



Donato Sperduto: *Maestri futili?* Gabriele D'Annunzio, Carlo Levi, Cesare Pavese, Emanuele Severino (Aracne, ISBN 978-88-548-2697-7).

Sperduto ist ausserdem Autor von *L'imitazione dell'eterno* (Skena, 1998) und der Tragikomödie *Vedere senza vedere / Sehen ohne zu sehen* (Skena, 2007; Deutsch von Thomas Peter) sowie Herausgeber von *Carlo Levi inedito* (Spes, 2002). Sperdutos Bücher sind z. B. unter [www.ibs.it](http://www.ibs.it) und [www.casalini.it](http://www.casalini.it) erhältlich.

Interdisziplinäre Tagung  
Donnerstag, 17.3.2011,  
8.30–17.00 Uhr  
ETH Zürich – Kantonsschule  
Hohe Promenade Zürich  
Weitere Informationen und  
Anmeldung:  
[www.philologia.ch/tagung2011.php](http://www.philologia.ch/tagung2011.php)

Kursdatum: 30. März 2011  
Ort: Paul Scherrer Institut (PSI),  
5232 Villigen, AG  
Kontakt: Hansruedi Schneebeli  
[schneebe@othello.ch](mailto:schneebe@othello.ch)

Weitere Informationen und  
Anmeldung:  
[www.math.ch/mathematics-at-school/service/veranstaltungen/PSI2011/anmeldung/](http://www.math.ch/mathematics-at-school/service/veranstaltungen/PSI2011/anmeldung/)

## Carlo Levi Literaturpreis 2010 an Donato Sperduto

Mit seinem Buch *Maestri futili?* Gabriele D'Annunzio, Carlo Levi, Cesare Pavese, Emanuele Severino (Aracne, ISBN 978-88-548-2697-7) hat Donato Sperduto, Lehrer an der KS Obwalden und Präsident des VSI-ASPI, den diesjährigen Carlo Levi Preis gewonnen. In einem Artikel vom 22. Juni 2010 im «Corriere della sera» definiert der Journalist und Kritiker Giovanni Russo Sperdutos Buch eine «originelle Studie», die neue Aspekte der vier italienischen Autoren hervorhebt. Mit *Maestri futili?* unterstreicht Sperduto die Wichtigkeit D'Annunzios, Levis, Paveses und Severinos Werk.

## Elemente – ΣΤΟΙΧΕΙΑ – ELEMENTA

### Antike und moderne Naturwissenschaft zum Ursprung der Dinge

Begegnungen zu schaffen ist das Ziel, welches sich der Schweizerische Altphilologenverband SAV mit der Organisation dieser Tagung gesteckt hat. Begegnen sollen sich Vertreterinnen und Vertreter der Universitäten und der Schulen, begegnen sollen sich ebenfalls Geisteswissenschaften und Naturwissenschaften.

Mit diesem Anliegen ist der SAV überall auf offene Ohren gestossen, so dass ein spannendes Programm zustande gekommen ist; namhafte Vertreterinnen der Hochschulen aus den Bereichen Klassische Philologie, Chemie und Physik werden über verschiedene Aspekte des Tagungsthemas referieren. Die Workshops werden Gelegenheit bieten, Einzelthemen vertieft zu ergründen und vor allem ins Gespräch zu kommen. Frau Prof. Regula Kyburz wird zusammen mit Dr. Hugo Caviola über die Didaktik der Interdisziplinarität referieren und auch ihr neues Buch zum Thema Interdisziplinarität präsentieren.

## Über Fachgrenzen zusammenarbeiten

Ist Zusammenarbeit im Unterricht ein unerreichbarer Idealfall, ein didaktischer Traum oder gibt es eine pragmatische Realisierung, in der eine Symbiose entstehen kann mit Nutzen für alle Beteiligten?

Klar ist, dass Zusammenarbeit nicht zum Nulltarif zu haben ist. Alle Beteiligten müssen sich einbringen können, damit die Zusammenarbeit Ergebnisse hervorbringt, die den Aufwand rechtfertigen.

Um Zusammenarbeit über Fachgrenzen hinweg zu fördern, wird eine Weiterbildung am Paul Scherrer Institut, Villigen, ausgeschrieben. Wir wenden uns an Lehrerinnen und Lehrer der Fächer Biologie, Chemie, Informatik, Mathematik und Physik, und laden dazu ein, mit uns einen Tag lang über Zusammenarbeit nachzudenken und in Workshops Beispiele und Optionen für Zusammenarbeit über die Fachgrenzen hinweg zu erfahren.

Mit freundlichen Grüssen

Meike Akveld, Norbert Hungerbühler, Hansruedi Schneebeli