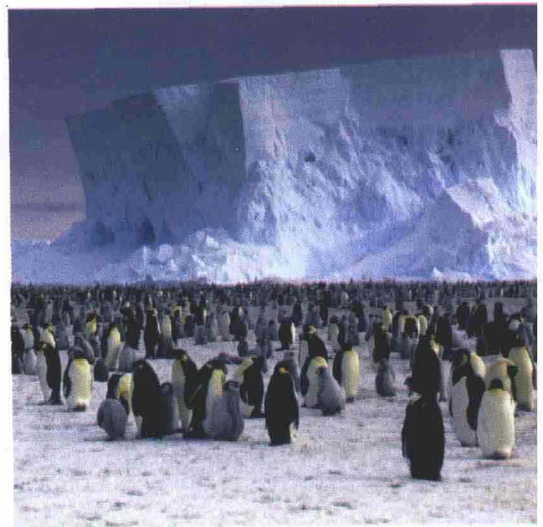
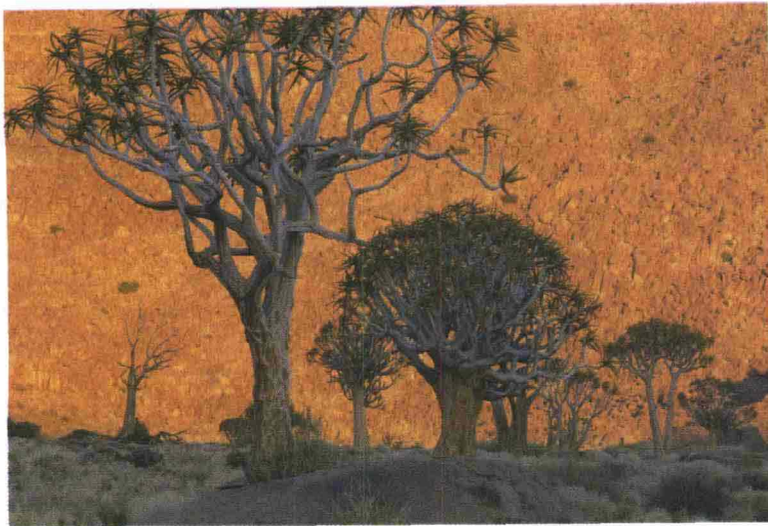


Genova per chi ama la curiosità



DOVE & QUANDO:

FESTIVAL DELLA SCIENZA

Genova

25 ottobre-6 novembre

tel. 010 6591013

Il programma dell'evento, tutte le informazioni pratiche, gli aggiornamenti e le novità sul sito www.festivalscienza.it.

La «curiosità» è il tema chiave della quinta edizione del Festival della Scienza di Genova. Dal 25 ottobre al 6 novembre si rinnova il tradizionale appuntamento che ha come sfondo il porto, le strade, i palazzi storici e i musei di una delle più suggestive città marinare d'Italia e il territorio che la circonda, la Liguria. L'approccio è quello che ha fatto del Festival l'appuntamento più seguito nel suo genere, ovvero un momento di confronto tra scienziati, un'occasione di arricchimento per le persone che vogliono saperne di più di cultura scientifica e dei suoi rapporti con la cultura umanistica.

Il tratto interdisciplinare dell'evento genovese è ben riconoscibile dalle iniziative e dai contenuti. A partire da *Life: a journey through Time*, un viaggio sulle tracce dell'evoluzione a cavallo di immagini, scattate dal fotografo Frans Lanting ed esposte per la prima volta in Italia, che ritraggono i luoghi più affascinanti del pianeta. E sempre le immagini di Lanting sono protagoniste della prima europea, da parte dell'Orchestra Filarmonica di Torino diretta da Carlo Boccadoro, di un concerto sinfonico multimediale con musiche di Philip Glass, un evento in cui arte, scienza, musica e fotografia si fondono per interpretare l'evoluzione della Terra.

L'ambiente è al centro anche di altre iniziative, come *Antartide. Cuore bianco del pianeta*, in concomitanza con l'anno polare internazionale che si svolge dal 2007 al 2009, una mostra che guida alla scoperta dei Poli allestita dal Museo nazionale dell'Antartide che a Genova ha una delle sedi nell'area del Porto Antico.

Non mancano i personaggi, italiani e stranieri, ospiti di conferenze, tavole rotonde e lezioni magistrali. Il premio Nobel per la fisica Jack Steinberger è ospite di una tavola rotonda dedicata al rapporto tra energia e ambiente dal titolo *CO₂: colpevole o innocente?*, che indaga le prospettive di una nuova era glaciale indotta dal riscaldamento globale. Il fisico e filosofo Jean-Marc Lévy-Leblond discute dei limiti della conoscenza scientifica e dell'opinione secondo cui la scienza sarebbe la sola tra le realizzazioni umane ad ambire all'universalità. E ancora la primatologa Jane Goodall racconta la sua esperienza pluridecennale sul campo con scimpanzé e gorilla. C'è anche il Sud del mondo a Genova, con due testimonianze sui progressi recenti compiuti dai paesi in via di sviluppo portate da Zohra Ben Lakhdar, fisica e ricercatrice dell'Università di Tunisi, e da Almamy Konté, direttore di ricerca del Ministero per la ricerca scientifica del Senegal.

Tra gli italiani, in ordine sparso e non esaustivo, sono a Genova il matematico Piergiorgio Odifreddi, il fisico Luigi Lugiatto, premiato quest'anno con il Max Born Award, Margherita Hack e Giovanni Bignami, Umberto Veronesi. E ancora l'etologo Giorgio Vallortigara, il genetista Edoardo Boncinelli, il linguista Tullio De Mauro e Corrado Augias con una conferenza spettacolo dedicata alla figura di Giordano Bruno.

Impossibile riassumere in breve i tredici giorni del Festival di Genova. Per l'intero programma è bene visitare il sito Internet dell'evento, dove si possono trovare iniziative per ogni età.

Giovanni Spataro



IMMAGINI DI VITA. La foto dei pinguini è di Lucia Simion, quella dell'esploratore in tuta rossa è di Guillaume Dargaud. Le due immagini fanno parte della mostra che il Festival dedica all'Antartide. L'altro scatto è di Frans Lanting: le sue foto sono protagoniste di una mostra e di un concerto multimediale.

Cortesia Festival della Scienza

www.lescienze.it

LE SCIENZE 123