

International Association of Geomorphologists

Newsletter No. 18 (4/2001)

Address of the New President of IAG, Tokyo 2001

Mister Chairman, Ladies and Gentlemen, National Delegates and dear Colleagues,

first of all I wish to thank Professor Suzuki and all the Japanese Colleagues for the perfect organization of this Fifth International Conference on Geomorphology and for the important scientific contributions which they have brought to the IAG since the official founding of our Association.

Furthermore, I wish to thank warmly all the Members of the outgoing Executive Committee for their active collaboration. In particular the outgoing President Olav Slaymaker for the in-depth discussions and comparison of our opinions and for his availability in finding the most adequate solutions for the most diverse problems that we have had to face and solve during the past four years.

I also wish to remember all Members of the two preceding Executive Committees, in particular Denys Brunsden, who was our First President.

It is now my duty to illustrate in short the guidelines on which the IAG strategy for the 2001-2005 quadrennium is based. This point was discussed today during the first Meeting of the New Executive Committee and is the result of my long and continuous presence in all the three IAG Executive Committees: as a Member in the first two and as Vice-President in the third one.

The main fields of intervention will be the following ones:

1. More committed participation of all geomorphologists in the IAG activities;
2. More official enrollment in the IAG of those countries that are less favored owing to economic reasons;
3. More information, updating and training opportunities for young researchers, especially those belonging to so called developing countries. But how can these problems be solved?

I will try to show some possible ways.

Point 1.

More time should be dedicated to General Assemblies and Council Meetings, in order to listen to the requests of our member geomorphologists, focus and discuss the various problems which may arise and maintain a constant and straight confrontation with the basis of our researchers.

During the Thematic and Regional Conferences, that is nearly every year, «Informal Assemblies» and «Informal Council Meetings» should be organized. These will be added to the official ones, which take place every four years, in order to receive new suggestions, discuss some of the proposals presented by various geomorphologists and collect opinions on some issues.

Furthermore, syntheses of the Minutes of the Executive Committees should be published in the Newsletters and on the IAG Web Site, in order to inform everybody in the quickest possible way of the discussions and decisions taken.

Point 2.

The official representation of all countries in which an organized group of geomorphologists exists should be encouraged, also by finding free-of-charge possibilities for enrollment in the IAG.

Conditions should also be created so that less favored countries can participate in international projects and programs, sponsored by international institutions such as UNESCO, I.C.S.U, the European Commission etc.

Point 3.

More frequent «Young Geomorphologists' Workshops» should be organized, also on the occasion of Thematic and Regional Conferences.

Thematic or updating Courses on important geomorphological subjects (such as «Hazards» or «Global Change» or «Mountains problems» etc.) should be organized, also by finding external funds.

Information on initiatives and opportunities concerning young geomorphologists should be inserted in the Newsletters.

Finally, responsibility should be assigned to individual Executive Members in order to oversee these problems.

Obviously, besides these three sectors of strategic intervention, there are all the other items that should give continuity to the activities already in progress within the IAG.

Within these I would like to cite three important tasks:

- A. To favour and intensify the activities of the Working Groups, whose main aim should be that of structuring research projects at an international level to be submitted for financial support to institutions such as I.C.S.U., UNESCO, E.U. and so on.
- B. Strengthen the relationships with UGI and IUGS: we will have the chance to do so especially in 2004, within the realm of the International Geographical Congress (Glasgow, UK) and of the International Geological Congress (Florence, Italy).
- C. We must be actively involved in setting up important initiatives during the «Year of the Mountains» (2002): the New Executive Committee has pointed out some activities (Intensive Courses and Symposia) for which will soon be consulted all the countries of concern and informed all the IAG Members.

Certainly the work ahead is complex and considerable, but I wish to assure you of the commitment of all the Executive Committee and of myself for the achievement of these goals in the best possible way.

To you all I say «good bye!» and see you again (or, rather, *basta luego!*) in Zaragoza, in Spain, in 2005 but, even before that, I hope to see you all again during the scheduled Regional Conference in Mexico in 2003 (so again *basta luego*), «arrivederci»!

Tokyo, August 28th 2001

MARIO PANIZZA
IAG President

The Fifth International Conference on Geomorphology

The fifth IAG Conference took place at the Korakuen Campus, Chuo University in Tokyo, from the 23rd to the 28th of August, 2001. The Conference was organized by the Japanese Geomorphological Union (President Tsuguo Sunamura and Organizing Committee), under the chairmanship of Prof. Takasuke Suzuki and General Secretary Kenji Kashiwaya. It was attended by 646 registered participants from 66 countries, who presented 616 papers and posters. The largest national group was the Japanese with 235 members. More than 25 participants came from China, Germany, India, Italy, Russia, the UK and the USA. There were 16 countries represented by only one person and 49 young scientists sponsored by 34 grants offered by organizers and 15 more by IAG.

The main Congress activities were concentrated in 14 sessions (sections), 23 symposia and 9 plenary lectures. The number of sessions and symposia was roughly similar with the previous conference in Bologna (12+8). The topics presented at the sessions covered all fields of geomorphology, including hillslope processes, fluvial geomorphology, coastal, glacial, periglacial, volcanic, tectonic, pedogeomorphology, karst, mapping, engineering geomorphology, hazards, environmental problems, theories, modern methods and techniques. At the same time symposiums were taking place, some how the topics of the sessions were repeated, but were organized by different conveners. The representation of paleogeographic problems was relatively poor. The number of topics was so large, that at several sessions or symposia the submitted papers were not enough to fill one half-day session. Nevertheless this dispersion and overlapping of similar topics was balanced by the high level of many papers presented in the sessions on fluvial, slope, glacial tectonic, engineering and other fields of geomorphology. There was one plenary session with papers by O. Slaymaker on drainage basin studies and S. A. Schumm on rivers. The other invited lectures – by T. Dunne, M. Nogami, A. Pissart, H. Ikeya and N. Shuto – were closely connected with the leading topics of symposia being presented I was impressed by the presentation of an extensive project on fluvial processes along the Amazon River (by T. Dunne), as well as by one by the research of Japanese colleagues on tsunamis, sediment disasters and digital maps, which confirmed a very high standard of geomorphological research in Japan and its close linkage to applied sciences.

