



INTERPRAEVENT

Internationale
Forschungsgesellschaft



Geschäftsbericht 2006

Business Report 2006

Klagenfurt, März 2007

Neue Statuten

Anlässlich der 29. Generalversammlung am 31. 3. 2006 wurden die neuen Statuten der Forschungsgesellschaft beschlossen. Die Änderung der Statuten war notwendig geworden, da infolge der Reorganisation der Gesellschaft die Aufgaben der Gremien neu verteilt und deren Zusammensetzung teilweise geändert wurde. So ist die Geschäftsführung nicht mehr Bestandteil des Präsidiums. Letzteres übernimmt daher stärker die Rolle eines Aufsichtsrates und überwacht die laufenden Geschäfte. Die neuen Statuten erlauben es auch, dass jedes ordentliche Mitglied einen Delegierten in den Vorstand entsenden kann. Somit kann der Vorstand verstärkt die strategische Richtung der Gesellschaft gestalten.

Die neuen Statuten wurden mit dem 30. 8. 2006 behördlich genehmigt und sind ab sofort in deutsch und englisch auf der Homepage abrufbar.

Homepage

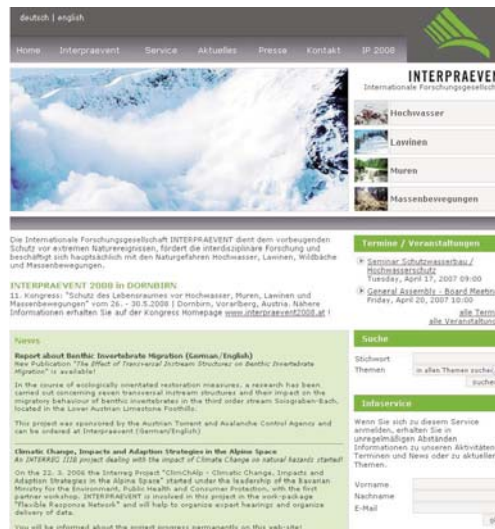
Im Sommer 2006 ist die neue Homepage aktiv geschaltet worden. Mit einem modernen CMS ausgestattet wird künftig die Wartung der Homepage erleichtert und der Verwirklichung des "Informationsnetzwerkes" einen Schritt näher gekommen. Wie bereits im Rahmen des Maßnahmenplanes und des Praktikerausschusses definiert, werden eine Reihe von Tools implementiert, die eine dezentrale Wartung und Aktualisierung der Homepage ermöglichen. So wird es künftig möglich sein, über Kontaktpersonen der Mitglieder aktuelle Informationen wie Termine, Veranstaltungen und News über die Homepage anzubieten.

Neben wichtigen Informationen über Gründung und Geschichte der Gesellschaft, sowie dem Gesellschaftszweck und den laufenden Aktivitäten und Zielen, sowie News und Veranstaltungen, wurde auch ein Downloadbereich eingerichtet, der es erlaubt

New Statutes

On the occasion of the 29th General Assembly on March 31st 2006, the new Statutes of the Research Society were established. A change of the Statutes had become necessary as, due to the reorganisation of the Society, the tasks of the bodies were distributed new and their structure has partly been changed as well. That way the Business Management is no longer part of the Chair. Therefore the Chair takes over the role of the Supervisory Board and supervises the current businesses. The new statutes make it possible that every regular member can depute a delegate into the Board of Directors. That way the Board of Directors is enabled to concentrate more on the strategic tasks of the Society.

The new statutes were approved officially on August 30th 2006 and are available in



Die neue Homepage bietet umfangreiche Informationen über die Forschungsgesellschaft. The new Web-Site offers wide information about the Research Society.

German as well as English language on the Web-Site.

Home Page

In summer 2006 the new home page has been activated. A modern CMS will help servicing the home page in future and the realization of an information network comes one step closer. As already mentioned within the plan of measures and the Practitioner

interessante Dokumente (Publikationen, Vorträge, Forschungsergebnisse...) zur Verfügung zu stellen. Für interne Interpraevent-Dokumente wurde ein eigener Bereich – mit Passwort geschützt – eingerichtet. Ein eigener Pressebereich mit Fotogalerien zu Veranstaltungen und interessanten Themen, komplettiert das Angebot. Weiterhin möglich ist die Suche in der mittlerweile umfangreichen Publikationsdatenbank. Für diese Publikationsdatenbank sollen noch im laufenden Jahr sämtliche Kurzfassungen digital zur Verfügung gestellt werden.

