

Neue Initiativen im Bereich der Museumspädagogik

9

Prof. Dr. Dr. h.c. Eberhard Stüber

Zu den vielen pädagogischen Programmen für Schulklassen, Kinder und Jugendliche, die bereits in der 16. Folge der Mitteilungen dargestellt wurden, kamen noch weitere hinzu.

Besonders bemerkenswert sind verschiedene Aktionstage und -wochen.

Aktionswoche Afrika

In Zusammenarbeit mit AMREF (African Medical and Research Foundation), „Südwind – Entwicklungspolitik Salzburg“ und „Flying Doctors Service“ stand Afrika eine Woche lang im Mittelpunkt. Es waren „Days of Dialogue“, wo die Schönheit der Natur, der kulturelle Reichtum, aber auch die Probleme des oft vergessenen, zweitgrößten Kontinents der Welt im Mittelpunkt standen.

Neben Führungen, Workshops, Vorträgen und speziellen Schulprojekten gab es auch ein großes Afrikafest mit vielen interessanten Stationen.

Schildkröten-Aktionstag

Der Reptilienzoo im Haus der Natur ist auch eine Auffangstation für Schildkröten. Die Schildkröten im Haus der Natur stammen großteils von privaten Schildkrötenliebhabern, welche die Tiere nicht mehr weiter pflegen konnten und aus einer Zeit, in der Schildkröten noch keinen Schutzstatus hatten. Die Tiere werden im Haus der Natur fachmännisch bestens betreut und in Zusammenarbeit mit anderen Zoos im Rahmen eines Artenschutzprogramms weiter gezüchtet. Am Aktionstag für Schildkröten ging es um eine Sympathiewerbung für diese bedrohten Tiere. Es sollte allen Teilnehmern bewusst werden, keine lebenden Schildkröten, Panzer oder verarbeitete Teile von Schildkröten von Reisen mitzunehmen.

World Ocean Day

Dieser Tag wurde in Kooperation mit World Ocean Netzwerk veranstaltet. Im Rahmen dieser Tage sollten Jugendliche und Erwachsene auf die große Bedeutung der Weltmeere und Ihrer Ressourcen aufmerksam gemacht werden. Auch die Weltmeere sind durch Verschmutzung, Überfischung und die Klimaänderung allseits bedroht. Sie haben aber andererseits für die Erdbevölkerung größte Bedeutung. Es geht vor allem um Bewusstseinsbildung, denn jeder Erdenbürger kann auch durch seine Meinung, durch sein Verhalten zur Besserung beitragen.

Steinzeittage mit Dr. Heiz Tinnes



Steinzeittage

Es sind dies interdisziplinäre Aktionstage zur Ur- und Frühgeschichte, die von Dr. Hans Tinnes aus Deutschland geleitet werden. Es werden dabei verschiedene Techniken steinzeitlicher Werkzeug- und Waffenherstellung gezeigt. Parallel dazu gibt das Programm Fossildetektive für Schüler der 2. bis 4. Schulstufe und Fossilien allgemein für Schüler der 4. bis 8. Schulstufe sowie Führungen in der Eiszeitschau.

Tag der Natur

Ein- bis zweimal im Frühsommer veranstaltet das Haus der Natur gemeinsam mit der Salzburger Naturschutzjugend einen Naturerlebnistag für Kinder und Familien in einem besonders interessanten Naturgebiet von Wegen aus, wo man noch viel beobachten und entdecken kann. Die letzten Naturerlebnistage wurden in der Antheringer Au und in der Pucher Au veranstaltet. Es haben jeweils ca. 250 bis 300 Erwachsene und Kinder daran teilgenommen.

