

Cephalopod Advisory Council 2009, Vigo, España

Christian M. Ibáñez & M. Cecilia Pardo-Gandarillas

Instituto de Ecología y Biodiversidad, Departamento de Ciencias Ecológicas, Facultad de Ciencias, Universidad de Chile, Santiago, Chile.

Entre el 3 y 11 de septiembre de 2009, en la ciudad de Vigo, se realizó el “CIAC 09 Symposium”, organizado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) de España, al cual asistieron 194 investigadores (teutólogos o cefalopodistas) de 27 países del mundo. En este evento, se presentaron 99 comunicaciones libres y 91 trabajos en poster, los cuales incluyeron diversos temas como, taxonomía, biogeografía, ecología, genética, pesquería y evolución de cefalópodos. El 33% de los participantes fueron estudiantes de postgrado e investigadores postdoctorales, lo cual, indica la importante contribución de una comunidad científica joven. Pero además, en esta reunión se destacó el gran aporte de investigadores de Latino América, incluyendo países como México, Perú, Chile, Brasil y Argentina, dejando claro, el gran progreso en investigación en cefalópodos por esta parte del mundo. Esta vez, la contribución de dos chilenos (autores), fue en la línea ecológica y evolutiva, mostrando estar usando herramientas metodológicas de última generación. Todos estos antecedentes hacen pensar que al parecer Latino América se está convirtiendo en una potencia en investigación de cefalópodos, y que por tal razón se decidió realizar el próximo simposio, (CIAC 2012), por primera vez en Sudamérica (Brasil).

Previo al simposio se realizaron cuatro talleres en los cuales participaron 56 investigadores:

“Avances recientes en edad, crecimiento y estimaciones de producción en los cefalópodos”, a cargo de Alexander I. Arkhipkin, presidente de Cephalopod International Advisory Council (CIAC).

“Relaciones tróficas en los cefalópodos”, a cargo de Graham J. Pierce, Universidad de Aberdeen (Reino Unido).

“Revisión de la ecología de las paralarvas de los cefalópodos”, a cargo de Ángel F. González, Instituto de Investigaciones Marinas (CSIC).

“Evaluación de las especies de cefalópodos para su inclusión en las listas rojas de especies (amenazadas o en peligro de extinción)” a cargo de Louise Allcock, Universidad de Belfast.

Producto de este simposio y talleres se editaron dos números especiales con artículos en las revistas *ICES Journal of Marine Science* y *Fisheries Research* en el año 2010.

Esta reunión permitió a muchos de los asistentes conocer Galicia, sus alrededores y su gastronomía (Fig. 1). Se organizaron viajes a Santiago de Compostela, Islas Cíes y Portugal. La próxima reunión se realizará por primera vez en Sudamérica en la ciudad de Florianópolis, Brasil, el año 2012, y varios de estos teutólogos se reunirán nuevamente en este magno evento para discutir sus investigaciones y compartir algunos de los atractivos de este encantador país.



Figura 1. Asistentes y conferencia en Cephalopod Advisory Council 2009, Vigo, España.