Das Herzstück der Web-Site ist jedoch „unsichtbar“: Ein mächtiges Adressverwaltungstool (derzeit etwa 1500 aktuelle Adressen) mit einem integrierten Newslettersystem, soll künftig eine noch bessere und raschere Information ermöglichen.

INTERPRAEVENT 2008 – Dornbirn

Der Startschuss ist bereits 2005 gefallen. Im Herbst konstituierte sich das Organisationskomitee zur Vorbereitung des nächsten Kongresses der vom 26.–30. Mai

Committee, several tools will be implemented in order to make a decentralized servicing and update of the home page possible. This way, it will be possible in future, to offer topical information on dates, events or news on the home page through contacts of the members.

Besides important information concerning the foundation and the history of the Research Society as well as it's purpose, aims and current activities but also latest news or events, a download-area has been established which offers interesting documents (publications, lectures, results of research etc.) to all interested readers. A separate area has been established for all internal documents of Interpraevent. This area is password-safe. In addition to that, there is also an area with press reports including photo-galleries of the events and of interesting topics. The search for publications is still possible on the special data bank which has become even more extensive in the meantime. Within this year, several abstracts shall be available on this data bank for publications in digital version.

The core of this web site, however, is "invisible", it is a huge address administration tool

(currently about 1500 effective addresses) with an integrated newsletter system which shall make communication and the flow of information even better and faster in future.

INTERPRAEVENT 2008 – Dornbirn

The starting pistol has already been fired. In Fall 2005, the organisation committee constituted in order to prepare the next Interpraevent congress which will take place in Dornbirn, Vorarlberg, Austria from 26th until 30th of May, 2008. The Austrian Service for Torrent and Avalanche Control, Section Vorarlberg, is responsible for the organizational work. The Interpraevent congress 2008 is being organized in close cooperation with the Fair in Dornbirn.

In October 2006, the first circular has

Das erste Zirkular für INTERPRAEVENT 2008 wurde im Oktober 2006 an ca. 4500 Adressen versendet.

The first announcement for INTERPRAEVENT 2008 has been sent in October 2006 to approx. 4500 addresses.

First Announcement & Call for Papers
Interpraevent 2008

11. Internationales Symposium
»Schutz des Lebensraumes vor Hochwasser, Muren, Lawinen und Massenbewegungen«
26. bis 30. Mai 2008, Messegelände Dornbirn, Österreich

11th International Symposium
»Protection of living space from flood, debris flow, avalanche and mass movements«
26 to 30 May 2008, Dornbirn exhibition center, Austria

Vous trouverez les téléchargements en français et en anglais sur le site Internet www.interpraevent2008.at
Download in francese e italiano sono disponibili sul sito www.interpraevent2008.at

INTERPRAEVENT
Internationale
Forschungsgesellschaft

die.wildbach
und lawenverhütung

2008 in Dornbirn stattfinden wird. Federführend wird die Arbeit von der Sektion Vorarlberg der Wildbach- und Lawinenerbauer Österreichs übernommen. Der Kongress wird in enger Kooperation mit der Dornbirner Messe organisiert.

Das erste Zirkular wurde im Oktober 2006 an ca. 4500 Adressen versendet. Parallel dazu wurde eine eigene Kongress-Homepage eingerichtet.

Unter www.interpraevent2008.at werden alle Details zum Kongress zur Verfügung gestellt. Das Organisationskomitee unter der Leitung von DI Andreas Reiterer umfasst fünf Mitglieder. Unterstützt wird das OK durch einen erweiterten Kreis von etwa 15 Personen – vor allem für die Organisation der Exkursionen. Eine weitere Neuerung bei der Organisation des Kongresses ist die Einrichtung eines „Scientific Committees“, welches aus dem bewährten Team des Wissenschaftlichen Beirates und etwa 20 namhaften Experten besteht. Letztere unterstützen den Beirat bei der Bewertung der einzelnen Beiträge.

