

## **EDITORIAL**

### **The World Congress of Herpetology**

The World Congress of Herpetology (WCH) has been a key platform to the international gathering of knowledge generated by herpetology research worldwide. This congress, that is celebrated every 3 to 5 years, had its origin in 1982 with the participation of representatives from different herpetology societies in the planet.

Five WCH have been held up to present. The first WCH was carried out in Canterbury, United Kingdom (September 1989), which was followed by others performed in Adelaide, Australia (December 1993 to January 1994); Praga, Czech Republic (August 1997); Bentota, Sri Lanka (December 2001) and, lastly, the fifth that took place in Stellenbosch, Republic of South Africa (June 2005).

390 presentations were programmed for the 5WCH, little less than 3/4 of which were oral and the remaining in the form of posters. About 42% of the presentations treated some topic on tropical herpetology. The highest percentage of the later corresponded to Africa, with about 33% of the total corresponding to the tropical component, with more than half of this percentage pertaining to amphibian taxa. South America, with little less than 27%, occupied the second place, with themes

on reptiles slightly predominant over those on amphibians. Tropical Asia, with about 20%, provided the third largest contribution, almost proportional in its input from amphibians and reptiles. The input from Australia was less than 1/8, with four times more presentations on reptiles than on amphibians. The less represented region was that of the Tropical Pacific Ocean, with only 3 presentations on reptiles. Eleven presentations had a wider coverage within the tropics, in the form of more general topics or with a wider geographic scope. The highest amount of oral presentations (little more than 15%) corresponded to Africa, while the highest quantity of posters (18%) dealt with South American herpetofauna.



View of Stellenbosch, South Africa, magnificent scenery for the 5WCH.  
Photo by E. La Marca, 22 June 2005.

The next World Congress of Herpetology (6WCH) is planned to be carried out in the Amazonian city of Manaus, in Brazil, from 17 to 22 August 2008. It will be the first WCH to be held in continental

tropical lands (the first tropical WCH was in the insular Asiatic Sri Lanka, formerly known as Ceylon, SE of India). The WCH in Manaus will be a magnificent opportunity to reach goals within the spirit of the congress, in terms of obtaining international interest and promoting collaboration and co-operation among herpetologists in the World. It is to be expected that the contributions generated from herpetological research in the tropics, house of the largest herpetofauna richness in the planet, will be one of the most significant in the history of this event.

Enrique La Marca  
Chief Editor

## **EDITORIAL**

### **El Congreso Mundial de Herpetología**

El Congreso Mundial de Herpetología (WCH, por sus siglas en inglés) ha sido un escenario clave para la reunión internacional de conocimiento generado por investigaciones herpetológicas en todo el mundo. Este congreso, que se celebra cada 3 a 5 años, tuvo su origen en 1982 con la participación de representantes de diferentes sociedades de herpetología en el planeta.

Hasta ahora se han celebrado cinco congresos mundiales de herpetología. El primer WCH fue llevado a cabo en Canterbury, Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte (septiembre 1989), el cual fue seguido por otros realizados en Adelaide, Australia (diciembre 1993 hasta enero 1994); Praga, República Checa (agosto 1997); Bentota, Sri Lanka (diciembre 2001) y, ultimamente, el quinto que tuvo lugar en Stellenbosch, República de Sudáfrica (June 2005).

En el 5WCH se programaron 390 presentaciones, de las cuales 279 fueron orales y el resto en forma de afiches. 162 de las presentaciones trataban sobre algún tópico de herpetología tropical. El mayor porcentaje de estas últimas presentaciones correspondió a África, con cerca de 33% del total, de las cuales más de la mitad correspondieron a taxones de anfibios. América del Sur, con poco menos del 27% ocupó el segundo lugar, con los temas sobre reptiles ligeramente predominantes sobre los de anfibios. Asia tropical , con cerca de un 20%, tuvo la tercera mayor contribución, con un aporte casi proporcional entre anfibios y reptiles. La contribución de Australia fue menor que 1/8, con cuatro veces más ponencias sobre reptiles que sobre anfibios. La región menos representada en este congreso fue la del Océano Pacífico tropical, con sólo 3 ponencias sobre reptiles. Once presentaciones tuvieron una amplitud mayor de los trópicos, con temas más generales o con cobertura geográfica más amplia. La mayor cantidad de presentaciones orales (poco más del 15%) correspondió a África, mientras que la mayor cantidad de afiches (18%) trataron sobre herpetofauna suramericana.

El próximo congreso mundial de herpetología (6WCH) está planificado de llevarse a cabo en la ciudad amazónica de Manaus, en Brasil, del 17 al 22 agosto 2008. Será el primer WCH celebrado en tierras tropicales continentales (el primero en una localidad tropical se efectuó en el país insular asiático Sri Lanka, antiguamente conocido como Ceilán, al sureste de India). El WCH en Manaus será una magnífica oportunidad para alcanzar objetivos dentro del espíritu del congreso, en cuanto a lograr el interés internacional y promover la colaboración y cooperación entre los herpetólogos de la Tierra. Es de esperar que el aporte por investigaciones herpetológicas generadas en los trópicos, que albergan la mayor riqueza de herpetofauna del mundo, sea uno de los más significativos en la historia de este evento.



Vista de Stellenbosch, Sudáfrica, magnífico escenario del 5WCH. Foto de E. La Marca, 22 junio 2005.

Enrique La Marca  
Editor Responsable