

Comunicato stampa, 31 agosto 2019

«Tesori da vivere» nei parchi svizzeri

Parco del Giura argoviese: vivere la geologia con una storia d'amore tra ammoniti

A Herznach (AG), gli studenti dell'Università delle Arti di Zurigo (ZHdK) hanno ridato vita a una piccola meraviglia della geologia. Al Bergwerkfest, la «festa della miniera», spiegano con un film d'animazione come, nell'arco di milioni di anni, si sono formati i fossili di ammoniti.

Circa 165 milioni di anni fa l'area del Parco del Giura argoviese si trovava in fondo al mare, un mare che i geologi chiamano Oceano Tetide. Nei monti del Giura si trovano le conchiglie fossilizzate degli animali marini del Giurassico. Un pezzo di fondale di quell'antico mare è particolarmente ben visibile presso la miniera di ferro a Herznach, aperta al pubblico dall'aprile 2018. Nella cima tabulare si trova uno straordinario accumulo di conchiglie di ammonite. Le ammoniti erano molluschi che vivevano all'interno di un guscio a forma di spirale. Stefan Schraner, presidente dell'associazione Eisen und Bergwerke («ferro e miniere»), ha pertanto invitato gli studenti del Bachelor in «Scientific Visualization» della ZHdK a rappresentare con le loro capacità creative la storia di questi affascinanti fossili marini. Ne è nato un film d'animazione che illustrerà al grande pubblico la meraviglia di questi fossili.

Un avvincente viaggio nel mare giurassico

In «AMMON & AMMONITA – un amore eterno», Gabriela Gehrer e Gioia Loretz raccontano la storia d'amore tra Ammon e Ammonita. I due animali si incontrano 165 milioni di anni fa nel mare giurassico e si innamorano. Muoiono durante una tempesta, si depositano sul fondale e vengono piano piano ricoperti di fango calcareo. Insieme, Ammon e Ammonita sopravvivono al passare del tempo, finché i geologi li ritrovano nel 2018 nel corso di alcuni scavi.

Con una narrazione emotivamente coinvolgente, le studentesse spiegano con infografiche animate la dimensione temporale, la sedimentazione delle ammoniti e il corrugamento del Giura. Mostrano come l'antico Tetide, al tempo un mare tropicale, si sia trasformato nell'arco di milioni di anni nel paesaggio collinare odierno.

«Gabriela Gehrer, che ha realizzato questo cortometraggio, ha fatto un lavoro notevole. Con una storia appassionante riesce a infondere vita ai fossili del giurassico e risvegliare l'interesse degli spettatori», afferma Anna Hoyer, responsabile del progetto Educazione ambientale e natura presso il Parco del Giura argoviese, particolarmente colpita da questo lavoro.

La prima al Bergwerkfest di Herznach

Gli studenti della ZHdK hanno visitato il Parco del Giura argoviese a novembre 2018. Nel corso di una visita guidata della miniera, hanno avuto occasione di trarre ispirazione e ricevere informazioni in vista del progetto. Infine, hanno elaborato dei concept volti a far rivivere al pubblico la presenza del mare giurassico e delle specie viventi che lo abitavano. Nel loro lavoro, le due studentesse sono state seguite dalla direttrice del corso Karin Seiler e dal docente Will Crook. A dicembre i progetti sono stati valutati

da una giuria di sette esperti. Le due vincitrici Gabriela Gehrer e Gioia Loretz hanno quindi realizzato il loro progetto che presenteranno per la prima volta al pubblico al Bergwerkfest di Herznach (31 agosto e 1 settembre 2019), presso il Parco del Giura argoviese.

Il cortometraggio di tre minuti «AMMON & AMMONITA – un amore eterno» è scaricabile sin d'ora alla pagina: <https://www.dropbox.com/sh/y7ayuapy9j0q7mx/AABRt1yKved2yQY-4Kz-Rdeha?dl=0> (Download) / <https://www.youtube.com/watch?v=fYUJUuusNCY> (YouTube-Stream).

Un parco naturale tutto da vivere nel Giura

Il Parco naturale del Giura argoviese si estende su un'area di 241 km², in un paesaggio collinare che attraversa il Giura tabulare e le catene del Giura corrugato tra Aarau, Brugg, Laufenburg e Rheinfelden. L'area del parco comprende 28 comuni per un totale di 41 200 abitanti.

L'elemento più famoso di maggior interesse è il taglio di Linn, che vanta tra i 500 e gli 800 anni. In primavera il paesaggio, con una splendida vista del Wasserflue, è impreziosito dai ciliegi in fiore. In mezzo alle pinete sbocciano rare orchidee autoctone, mentre i fossili risalenti al Giurassico testimoniano l'importante storia geologica della regione.