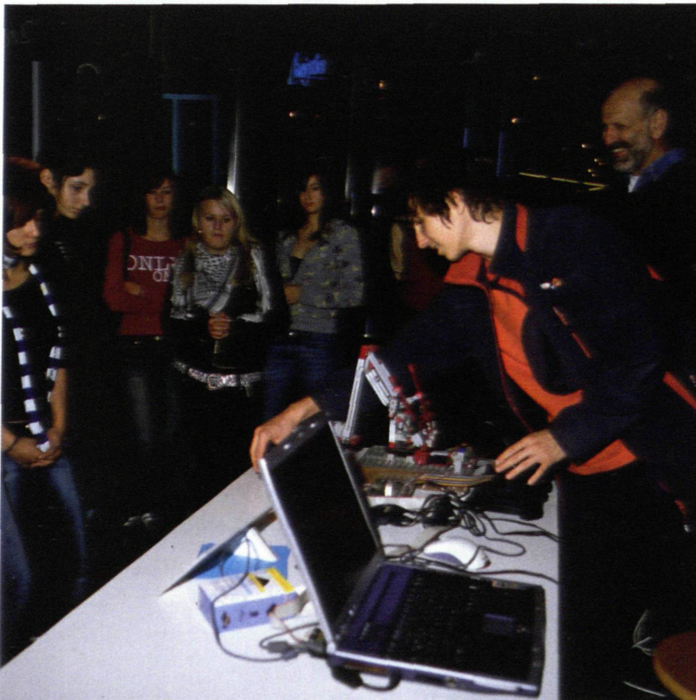
Daneben beteiligt sich das Haus der Natur auch an dem allgemeinen Naturtag, der in ganz Österreich durchgeführt wird. 2005 wurde dieser im renaturierten Weidmoos und 2006 mit vielen Stationen an der Großglockner Hochalpenstraße im Nationalpark Hohe Tauern durchgeführt.

An diesen Naturtagen beteiligen sich Mitarbeiter der Museumspädagogik und die wissenschaftlichen Mitarbeiter des Hauses der Natur.

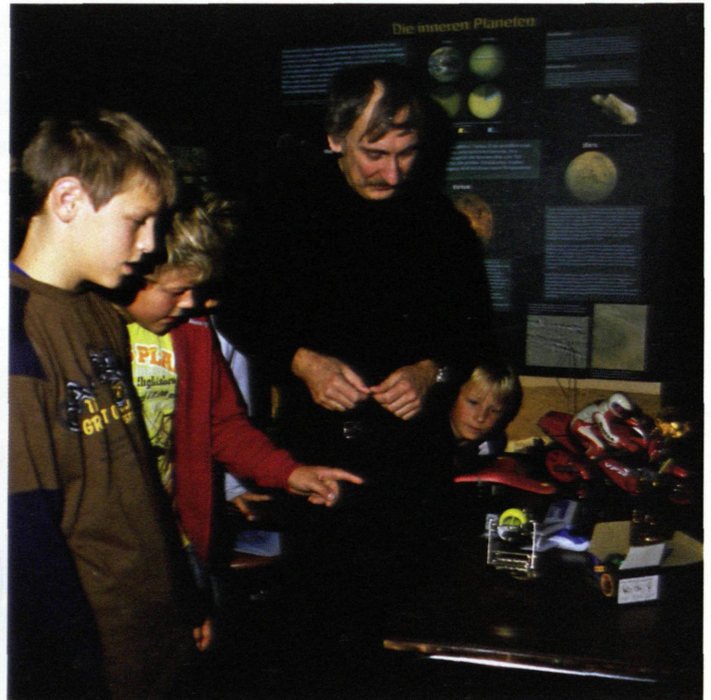
Physiktage

Neu sind auch die Physiktage mit denen wir Kinder und Jugendliche auf spannende Weise für Physik und Technik begeistern wollen. Sie werden in Zusammenarbeit mit der Universität Salzburg, der Arbeitsgemeinschaft der AHS-Physiklehrer und dem Christian Doppler Fonds durchgeführt. Unter fachlicher Anleitung werden in vielen Stationen besonders interessante physikalische Versuche und Geräte gezeigt.

Diese Physiktage können auch als eine Art Vorstufe für das geplante Science Center Haus der Natur gesehen werden.



Robotertechnik mit Prof. Ludwig Bermoser - Christian Doppler Gymnasium



Physikalische Grundlagen bei Spielzeugen mit Univ. Prof. Dr. Werner Lottermoser - Universität Salzburg

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen aus dem Haus der Natur Salzburg](#)

Jahr/Year: 2006

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): Stüber Eberhard

Artikel/Article: [Neue Initiativen im Bereich der Museumspädagogik. - In: STÜBER Eberhard, Salzburg \(2006\), Mitteilungen aus dem Haus der Natur XVII. Folge. 9-10](#)