Zeitschrift: SANW-Jahresbericht / Schweizerische Akademie der

Naturwissenschaften

Herausgeber: Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften

Band: - (2001)

Rubrik: 181. Jahreskongress in Yverdon

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 23.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



181. Jahreskongress in Yverdon



Philippe Thélin, Jahrespräsident und Christian Bauchau, Jahresvizepräsident

Der 181. Jahreskongress der SANW fand 2001 - anstelle der Expo - vom 17.-20. Oktober in Yverdon statt. Dem Tagungsort entsprechend widmete sich der Kongress den «Seen, den Ozeanen der Kontinente». Philippe Thélin, der Jahrespräsident und sein Team aus dem erdwissenschaftlichen Institut der Universität Lausanne und der Société vaudoise des Sciences Naturelles organisierten eine Tagung, die ein vielfältiges und hochstehendes Programm bot, ohne das lokale Gepräge zu vernachlässigen. So war denn das öffentliche Forum moderiert von Prof. André Musy (EPFL) den verschiedenen, oft divergierenden Nutzungsansprüchen unserer Seen gewidmet. Ein Thema, das am Neuenburgersee von grosser Aktualität ist. Zum Abschiedsapéro schliesslich (und zu den Exkursionen am Samstag, leider bei misslichem Wetter) hatte Pro Natura Waadt eingeladen.

Im würdigen Rahmen der Eröffnungsfeier, im Château d'Yverdon und untermalt von musikalischen «Wasserklängen» des Pianisten Pierre El-Doueihi, wurde der Prix Media an drei Journalisten aus Print, Radio und Internet vergeben. Der Festvortrag von Prof. Richard L. Thomas (University of Waterloo, Canada und Institut F.A. Forel) war ein Manifest für ein Management der Frischwassersysteme, indem die Wissenschafts-

gemeinschaft und die Öffentlichkeit gemeinsam ihre Verantwortung gegenüber den politischen Entscheidern wahrzunehmen haben.

Kernstück eines jeden Jahreskongresses ist das Hauptsymposium, an dem in Yverdon ein vielseitiger Querschnitt zum aktuellen Kenntnisstand über anthropogene Einflüsse auf lakustrine Ökosysteme

geboten wurde. In diesem Rahmen referierte Dr. David M. Livingstone

klimatischen (EAWAG) über die Einflüsse, Prof. André Musy über die Wichtigkeit des umfassenden Managements des Wasserhaushalts, Dr. Rudolf Müller (EAWAG) über ökologische und sozio-ökonomische Aspekte und Prof. Joseph Tarradellas (EPFL) über die Wirkungsweise von toxischen Substanzen. Im Anschluss an das Hauptsymposium wurden der Schläfli-Preis und der Prix Jeunes Chercheurs an fünf junge Erdwissenschafter für ihre hervorragenden Dissertationen bzw. Diplomarbeiten vergeben. Eine weitere hochkarätige Veranstaltung war das gemeinsam mit der EAWAG organisierte Symposium über Seesedimente als Um-

Verleihung des SANW-Prix Media 2001 an drei Schweizer Journalisten



Die Jury hatte die Preissumme von 10'000 Franken auf drei Arbeiten verteilt, die für das Verständnis der Naturwissenschaften in der Öffentlichkeit und in drei verschiedenen Medien etwas Besonderes leisteten. Im Rahmen der Eröffnungsfeier des SANW-Jahreskongresses am 17. Oktober in Yverdon-les-Bains wurden mit dem Prix Media 2001 ausgezeichnet: Fritz Schaller, Redaktor «Schweizer Familie», Rudolf Küng, Afrika-Korrespondent Schweizer Radio DRS und Jakob Lindenmeyer, Webredaktor ETH Life.

1 9 SANW 2001

weltarchive. Ein Grossteil der Fachveranstaltung der Mitgliedorganisationen nahm Bezug auf das Jahresthema und zeigte Fallbeispiele oder spezielle Aspekte des Wasserthemas auf, wie z.B. das Spezialsymposium der Physikalischen Gesellschaft zum Wissen über extraterrestrische Wasservorkommen. Blickfang im Foyer der Tagungslokalität

Jean Mundler, Präsident von Pro Natura Waadt, offerierte den Abschlussaperitiv

in der Ingenieurschule war die interaktive Ausstellung der Kommission für Ozeanographie und Limnologie, die den Horizont auch auf die wahren Ozeane und ihre Erforschung öffnete. Im Zusammenhang mit dem Jahreskongress fand die Seenforschung, zumindest in den Westschweizer Medien, ein erfreuliches Echo.

Der Kongress durfte auf die Unterstützung der Stadt Yverdon und der Kantonalen Ingenieurschule, welche ihre Räumlichkeiten unentgeltlich zur Verfügung stellte, zählen. Einen grossen Dank verdient auch Jahrespräsident Philippe Thélin und seine Equipe, die mit viel Einsatz für einen herzlichen Empfang, die nötige Infrastruktur und den reibungslosen Ablauf besorgt waren.

Der detaillierte Bericht des Jahrespräsidenten ist publiziert: www.sanw.ch/root/docs/jv.main.html.

Fünf SANW-Förderpreise für Forschung in den Erdwissenschaften



Die Fachjury unter dem Präsidium von Prof. Georges Gorin von der Universität Genf vergab die beiden Förderpreise an je zwei Arbeiten. Den A.F. Schläfli-Preis in der Höhe von 5000 Franken richtet sich an nicht habilitierte Schweizer Forscherinnen und Forscher, die einen grundlegenden Forschungsbeitrag geleistet haben und ging an Olivier Bachmann (Universität Genf) und Silvio Tschudi (Universität Bern und ETH Zürich). Der Prix Jeunes Chercheurs, dotiert mit 3000 Franken für hervorragende Diplomarbeiten an Schweizer Hochschulen ging an Marc Affolter (Universität Neuenburg) und an das Forscherteam Gilles Tacchini und Olivier Zingg (Universität Lausanne).



Das U-Boot «F.-A. Forel», für die Zeit des Kongresses, vom Musée du Léman nach Yverdon-les-Bains gereist