Mit Ende Februar 2007 endete der „call for abstracts“. Es wurden ca. 240 Beiträge eingereicht. Derzeit ist die Vorauswahl der Beiträge im Gange. Die Einreichung der Langfassungen ist bis zum September 2007 vorgesehen.

Aktivitäten

European Flood Conference

Vom 17. bis 18. Mai 2006 fand anlässlich der österreichischen EU Präsidentschaft eine Hochwasserkonferenz in Wien statt. Im Rahmen der Beratungen zur Einführung der EU-Hochwasserrichtlinie ging es in der Konferenz darum, den Stand der Mitgliedsländer bei ihren Arbeiten zum integralen Hochwassermanagement vorzustellen und die Notwendigkeit der Hochwasserrichtlinie zu diskutieren. Die Diskussion verlief ähnlich wie die Beratungen zu diesem Richtlinienentwurf äußerst kontroversiell.

been sent to approx. 4500 addresses. At the same time, a separate home page has been established which contains the information about this congress. All details concerning the congress are available under www.interpraevent2008.at. The organisation committee under the direction of DI Andreas Reiterer comprises 5 members. Additional 15 persons support the organisation committee, above all in order to organise the excursions. A further innovation at the organisation of the congress is the establishment of a Scientific Committee, which consists of the well-tryed Science & Technology Advisory Board and around 20 well-known experts. The latter support the Advisory Board at the assessment of the single contributions.

The “call for abstracts” ended at the end of February 2007. Approximately 240 contributions have been submitted. At present the preselection is in progress. The submission of the full paper is scheduled until September 2007.

Activities

European Flood Conference

From May 17th until 18th a Flood Conference took place in Vienna in the course of the Austrian EU Presidency. Within the scope of the consultations concerning the EU directives on flooding, the topic within the conference was to present the actual number of member states at their work concerning the integral flood management and to discuss the necessity of the directives on flooding. The discussion, as the consultations as far as the draft of these directives was concerned, was most controversial. Especially the scope as well as the alliance to the EC Water Framework Directive were discussed quite critically.

The Research Society Interpraevent was represented by its Business Manager and reported on the efforts and problems of the alpine regions in the field of the preventive protection against natural disasters. The lecture is available on the Interpraevent – home

Insbesondere der Geltungsbereich, sowie die Verknüpfung zur EU-Wasserrahmenrichtlinie wurden kritisch durchleuchtet.

Die Forschungsgesellschaft INTERPRAEVENT, vertreten durch den Geschäftsführer, stellte in einem Referat die Bemühungen und Probleme der alpinen Regionen zum Schutz vor Naturgefahren dar. Der Vortrag ist auf der Homepage abrufbar.



Viele interessante Entdeckungen bei der Exkursion an den Oselitzenbach in Kärnten.

Many interesting investigations during the field trip at the Oselitzenbach in Carinthia.

Exkursion – Drau/Gail vom 2. bis 4. 8. 2006

Vom 2. 6. bis 4. 8. 2006 besuchte eine Delegation der ASSM Trento die Bundeswasserbauverwaltung Kärnten. Gemeinsam mit der Forschungsgesellschaft INTERPRAEVENT und der Wildbach- und Lawineneverbauung, Sektion Kärnten, wurde ein interessantes Exkursionsprogramm erstellt.

Hintergrund für den Besuch aus Trento war die Zusammenlegung der beiden Dienststellen für Wildbachverbauung (Servizio Sistemazione montana) und Flussbau (Servizio Opere Idrauliche) zu einer gemeinsamen Abteilung mit deren Leitung Dott. Mario Cerato beauftragt wurde. Das gestaltete Programm befasste sich daher sowohl mit Aspekten des Flussbaues als auch der Wildbachverbauungen. Am ersten Tag wurden die abgeschlossenen Maßnahmen zur

page.

