

València, 30.10.09

BICENTENARI DARWIN

L'exposició 'Senyor Darwin, quina gran idea!' s'inaugura dilluns a l'Institut Lluís Vives

- **El Rector, Francisco Tomàs, i el director científic, Joaquín Baixeras, presentaran a les 19.30h la mostra sobre evolucionisme produïda per la Càtedra de Divulgació de la Ciència de la Universitat**

L'exposició 'Senyor Darwin, quina gran idea' sobre evolucionisme dirigida a un públic jove serà inaugurada dilluns pròxim a les 19.30h a l'Institut Lluís Vives de València (entrada per Marqués de Sotelo s/n). El Rector de la Universitat de València, Francisco Tomàs, i el director científic de la mostra produïda per la Càtedra de Divulgació de la Ciència, Joaquín Baixeras, presentaran aquest treball, realitzat amb el suport de Caja Mediterráneo, la Fundació Ciutat de les Arts i les Ciències i la Fundació Espanyola de Ciència i Tecnologia (Fecyt).

La mostra 'Senyor Darwin, quina gran idea!' forma part d'un programa més ampli de divulgació dirigida a estudiants de secundària i batxillerat sobre la importància de la teoria de l'evolució de les espècies, ja que enguany es commemora el segon centenari del naixement del seu autor, el naturalista anglès Charles Darwin (1809-1882), a més del 150 aniversari de la publicació de *L'origen de les espècies*. Aquesta iniciativa, impulsada per la Càtedra de Divulgació de la Ciència, integra aquesta mostra -de caràcter itinerant i la qual podrà ser demanada pels instituts de la Comunitat Valenciana, com també per centres culturals i ajuntaments-, un cicle de conferències a la carta, perquè els centres d'ensenyament d'educació secundària i de batxiller puguen optar entre una vintena de ponències, i un concurs literari.

c/ Menéndez Pelayo, 5-baix
46010 València

tel. 963395000
fax 963395008
a/e. cdc@uv.es

L'objectiu d'aquesta exposició, una de les diverses activitats promogudes per la Universitat de València per a commemorar l'efemèride, és apropar especialment als joves estudiants, alhora que a la societat en general, el transfons biològic de l'evolució, el seu potencial predictiu i les seues aplicacions pràctiques. Problemes pròxims al públic com ara la pèrdua de biodiversitat, el deteriorament del medi ambient, l'augment de malalties víriques o els conflictes armats són presentats aquesta mostra, de caràcter modular, com a exemples en els quals l'evolució imposa la seua capacitat explicativa. A més, la proposta va acompanyada d'una introducció a la figura de Darwin i a la seua obra.

Més informació: www.uv.es/cdciencia/darwin

