326

CONTENIDO

— TAPHORN, DONALD C. & JAMIE E. THOMERSON. A revision of the South American cyprinodont fishes of the genera <i>Richthys</i> and <i>Austrofundulus</i> , with the description of a new genus ...	376
— VECCHIONACCE DE ROJAS, ZULAY & M. URBANEJA B. Cultivo <i>in vitro</i> de útero de mamífero (ratón, <i>Mus musculus</i> ). Tipos de células. Crecimiento ...	435
— MERINO EUGENCIO, ENRIQUE, A. CARZANO IBÁÑEZ, M. ALVAREZ-URÍA, G. GONZÁLEZ GONZÁLEZ & C. RODRÍGUEZ G. Tipos celulares de los islotes de Langerhans en <i>Didelphys marsupialis</i> (Mammalia, Marsupialia). Estudio ultraestructural ...	479

Caracas, Venezuela

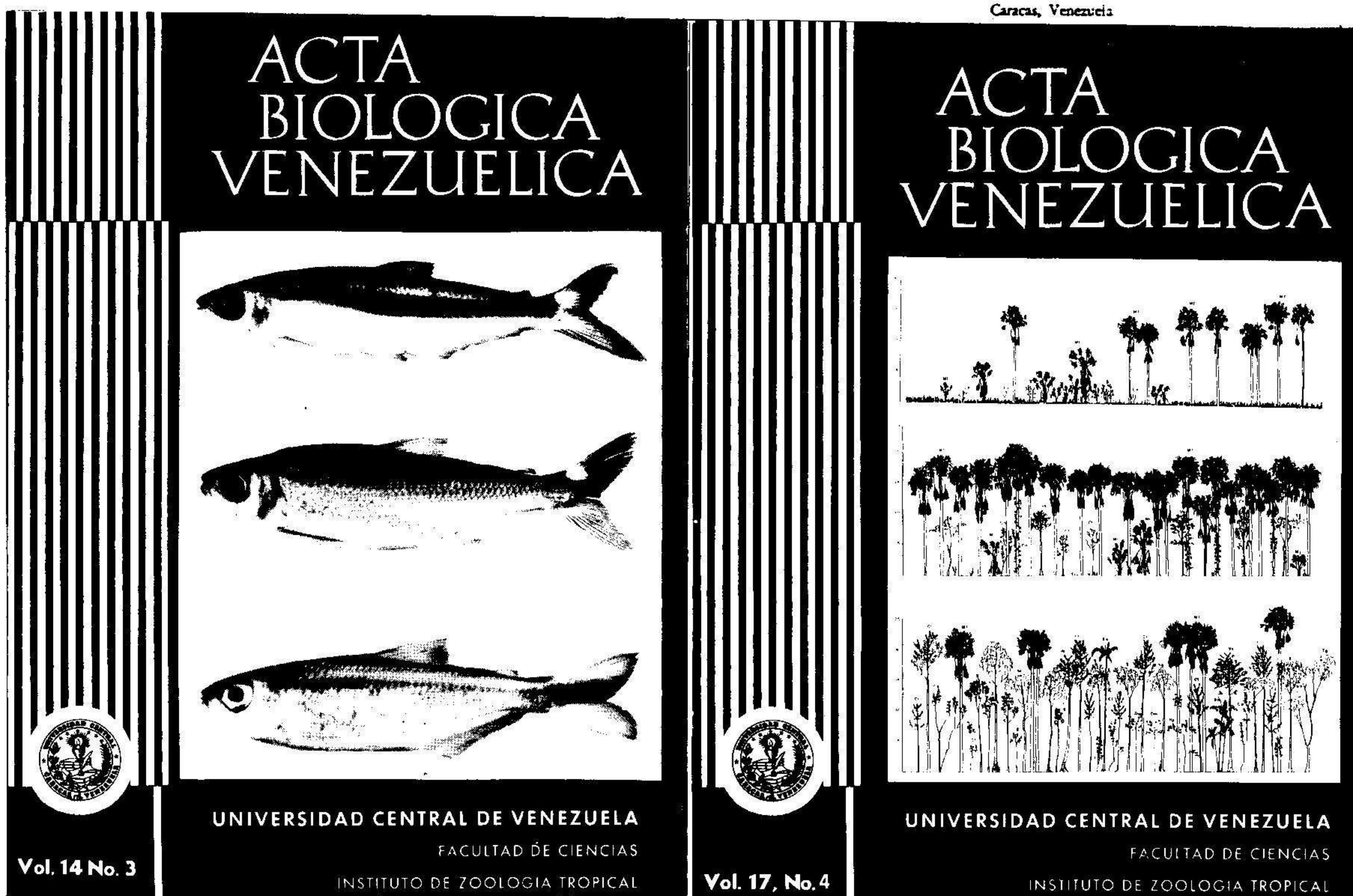


Figura 1. Evolución de formatos de la revista *Acta Biologica Venezuelica*, periodo 1951-1997.