Excursion – Rivers Drau/Gail from 2nd until 4th of August 2006

From 2nd until 4th of August 2006, a delegation of the ASSM Trent visited the Federal Administration of Hydraulic Engineering in Carinthia. Together with the Research Society INTERPRAEVENT and the Austrian Service for Torrent and Avalanche Control, Section Carinthia, an interesting programme for the excursions has been elaborated.

The main reason for the visit of the delegation from Trent was the amalgamation of these both service centres, the Austrian Service for Torrent Control and the River Engineering in order to achieve a common department, whereas Dott. Mario Cerato had been assigned to take over the duties of administration. The arranged programme dealt, on the one hand, with the aspects of river engineering and, on the other hand, with torrent control. On the first day, the already completed measures for the stabilisation of the river bed at the upper part of the Drau have been inspected. As a central type of measures, the local river enlargement has been realised there. The experiences of the past years have shown that in an optimized process, the applied size of the enlargement can stabilize the river bed.

On the second day, the inspection of the catchment area of the Oselitzenbach in the Valley of the river Gail (Gailtal) was on the programme. The importance of the international border crossing on the Nassfeld on the one hand, and the efforts during the expansion of the skiing resort of the same name on the other hand, made it necessary to take some measures. The crucial problem in this area is the control of the so called "Reppwand-Oselitzen" sagging zone, which is a zone where a long-term sliding process of the there existing interlayers endanger the stability of the Oselitzenbach and create a great risk as far as the destruction of the

Sohlstabilisierung an der Oberen Drau besichtigt. Als zentraler Maßnahmentyp wurde hier die lokale Aufweitung ausgeführt. Die Erfahrungen der letzten Jahre haben gezeigt, dass in einem optimierten Prozess die gefundene Größe der Aufweitung die Sohle stabilisieren kann.

Am zweiten Tag stand eine Besichtigung des Einzugsgebietes der Oselitzen (Gailtal) am Programm. Sowohl die große Bedeutung des internationalen Grenzüberganges am Nassfeld, als auch die Bemühungen im Zuge des Ausbaues des gleichnamigen Schigebietes machten einige Maßnahmen notwendig. Zentrales Problem in diesem Gebiet ist die Kontrolle der sogenannten „Reppwandgleitung“, einer tiefgründigen Gleitung, die die Stabilität des Oselitzenbaches stark beeinflusst bzw. die Sicherheit der Nassfeldbundesstraße gefährdet.

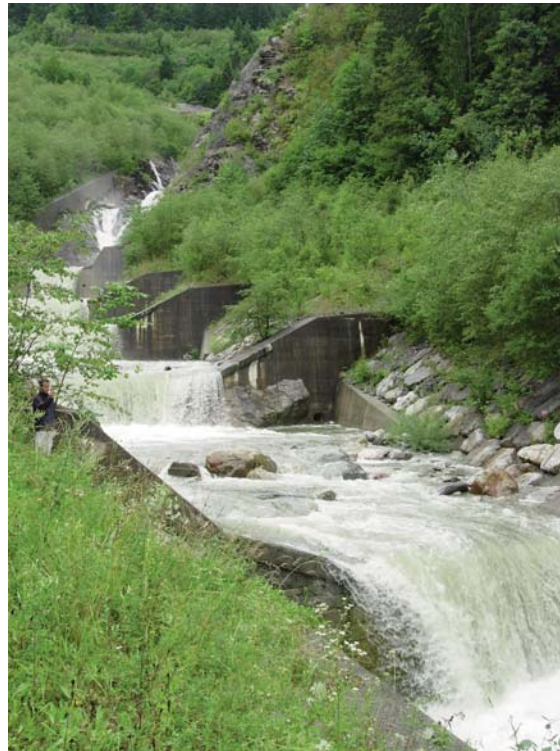
Den Abschluss bildete eine Einführung in das Gailregulierungskonzept, mit seinen charakteristischen unregulierten Rückhalteräumen im Talboden.

Climate Change, Impacts and Adaption Strategies in the Alpine Space

Ein INTERREG IIIB Projekt mit gleichnamigem Titel, welches sich mit der Klimaänderung und den Konsequenzen für die Naturgefahrenprävention beschäftigt, wurde mit 22. 2. 2006 von den zuständigen EU-Gremien genehmigt. Im Rahmen des Arbeitspaketes "Flexible Response Network" sollen Beiträge zum Risikomanagement geliefert werden.

