



Museo Civico di Zoologia

DARWIN 1809 - 2009

EVENTI AL MUSEO CIVICO DI ZOOLOGIA DI ROMA

Nel 2009 ricorrono il centocinquantenario della pubblicazione del libro “L’origine delle specie” ed il duecentenario della nascita del suo geniale autore Charles Darwin. Queste ricorrenze sollecitano una rinnovata attenzione sull’attualità di Darwin e della Teoria dell’evoluzione biologica, che ha cambiato la visione scientifica dei viventi e influenzato profondamente tutta la cultura moderna.

Il **Museo Civico di Zoologia** partecipa alla grande quantità di eventi culturali dedicati in tutto il mondo a Charles Darwin ed alla sua opera, proponendo **alle scuole ed a tutti gli altri visitatori** due programmi per “esplorare” l’evoluzione biologica.

L’evoluzione in scena: megalaboratorio sull’evoluzione biologica

Nella “sala della balena” del Museo sono stati allestiti quattro laboratori permanenti dove svolgere osservazioni scientifiche, attività creative, esperienze multimediali sui temi evolutivisti: “Le forme dei viventi e l’ambiente: gli insetti come caso di studio”, “La vita ieri ed oggi: cambiamenti evolutivi ed estinzioni; “La diversità della vita: una visione macro e micro”, “Geni e cambiamenti evolutivi”.

Evolution Megalab un progetto di ricerca internazionale a cui sono invitati a partecipare anche le scuole e tutti i cittadini. **Evolution Megalab** prevede la realizzazione di attività in Museo e sul campo, per studiare l’evoluzione in atto della chiocciola *Cepea nemoralis*.

Le altre iniziative

Il **7 marzo (ore 21.00)** e l’**8 marzo (ore 17.00)**, presso il Museo, verrà rappresentato lo **spettacolo teatrale “In viaggio con Darwin”** realizzato dalla Compagnia **“Le Nuvole”** della Città della Scienza di Napoli.

Per il ciclo di conferenze “Un cespuglio di ... Libri. La teoria evolutiva attraverso i libri che la raccontano”, si terranno i seguenti appuntamenti:

5 maggio, ore 18.00 – 19.30: “Incontro sull’*Origine dell’uomo* di C. Darwin”, con Gianfranco Biondi e Olga Rickards;

3 novembre, ore 18.00 – 19.30: “Le parole della teoria dell’evoluzione” con Giuseppe D’Acunto, Orlando Franceschelli e Giorgio Narducci

17 novembre, ore 18.00 – 19.30: “ Incontro sull’*Origine delle specie* di C. Darwin (...150 anni dopo)” con Barbara Continenza e Elena Gagliasso.