

II SIMPOSIO DE MOLUSCOS CONTINENTALES: DISTINTOS ENFOQUES PARA LA TAXONOMÍA DE ESPECIES NEOTROPICALES

Coordinación: A.A. Beltramino¹ & M.G. Cuezco²

¹ Laboratorio del Grupo de investigación en Genética de Moluscos (GIGeMol), Instituto de Biología Subtropical (IBS), CONICET – Universidad Nacional de Misiones, Posadas, Misiones, Argentina. ² Instituto de Biodiversidad Neotropical (IBN), CONICET – Universidad Nacional de Tucumán, Horco Molle, Tucumán, Argentina.

E-mail: beltraminoariel@hotmail.com - gcuezco@webmail.unt.edu.ar

Los moluscos de ambientes terrestres y dulceacuícolas en la región Neotropical no han recibido, por muchos años, el interés que despierta otra fauna de estos ambientes. Existe un conocimiento desparejo, más orientado a especies exóticas en áreas particulares. Así, la taxonomía de la mayor parte de los grupos continentales se restringió a descripciones puntuales sobre la base de morfología de conchillas, con escasas revisiones taxonómicas en la mayor parte de los géneros. El concepto erróneo sobre la taxonomía de ser una rama de la Biología puramente descriptiva disminuyendo su valor predictivo ahondó la problemática provocando que se invirtiera aún menos en estudios de estas características. Por esta razón, países megadiversos tuvieron una inadecuada a nula formación de taxónomos. Sin embargo, existe en la actualidad una revalorización de la sistemática y una mayor conciencia de su potencialidad en el estudio y conservación de la biodiversidad. Es necesario en la actualidad incrementar el apoyo a la formación de taxónomos, así como el apoyo financiero requerido para llevar a cabo inventarios de especies y revisiones taxonómicas de distintos grupos en ambos ambientes, en especial en las regiones neotropicales con mayor biodiversidad. Lo que se logre en conocimiento sistemático y taxonómico de los distintos taxa en este siglo será un legado a todas las generaciones futuras. En función de lo mencionado, este simposio tiene como objetivo mostrar avances en Taxonomía y estudios filogenéticos de distintos grupos de Gastropoda continentales distribuidos en la Región Neotropical, así como indicar las falencias en el conocimiento sistemático aún existente. Se pretende destacar la necesidad de una visión integradora de la sistemática dejando atrás los estudios puntuales. Mediante las exposiciones y posteriores discusiones se espera estimular la comunicación entre investigadores con una trayectoria larga e investigadores de reciente formación, fomentando así la colaboración y el desarrollo de investigaciones conjuntas.