Die Arbeiten zu diesem Projekt sind im vollen Gange und stehen aufgrund des engen Zeitplanes unter einem hohen zeitlichen Druck. Die Forschungsgesellschaft INTERPRAEVENT ist als Co-Partner der Bundeswasserbauverwaltung Kärnten in das Projekt involviert und liefert Beiträge zum Arbeitspaket „Flexible Response Network“.

Folgende Arbeitsschritte werden im Projekt realisiert:



Der Oselitzenbach in Kärnten.

The Oselitzenbach in Carinthia.

Nassfeldroad is concerned.

Finally, an introduction into the regulation concept of the river Gail with its characteristic unregulated flood detention basins on the ground of the valley was on the programme.

Climate Change, Impacts and Adaption Strategies in the Alpine Region

On February 22nd, 2006, an INTERREG IIIB project, titled as mentioned above, dealing with the climate change and its consequences for preventive protection against natural disasters, was approved by the competent European bodies. In the course of a workpackage called "Flexible Response Network", contributions should be worked out concerning risk-management

The preparations for this project are in full activity and have to be organised precisely due to the very tight schedule. The Research Society Interpraevent is involved in that project as a co-partner of the Federal Administration of River Management of Carinthia and works out contributions to the workpak-

- ❑ Beschreibung und Vergleich der bestehenden Strukturen der Naturgefahrenprävention im Alpenraum unter Berücksichtigung der gesetzlichen Bestimmungen und Maßnahmen in den Regionen im Bereich des Risikomanagements und der Risikoprävention;
- ❑ Identifizierung von innovativen, erprobten und effektiven Strukturen, Methoden und Maßnahmen in den Partnerregionen anhand von erfolgreichen Beispielen;
- ❑ Diskussion der erprobten Beispiele und Strategien mit Experten aus verschiedenen Fachdisziplinen („Expertenhearing“);
- ❑ Etablierung eines transnationalen Netzwerkes (Flexible Response Network) aus Verwaltung und Experten für die Bearbeitung spezieller Themen und die Kooperation in der Zukunft;

Die Organisation des Expert Hearings wird federführend von INTERPRAEVENT gemeinsam mit den Kollegen aus Südtirol durchgeführt. Mit dem Ende des Projektes sollen die Vorgaben für die Einrichtung eines sogenannten „Flexible Response Network“ zum themenorientierten und strategischen Umgang mit Naturgefahren definiert werden. Nähere Informationen unter: www.climchalp.org

Mehr Informationen über das Projekt „ClimChAlp“ finden Sie auf der Homepage: www.climchalp.org

More about the project „ClimChAlp“ you will find on the Web-Site: www.climchalp.org



kage “Flexible Response Network”. The following steps should be realised during the project:

- ❑ Description and comparison of current (trans-)national and regional administrative structures and hierarchies, the underlying framework conditions and current reaction options and measures in the field of risk management and risk prevention;
- ❑ Identification of well proven, effective and innovative structures, methods and measures for risk management / risk prevention with successful examples;
- ❑ Discussion of well proven examples and strategies with experts from different disciplines (Expert Hearing);
- ❑ Establishment of a transnational flexible response network, involving administration and experts for future cooperation and implementation.

The Expert Hearing will be organised jointly with the partners from South Tyrol with the Research Society INTERPRAEVENT in charge. At the end of this project, the requirements for the establishment of the “Flexible Response Network” concerning the topic-oriented strategic handling should be defined. For further information see www.climchalp.org.

Expert Hearing about Climate Change on May 16th 2007 in Bolzano

Within the above mentioned EU project, Interpraevent does organise an Expert Hearing in co-operation with the Autonomous Province of South Tyrol with the topic of the project. Ten experts from the different areas of the Alpine Region will be invited. The aim of this Hearing is, to discuss the estimation of the experts concerning the possible adaptation of the strategies when dealing with natural disasters because of the predicted climate change.