Tesori da vivere nei parchi svizzeri

La collaborazione tra il Parco del Giura argoviese e la ZHdK rientra nella campagna «Tesori da vivere» dell'Ufficio federale dell'ambiente UFAM, in collaborazione con la rete dei parchi svizzeri. Tale campagna nazionale svolge un'opera di sensibilizzazione sull'importanza dei 18 parchi svizzeri per la cultura, l'economia, la natura e la formazione. Il Parco Nazionale Svizzero è il più noto e più antico di questi parchi che racchiudono i paesaggi naturali e culturali più incontaminati della Svizzera, Il Parco del Giura argoviese, fondato nel 2012 sottoforma di parco regionale, fa parte di questo importante patrimonio.

I parchi svizzeri offrono un ricco panorama di esperienze ed elementi di particolare interesse. Lo scopo della campagna è quindi di mettere in luce la varietà naturale e culturale dei parchi svizzeri e invitare a scoprire i loro innumerevoli «tesori da vivere».

Le immagini della prima di «AMMON & AMMONITA» sono disponibili online ai seguenti indirizzi:
<https://www.dropbox.com/sh/y7ayuapy9j0q7mx/AABRt1yKved2yQY-4Kz-Rdeha?dl=0>

Maggiori informazioni sui tesori da vivere nei parchi svizzeri:

www.kleineweltwunder.ch, www.joyauxapartager.ch, www.tesoridavivere.ch

Maggiori informazioni sul Bergwerkfest di Herznach sono disponibili al seguente indirizzo:

<https://www.bergwerkherznach.ch/bergwerkfest-2019/>

Il cortometraggio «AMMON & AMMONITA – un amore eterno» può essere scaricato alla pagina www.jurapark-aargau.ch/videos.

Contatti

Domande sul Parco del Giura argoviese:

Christian Rieder, responsabile del progetto Comunicazione/Marketing

Tel. 062 869 10 86

E-mail: c.rieder@jurapark-aargau.ch

Domande sulla campagna dei parchi svizzeri: Rete dei parchi svizzeri

Christian Stauffer, Amministratore delegato

Tel. 031 381 10 71

E-mail: c.stauffer@parks.swiss

Maggiori informazioni sull'Università delle Arti di Zurigo e sui parchi svizzeri

Università delle Arti di Zurigo (ZHdK), indirizzo Knowledge Visualization

L'indirizzo «Knowledge Visualization» fa parte del dipartimento di design dell'Università delle Arti di Zurigo (ZHdK). Consente ai designer in erba di acquisire competenze figurative specifiche con un bachelor e un master.

Gli studenti imparano a divulgare scoperte scientifiche in modo convincente e accattivante. Il percorso di formazione è incentrato su capacità concettuali e creative e prepara all'utilizzo di media sia analogici che digitali. Gli studenti si confrontano in maniera approfondita con i criteri creativi ed estetici della divulgazione scientifica ed elaborano soluzioni visive per la divulgazione di tematiche attuali, lavorando sempre a stretto contatto con esperti del settore e istituzioni autorevoli dei più diversi ambiti scientifici. La collaborazione con partner motivati e impegnati è una parte preziosa e importante del Bachelor.

<https://kvis.zhdk.ch>, <https://www.zhdk.ch/studium/design>

I parchi svizzeri

I parchi svizzeri sono caratterizzati da splendidi paesaggi, una ricca biodiversità e un prezioso patrimonio culturale. Oltre al Parco nazionale svizzero, istituito oltre 100 anni fa, nell'ultimo decennio sono sorti 17 nuovi parchi, sempre su iniziativa della popolazione locale. Si tratta di ambienti in gran parte incontaminati, eterogenei, naturali o seminaturali. I comuni coinvolti, assieme alla popolazione e ai Cantoni, si impegnano per preservare tali valori e per promuovere in modo sostenibile lo sviluppo economico e sociale delle proprie regioni.

La Rete dei parchi svizzeri

La Rete dei parchi svizzeri è l'organizzazione nazionale suprema di tutti i parchi e progetti di parco in Svizzera e rappresenta politicamente i parchi a livello federale, nelle cooperazioni nazionali nonché nelle organizzazioni internazionali. La rete promuove la percezione positiva, la notorietà, l'identità e lo sviluppo concreto dei parchi, realizzando diversi progetti per i parchi nei settori della geoinformazione, del turismo, del paesaggio o della formazione.

www.parks.swiss #parchisvizzeri

L'Ufficio federale dell'ambiente UFAM

La Confederazione sostiene l'istituzione e la gestione dei parchi svizzeri dal 1° dicembre 2007. Nella sua funzione di servizio della Confederazione competente per i parchi d'importanza nazionale, l'UFAM conferisce il marchio Parco ai parchi nati nelle regioni da iniziative volontarie e che soddisfano i requisiti necessari. L'UFAM sostiene i Cantoni con aiuti finanziari destinati all'allestimento, alla gestione e

all'assicurazione della qualità dei parchi e si impegna a garantire la protezione legale dei marchi Parco e Prodotto nonché a divulgarli.
www.bafu.admin.ch/parchi