

València, 27.11.09

Dos-cents experts debaten en València les novetats científiques sobre evolucionisme

- **La biògrafa de Darwin Janet Browne, de la Universitat de Harvard, impartirà el pròxim dimecres la conferència de clausura i parlarà sobre el paper de la celebració dels aniversaris en la història de la biologia.**
- **També intervindran investigadors del grup d'Atapuerca i del Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid.**

El Jardí Botànic de la Universitat de València acollirà a partir d'aquest diumenge el segon congrés de la Sociedad Española de Biología Evolutiva (SESBE). Enguany que se celebra el bicentenari del naixement Charles Darwin (1809-1882), la Universitat de València empara una de les reunions més interdisciplinàries en matèria d'evolució. Des del diumenge 29 novembre al dimecres 2 de desembre, la SESBE celebra la seua reunió biennal a València. Un grup d'investigadors i estudiants de l'Institut Cavanilles de Biodiversitat i Biologia Evolutiva ha organitzat aquesta reunió en la qual es donen cita científics de branques molt diverses així com filòsofs, historiadors o educadors interessats en l'evolució biològica.

Durant el congrés, es duran a terme comunicacions per part dels principals grups de recerca del país, procedents d'universitats i instituts de recerca, com són el grup d'investigació d'Atapuerca i diversos grups del Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid o del mateix Institut Cavanilles. Algunes de les comunicacions repassen la situació de l'ensenyament de l'evolució en Espanya, tant a través de la seua presència en els llibres de text com en els nous plans d'estudis universitaris.

Hi haurà també conferències plenàries a càrrec de Michael Lynch (Indiana University) qui parlarà d'evolució i mutació i de Janet Browne (Harvard University), biògrafa de Darwin. La seua monumental biografia sobre el naturalista anglès en dos volums ha estat publicada recentment per Publicacions de la Universitat de València. Browne explicarà el paper de la celebració dels aniversaris en la història de la biologia. Finalment, Rafael Sanjuán (Universitat de València), guanyador del premi "jove investigador en biologia evolutiva" impartirà una conferència sobre evolució experimental amb virus.

Més informació:

www.sesbe.org

<http://www.uv.es/~biodiver/v/index.htm>