Expert Hearing Klimawandel am 16. Mai 2007 in Bozen

Im Rahmen des oben angeführten EU Projektes organisiert INTERPRAEVENT gemeinsam mit der Autonomen Provinz Südtirol ein Experten Hearing zum Thema des Projektes. Eingeladen werden dazu zehn Experten aus den verschiedenen Regionen des Alpenraumes. Ziel des Hearings ist es, die Einschätzung der Experten zu den möglichen Adaptierungen der Strategien im Umgang mit Naturgefahren aufgrund des prognostizierten Klimawandels zu diskutieren. Die Ergebnisse dieser Diskussion bilden ein Teilergebnis des Gesamtprojektes und sollen auch in die Empfehlungen des Endberichtes einfließen. Mit der Organisation des Hearings wurde im November 2006 begonnen.

INTERPRAEVENT Symposium 2006, Niigata

Vom 25. bis 29. September fand in Japan an der Universität von Niigata ein weiterer INTERPRAEVENT Kongress statt. Unter dem Titel „Disaster Mitigation of Debris Flow, Slope Failures and Landslides“ versammelten sich 170 Experten aus 18 Nationen in Niigata und konnten im Rahmen der Präsentation von etwa 30 hochkarätigen Vorträgen die neuesten Entwicklungen auf diesem Gebiet diskutieren. Das Organisationskomitee unter der Führung unseres Vorstandsmitglieds Prof. Dr. Hideaki Marui leistete hervorragende Arbeit, da nicht nur das normale Tagungsprogramm, sondern auch zwei Workshops über GIS im Management von Naturgefahren und über das große Erdbeben mit den katastrophalen Hangbewegungen in Pakistan abgewickelt wurden.

Die Vortragsblöcke umfassten die Themen Massenbewegungen, Hangstabilität, Hochwasser, Steinschlag, Monitoring und Gefahrenkartierung, sowie Strategien zur Schadensreduktion. Parallel zu den einzelnen Sessions wurde auch eine Posterausstellung organisiert. Zwei Exkursionen – eine davon in das Gebiet des „Chuetsu Erdbebens 2004“ – rundeten das Angebot ab. Die

The results of this discussion represent a partial result of the whole project and shall be included in the suggestions in the final report. The organisation of the Hearing started in November 2006.

INTERPRAEVENT Symposium 2006, Niigata

From the 25th until the 29th of September 2006, another INTERPRAEVENT congress took



Prof. Dr. Hidaeki Marui, Vorstandsmitglied von INTERPRAEVENT, eröffnet den Kongress in Niigata – Japan.

Prof. Dr. Hideaki Marui, member of the Board of INTERPRAEVENT, opens the conference in Niigata – Japan.

place at the University of Niigata, Japan, titled "Disaster Mitigation of Debris Flow, Slope Failures and Landslides". 170 experts from 18 different nations gathered in Niigata and



Interessante Exkursionen im Rahmen des Kongresses in Niigata...

Interesting excursions during the congress in Niigata...

Forschungsgesellschaft

INTERPRAEVENT bedankt sich bei allen Kollegen in Japan für Ihren engagierten Einsatz. Besonderer Dank gilt den Kollegen

...z. B. in das Chuetsu Erdbebengebiet von 2004 in der Nähe von Niigata.

... for example to the area of the Chuetsu Earthquake of 2004 near Niigata.



Prof. Hideaki Marui und Prof. Naoki Watanabe.

Publikation über die Passierbarkeit von Querwerken

Gemäß den Umweltzielen der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) ist eine weitere Verschlechterung des Zustandes der Gewässer zu verhindern und somit der Status der aquatischen Ökosysteme zu erhalten bzw. zu verbessern, um für alle Oberflächengewässer den 'guten ökologischen Zustand' zu erreichen. Für den Bereich der Wildbachverbauung muss demnach die Gewässerbetreuung den Ausgleich zwischen den ökologischen Zielen einerseits und den Vorgaben der Schutzwasserwirtschaft andererseits sicherstellen. Diese Vorgaben waren die Basis für ein Projekt, welches das österreichische Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft gemeinsam mit der Universität für

had the chance to discuss the latest developments in that field and had furthermore the possibility to watch the presentations of around 30 top lectures. The organisation committee, headed by our Member of the Board of Directors Prof. Dr. Hideaki Marui, did excellent work, as not only the usual programme of the conference has been carried through, but also two further workshops were held. One dealt about the geographic information system (GIS) in the management of natural disasters and the second about the heavy earthquake in Pakistan which had disastrous mass movements on slopes as a consequence .

