

**XI CONGRESO NACIONAL
DE ICTIOLOGÍA, LA PAZ,
BCS, OCTUBRE 2008**

Por motivo de retrasos involuntarios en la organización del evento, las cartas de aceptación de los trabajos sometidos serán enviadas a partir del 23 de julio. Asimismo, se les informa que el Comité Organizador decidió ampliar la fecha de pago de cuotas preferenciales hasta el 23 de agosto. Mayor información sobre el congreso y cuotas consultar la página: www.cicimar.ipn.mx/congreso/informacion. Se pide que confirmen con anticipación su asistencia al evento, ya que debido al tiempo de edición del libro de resúmenes, es necesario contar con toda la información que contendrá la obra, misma que será publicada bajo las normas editoriales de la Revista OCEÁNIDES y contará además con registro ISBN. Por otra parte, se notifica que ya empezaron a realizarse las reservaciones en el hotel sede con las tarifas preferenciales, por lo que se les recomienda hacer lo correspondiente antes de que se sature el cupo del hotel (favor de mencionar que

estarán asistiendo al XI Congreso Nacional de Ictiología). Cualquier otra información referente a cursos y actividades del evento, favor de consultar la página o dirigirse con alguno de los miembros del Comité local.



Foto G. Ruiz Campos. Death Valley, CA. Nov 2006.

**DECESO DEL ILUSTRE
ICTIÓLOGO DR. MARTIN
RALPH BRITTAN**

En fecha reciente recibimos con mucha tristeza la noticia del deceso del ilustre ictiólogo californiano Dr. Martin (Marty) Ralph Brittan, acontecido el 28 de mayo de 2008 a la edad de 86 años. Marty como todos sus amigos lo llamaban, formó parte del famoso grupo de

estudiantes de ictiología post-Segunda Guerra Mundial, al lado de James Edwin Böhlke (1930–1982), John Carmon Briggs (1920–), Robert Rees Harry, Jr., Clark Hubbs (1921–2008), Alan Edward Leviton (1930–), Giles Willis Mead, Jr. (1928–2003), Jay Mathers Savage (1928–), y Fred H. Tarp (1921–1999). Su incursión formal en la ictiología ocurrió en 1946 en la Universidad de Stanford, bajo la tutoría del Dr. George Sprague Myers. En esa misma institución académica, Marty recibió el grado de doctor en ciencias con la tesis “Contributions to a revision of the cyprinid genus *Rasbora*”; un género de peces que él conocía desde la adolescencia y que actualmente constituye uno de los grupos más importantes en la industria del acuarismo. Su contribución taxonómica a este género de peces fue bastante significativa, confirmando la existencia de 45 especies, de las cuales nueve fueron nuevas para la ciencia. Ingresó como profesor en la Universidad Estatal de Sacramento en 1953, donde fue miembro del departamento de ciencias biológicas por más de 40 años, impartiendo diferentes

cursos, especialmente ictiología avanzada. Fue mentor de alrededor de 20 estudiantes de maestría y fue distinguido como Profesor Emérito de esa prestigiada institución en 1993. En el ámbito de los peces de acuario, colaboró muy estrechamente durante muchos lustros con el Dr. Herbert Richard Axelrod (1927–), realizando ambos diversas expediciones a la región de Río Amazonas en busca de nuevas formas de peces con potencial en el acuarismo. Muchas de esas expediciones fueron descritas e ilustradas en las páginas de la revista *Tropical Fish Hobbyist* (TFH). En 1966 fue editor fundador de la revista *Ichthyologica*, revista de contenido científico que cubría además de peces de acuario, una amplia gama de temas ictiológicos. Otras de las virtudes de Marty fue su profundo conocimiento sobre la historia de la ictiología de Norteamérica, publicando diferentes escritos sobre este particular, entre ellas las biografías de famosos ictiólogos como David Starr Jordan (1851–1930), George Sprague Myers (1905–1985), Carl Leavitt Hubbs (1894–1979), Salvador Contreras-Balderas (1936–) y Edwin Philip Pister (1929–). Fue miembro de varias sociedades científicas, entre ellas la American Fisheries Society, American Society of Ichthyologists and Herpetologists, The Gilbert

Ichthyological Society, Desert Fishes Council (DFC), y la Sociedad Ictiológica Mexicana A.C. Su vitalidad se fue mermando en los últimos años, pero no su interés por la academia y las reuniones anuales del DFC. A nombre de SIMAC enviamos nuestro más sentido pésame a su familia y amigos cercanos. Descanse en paz nuestro amigo, socio y colega Dr. Martin Ralph Brittan. *GRC*. Más información sobre su biografía puede ser consultada en *Copeia* 2007(1): 225–233.

