

## PROJEKTE

Folgendes Schulprojekt wurde vom Naturwissenschaftlichen Verein für Kärnten im Jahr 2007 unterstützt:



**Abb. 21:**  
Univ.-Doz. Dr. Wilfried Franz in seiner Funktion als Juror bei der Abschlussveranstaltung von „Biologie im Team“.  
Foto: H. Zwander

### „BIT – Biologie im Team“

Im Schuljahr 2006/07 wurde unter dem Motto „Expedition Wald“ gearbeitet. Dabei ging es vor allem darum, Organismen und deren Spuren im Lebensraum Wald mit richtiger Methodik zu sammeln und zu dokumentieren. In einem weiteren Schritt sollten diese Organismen bestimmt und fachgerecht für eine Sammlung präpariert werden.

Die Schlussveranstaltung wurde in Villach/Warmbad und im Gymnasium St. Martinerstraße abgehalten.

Als Juroren konnten wir heuer Dr. Wilfried Franz (Naturwissenschaftlicher Verein für Kärnten) und Mag. Klaus Krainer (Arge Naturschutz) gewinnen. Beide Fachleute waren während der gesamten Arbeitszeit anwesend und konnten so die Arbeit in den Teams ausführlich beobachten und entsprechend beurteilen. Die abschließende Exkursion führte die SchülerInnen und das Team der BegleitlehrerInnen zweieinhalb Tage auf eine naturkundliche Exkursion zu den Plitvicer Seen und in die Umgebung von Triest.

Ein großer Erfolg für „BIT - Biologie im Team“ war die Nominierung für den „Deutschen Innovationspreis für Nachhaltige Bildung“. Das Konzept von „BIT – Biologie im Team“ kam bei 51 teilnehmenden Projekten aus Deutschland, Österreich und der Schweiz unter die 13 Preisträger, die ihr Projekt anlässlich der Didacta in Köln am 2. März 2007 einem internationalen Publikum präsentieren konnten. Das zählt umso mehr, da neben Schulen vor allem auch Universitäten, Gebietsvertretungen, Vereine und Volkshochschulen unter den Teilnehmern waren. Sigrid Holub

**Abb. 22:**  
Von einer Fachjury, bestehend aus 7 Personen wurden 119 Fotos bewertet. Die Jury bestand aus folgenden Personen (v. l. n. r.):  
Mag. Horst Kothgasser, Peter Hamerschlag, Mag. Ulrike Greiner, Mag. Julia Lorber, Mag. Katharina Posch, Dr. Christine Tropper, Werner Freudenberger.  
Foto: J. Petutschnig



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [198\\_118](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Projekte: "BIT - Biologie im Team" 326](#)