Topics of the different sessions were landslides, slope failure, flooding, rock fall, monitoring, and hazard mapping as well as strategies to disaster mitigation. Parallel to the single sessions, a poster exhibition had been organised. Further there were offered two excursions, one of which lead to the area of the "Chuetsu Earthquake in 2004".

The Research Society INTERPRAEVENT wants to thank all colleagues in Japan for their engaged efforts to make everything work so well. Special thanks go to Prof. Hideaki Marui and Prof. Naoki Watanabe.

Publication on the Effect of Transversal Instream Structures

According to the ecological aims of the EU Water Framework Directive (WFD) it is necessary to avoid a further worsening of the water condition and therefore the status of the aquatic ecosystems needs to be kept or even improved, in order to achieve a "good ecological status" for all surface waters.

In the field of the torrent control, the mentoring of the waters needs to secure the balance of the ecological aims on the one hand and the guidelines of the river protection work on the other hand. These guidelines were the basis for a project, which has been carried out by the Austrian Federal Ministry of Agriculture, Forestry, Environment and Water Management together with the BOKU - University of Natural Resources &

Bodenkultur durchgeführt hatte.

Im Zuge ökologisch orientierter Sanierungsarbeiten im Soisgrabenbach, einem Fließgewässer der dritten Flussordnungszahl der nördlichen Kalkvoralpen (Niederösterreich), wurden sieben unterschiedliche Typen von Querwerken hinsichtlich ihrer Auswirkungen auf das Wanderverhalten der Bodenfauna untersucht. Die Ergebnisse der Untersuchungen wurden im Rahmen der INTERPRAEVENT Schriftenreihe unter dem Titel „Die Passierbarkeit unterschiedlicher Querwerke für die aquatische Bodenfauna“ publiziert.

INTERPRAEVENT Summit 2006, München

Vom 3. bis 4. April 2006 fand in München das nun schon traditionelle INTERPRAEVENT Summit statt. Erstmals 1992 von Japan initiiert, findet dieses Treffen auf höchster administrativer Ebene nunmehr alle zwei Jahre statt. Das Thema des letztjährigen Summit lautete: „Communication and co-operation in prevention of natural disasters and catastrophic events“. Teilgenommen haben die Regionen: Aosta, Südtirol, Trient, Schweiz, Bayern, Japan und Österreich. Alle teilnehmenden Regionen wurden ersucht ein schriftliches Statement zum Generalthema abzugeben und eine kurze Präsentation vorzubereiten.

Im Rahmen des Summit wurde zum wiederholten Male festgehalten, dass es unbedingt erforderlich ist, den integralen Ansatz fortzuführen, mehr Raum für den Ablauf von Naturereignissen zur Verfügung zu stellen und die Kommunikation zu fördern. Insbesondere sollte das Naturverständnis von Kindern geschult werden, und die Informationen so aufbereitet sein, dass sie von jedem leicht verstanden und akzeptiert werden kann. Ein weiterer Schwerpunkt der künftigen Arbeit wird in der Instandhaltung der bestehenden Bauwerke liegen.

Grundsätzlich wurde weiters erkannt, dass Öffentlichkeitsarbeit auf regionaler oder lokaler Ebene durchaus wirksam funktioniert.



Applied Life Sciences.

In the course of the ecologically orientated restoration measures, a research has been carried out concerning seven transversal instream structures and their impact on the migratory behaviour of benthic invertebrates in the Soisgrabenbach, a third order stream located in the Lower Austrian limestone foothills.

The results of the research have been published within the INTERPRAEVENT publications and is titled "The Effect of Transversal Instream Structures on Benthic Invertebrate Migration".