INFORMACIÓN SOBRE RENOVACIÓN DE MEMBRESÍA

Renovación de membresía del 2008, depositando la cantidad correspondiente a la cuenta: BBVA BANCOMER No. 1468855552 (clabe interbancaria: 012040014688555526), Suc. CCC Colima, No. 5312, a nombre de Adrián Felipe González Acosta. Favor de enviar la ficha de depósito en formato PDF a la dirección de correo electrónico: aacosta1067@hotmail.com o al número de Fax: 01(612)1225322 con atención al mismo nombre.



INVITACIÓN A MIEMBROS DE SIMAC A AFILIARSE A LA TEXAS ACADEMY OF SCIENCE

La Texas Academy of Science (Academia de Ciencia de Texas) hace una atenta invitación a todos los miembros de la SIMAC a afiliarse a esta sociedad científica y someter sus trabajos para publicación. Para miembros del SNI o aquellos que desean ingresar a este mismo, la revista está indexada y reconocida como una revista internacional validada para sus sistemas de evaluación. El costo anual de la membresía es \$30.00 dólares para miembro regular, y \$15.00 dólares para estudiantes. La membresía incluye la recepción trimestral de la revista. Las disciplinas que cubre esta revista son: Antropología, Biología Celular y Molecular, Botánica, Química y Bioquímica, Ciencias Computacionales, Conservación y Manejo de Recursos Naturales, Ciencias Ambientales, Ciencias Marinas y Limnología, Física, Geología y Geografía, Matemáticas, Ciencias de la Educación, Biología Sistemática y de la Evolución, Ecología Terrestre. Mayor información con el coordinador internacional: Dr. Armando J. Contreras-Balderas. E mail: CoordinadorAJCB.TJS.USA@gmail.com.

CONVOCATORIA DE ELECCIÓN DE MIEMBRO HONORARIO DE SIMAC 2008

La SIMAC hace una atenta invitación a todos sus miembros para que realicen la propuesta de candidatos a ser distinguidos como Miembro Honorario de esta sociedad científica. Esta distinción será otorgada a la persona con una reconocida y sobresaliente trayectoria en el campo de la ictiología mexicana. Favor de enviar sus propuestas al presidente de SIMAC (gruiz@uabc.mx).



IV FORO CIENTÍFICO DE PESCA RIBEREÑA

El Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA), el CRIP-Manzanillo y el Programa de Pesquerías Ribereñas convocan a la comunidad científica, tecnológica e industrial para que asistan al IV FORO CIENTÍFICO DE PESCA RIBEREÑA, que se llevará a cabo del 9 al 11 de septiembre de 2008, en Acapulco, Gro. Serán bienvenidas propuestas relacionadas con los siguientes

temas: 1) Manejo ecosistémico y pesca multiespecífica; (2) Tecnología de captura de la pesca ribereña; (3) Economía pesquera y comunidades; y (4) Regulación y manejo del recurso. Las propuestas sobre estos temas deberán ser enviadas antes del 31 de julio de 2008. Para mayores informes sobre las propuestas y las especificaciones de los resúmenes, favor de comunicarse al siguiente correo electrónico:

pescariberenia@gmail.com
lespino@gmail.com



FIRST ASTYANAX INTERNATIONAL MEETING IN MEXICO

La primera reunión internacional de *Astyanax* en México está siendo organizada por Bill Jeffery, Sylvie Rétaux y Yoshiyuki Yamamoto. Dicho evento será celebrado en Ciudad Valles, San Luis Potosí, del 15 al 19 de marzo de 2009. Las temáticas de la reunión son genética, biología evolutiva, ontogenia, biología de poblaciones, genoma, etología, ecología, entre otras. Para mayores informes del evento escribir a:

jeffery@umd.edu
retaux@inaf.cnrs-gif.fr
yoshiyuki.yamamoto@ucl.ac.uk

OTROS PRÓXIMOS CONGRESOS

138th Annual Meeting of the American Fisheries Society. Ottawa-Ontario, Canadá. 17-21 Agosto 2008. Informes: www.fisheries.org.

40th Annual Meeting of the Desert Fishes Council. Cuatro Ciénegas, Coahuila, México. 12-16 Noviembre 2008. Información: <http://www.desertfishes.org/>



*Sociedad Ictiológica Mexicana, AC:
Para promover, difundir e impulsar
el conocimiento de la Ictiología,
así como la protección y el
uso racional de los
recursos icticos
de México.*