



El 7th International Symposium on Monogenea, tuvo lugar en el Hotel South American, en la ciudad de Rio de Janeiro, Brasil entre los días 4 y 9 de Agosto de 2013. La organización del Simposio estuvo a cargo de la Universidade Federal do Paraná, el Instituto Oswaldo Cruz, la Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro y el Curso de PósGraduação em Ecologia e Conservação-UFPR. El Comité Organizador presidido por el Dr. Walter A. Boeger y la Dra. Anna Kohn, en carácter de Presidente Honoraria, estuvo constituido por los Dres. Maria R. Boeger, Simone Cohen, Marcus V. Domingues y Marilia de Carvalho Brasil Sato. En el Comité Científico participaron distinguidos especialistas de reconocida trayectoria, incluyendo al Presidente Dr. Luis Du Preez (Sudáfrica) y a los Dres. I Whittington (Australia), P. Galli (Italia), D.C. Kritsky (USA), K. Christison (Sudáfrica), A. Parisiella (Francia), M.V. Domingues (Brasil), M. Gelnar (República Checa), Y. Tingbao (China) y J. Lumme (Finlandia). El Simposio incluyó Conferencias, 6 de ellas magistrales, 8 Mesas Redondas y contribuciones libres de modalidad oral (38) y posters (51). La apertura estuvo a cargo del Dr. Daniel R. Brooks (USA) quién brindó una conferencia conmemorativa en honor de A.V. Gussev sobre «Cambio climático, biodiversidad y enfermedades emergentes *carpe diem* para la parasitología». Las charlas magistrales abrieron cada una de las sesiones que incluyeron Taxonomía y Diversidad, Ecología y Evolución, Diplozoidea y grupos afines, Acuicultura, acuarios y pesquerías y Biología, morfología y métodos. Además, en las Mesas Redondas, se incluyeron entre otros temas «Oportunidades y dudas en la era del ADN» y «Bases de datos globales para la diagnosis de monogeneos». Participaron del evento aproximadamente 80 especialistas de 17 países de América, Europa, África, Asia y Oceanía, con una notable concurrencia de estudiantes y jóvenes investigadores con interés en esta rama de la parasitología. El nivel científico, la actualización y las

múltiples perspectivas abordadas por las diferentes contribuciones y autores de las mismas fueron en gran medida responsables del excelente resultado de esta reunión que redundará en un incremento de colaboraciones internacionales e interdisciplinarias en el estudio de los monogeneos. Un notable clima de camaradería, colaboración e interés estuvo presente durante todo el simposio, propiciado por una impecable organización científica, académica y de eventos sociales programados por el Comité Organizador. Participó del Simposio un grupo de miembros de la Asociación Parasitológica Argentina (APA) pertenecientes al Laboratorio de Parasitología, INIBIOMA (Universidad Nacional del Comahue-CONICET, Bariloche): Dr. Gustavo Viozzi y Lic. Rocío Vega con ponencias sobre la introducción de monogeneos con peces exóticos en la Patagonia Argentina y sobre estudios histológicos y de microscopía electrónica sobre monogeneos parásitos de la línea lateral cefálica de los peces y representantes del Laboratorio de Ictioparasitología IIMyC (Universid Nacional de Mar del Plata-CONICET, Mar del Plata): Lic. Manuel Irigoitia, Dra. María A. Rossin y Dr. Juan T. Timi, quienes abordaron temáticas sobre sistemática y diversidad de monogeneos dactylogíridos en peces Characiformes de lagunas pampeanas y sistemática y ecología de monogeneos nasales en elasmobranquios del litoral bonaerense. El Lic. Irigoitia fue distinguido con el segundo premio al mejor poster en la categoría estudiantes de Doctorado. Durante el Simposio se decidió también la próxima sede para el 8th International Symposium on Monogenea, que tendrá lugar en Brno (República Checa) y será organizado por el Dr. Milan Gelnar y su grupo de investigación en la Faculty of Science (Masaryk University) en 2017.

Juan Timi

Universidad Nacional de Mar del Plata - CONICET
jtimi@mdp.edu.ar