INTERPRAEVENT Summit 2006, Munich

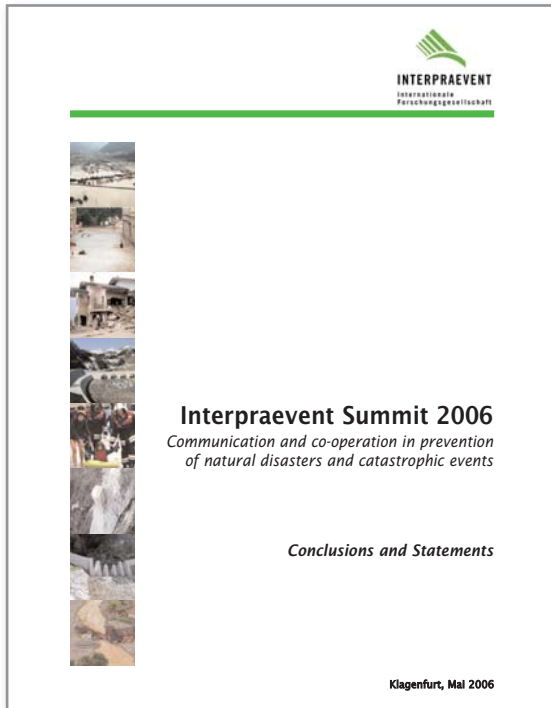
From the 3rd until the 4th of April 2006 the henceforth traditional INTERPRAEVENT Summit took place in Munich, which had been initiated by Japan in 1992. This meeting takes place every two years on highest administrative level. The topic of last years' summit was "Communication and co-operation in the prevention of natural disasters and catastrophic events". The following regions took part: Aosta, South Tyrol, Trento, Switzerland, Bavaria, Japan and Austria. All participating regions had been asked in advance to hand in

Die neue Publikation über die Passierbarkeit von Querwerken im Rahmen der INTERPRAEVENT Schriftenreihe

The new report about transversal instream structures within the INTERPRAEVENT publications.

Die Ergebnisse und die länderberichte zum Summit 2006 wurden publiziert und sind über INTERPRAEVENT zu beziehen.

The conclusions and regional reports of the Summit 2006 were published and can be ordered from INTERPRAEVENT.



Um jedoch die breite Öffentlichkeit wirkungsvoll zu informieren, wäre eine internationale Kooperation mit einer gleichgeschalteten Information notwendig. Das Ergebnispapier des Summit ist auf der Homepage im Download-Bereich zur Verfügung gestellt.

Sitzungen

Während des abgelaufenen Geschäftsjahres fanden in den verschiedenen Gremien folgende Sitzungen statt:

- Die 29. Generalversammlung am 31. 3. 2006
- Eine Vorstandssitzung am 31. 3. 2006
- Zwei Sitzungen des Präsidiums am 30. 3. 2006 und 20. 10. 2006
- Eine Sitzung des wissenschaftlich-technischen Beirates am 12. und 13. 10. 2006
- Drei Sitzungen des Organisationskomitees Interpraevent 2008
- Eine Sitzung des erweiterten Organisationskomitees Interpraevent 2008

a written statement to the general topic and prepare a short presentation.

Within the summit, it has been repeated once again that it is definitely necessary to continue the integral approach and to give more space to the development of natural disasters as well as to bring forward communication. Especially the understanding of children, as far as natural disasters are concerned, shall be trained. That means, that the information shall be easy to understand and should become generally accepted by everybody. A further emphasis of the work in future will be the maintenance of the existing constructions.

Basically it became obvious that the public relations work does actually work out well on a local level. In order to reach the broad public in an effective way, however, it would be necessary to synchronise the information on an international level. The conclusion of the summit is available on the download-area of the Interpraevent home page.

Meetings

These are the meetings, which took place in the different bodies during the past financial year:

- 29th Regular Annual General Assembly – on March 31st 2006
- One Board Meeting – on March 31st, 2006
- Two meetings of the Chair – on March 30th, 2006 and on October 20th, 2006
- One meeting of the Science & Technology Advisory Board – on October 12th and 13th, 2006
- Three meetings of the Organizing Committee of Interpraevent 2008
- One meeting of the Extended Organizing Committee of Interpraevent 2008