The paper sessions were complemented by poster sessions at which 250-300 posters were presented. Unfortunately these sessions were running simultaneously with the paper sessions and their exposition time was restricted to 3 or 4 hours. Therefore most participants missed the possibility to see the results of very interesting studies, specially the Japanese ones and many from young scientists who wanted to discuss their preliminary products with foreign colleagues. This situation is growing from conference to conference and the best solution would be to find more room and to present each poster at least during one full day.

Following D. Brunsden's initiative, a Meeting of Young Geomorphologists was organized at this conference.

On August 27th, several 1-day fieldtrips were arranged. During these fieldtrips we learned about the great variety of landforms in the central part of Honshu, how to monitor and prevent different hazards, and we visited several modern laboratories as well. The pre- and post-conference fieldtrips across various parts of the Japanese Islands and nearby countries showed magnificent landscape features of Eastern Asia connected with a rift zone and morphoclimatic zonality.

There were minor changes also made in the IAG Constitution. In the 2005 Conference 3 vice-presidents will be elected; one among them may be elected as president for the next inter-conference period.

LESZEK STARKEŁ

Summary of the Minutes of the IAG Executive Committee Meeting Tokyo, 28 August, 2001

Members present

Mario Panizza, Andrew Goudie, Dénes Lóczy, André Ozer, Alfredo Pérez-González, Edgardo Latrubesse and Irasema Alcántara-Ayala (invited).

Apologies for absence: José Lugo-Hubp (represented by Irasema Alcántara-Ayala).

IAG Constitution

Changes approved by Council Meeting are not in force yet: they have to be submitted to the ICSU (through IGU and IUGS) for approval. Once this has taken place, the election rules will come into force for the 6th IGC (Zaragoza).

IAG Policy

The President introduces the guidelines on which the IAG strategy for the 2001-2005

Quadrennium could be based (see the «Address of the New President», pronounced during the «Closing Ceremony» in Tokyo). The EC Members approve unanimously this strategy.

Directions

Informal Assemblies and Council Meetings are to be organized at the Regional and Thematic Conferences. Summaries of the Minutes of the Assemblies, Councils and E.C. Meetings are to be included in the Newsletters and on the IAG Web Site.

Working Groups

Four new Working Groups are established: «Geomorphological sites» (E. Reynard), «Interaction between fluvial, aeolian and lacustrine processes in arid regions» (X. Yang), «Hydrology and Geomorphology of bedrock rivers» (P.A. Carling) and «Terroirs viticoles» (A. Marre).

Three existing Working Groups continue their activities without further funding: «Geoarcheology» (M. De Dapper), «Large Rivers» (A. Gupta) and «Volcanic Geomorphology» (J. Nossin and J.C. Thouret). A close collaboration with the UGI and IUGS Working Groups is recommended.

All Working Groups must work under stricter regulation, organize symposium and present final reports and are subject to evaluation after 4 years.

Publication activity

A. Goudie: proposals for raising money through publication - IAG involvement in the Encyclopaedia of Geomorphology (Editor-in-Chief: A. Goudie), royalties to IAG after entries written. The book will be published with IAG logo.

Suggestion for a Handbook of Geomorphology (Oxford University Press) - IAG also to be involved.

Proceedings of the 5th IGC: responsible for production: J. Lugo-Hubp and A. Goudie, and T. Suzuki representing the Local Organization Committee.

Training activity

It will be focused on intensive courses and summer schools devoted to young geomorphologists, with particular attention for those coming from less favoured countries.

J. De Ploey Library

A. Goudie: to use Book Aid International to send books free of charge. John Wiley and Sons is ready to send 2 copies of all geomorphology books to universities in Africa if required. A. Ozer offers help to establish a minimal library for francophone universities; he undertakes responsibility for the J. De Ploey Library.

Web Site

The Web Site is to be used as an announcement board for the IAG.

As for information concerning EC Members, a short curriculum and a personal photograph are required.

Newsletters

Published 4 times a year in professional journals in different languages.

News are selected by the President (reports, national news, announcements of courses, conferences, Working Groups news, personal news etc.).

Minutes

A new and nimbler plan of the Minutes (for ex. on the model of those by the ICSU) is approved. The Minutes official text must be approved in the meeting immediately following the meeting they refer to.

Links with outgoing EC

They are highly recommended between secretaries, treasurers and publication officers.

Next IAG conferences, meetings and courses

2002: Dornbirn (Austria), July, Training courses and IAG Symposium on Mountains Year (see IAG Web Site); Addis Abeba (Ethiopia), November, «intensive course» and «symposium» on M. Year.

2003: Mexico City (Mexico), October-November, IAG Regional Conference.

2004: Glasgow (U.K.), August, IAG activities in connection with UGI International Congress; Florence (Italy), August, IAG activities in connection with IUGS International Congress.

2005: Zaragoza (Spain), September, 6th IAG International Conference.

Other 2002 IAG-sponsored meetings: «Geomorphological workshop», Cairo (Egypt), 3-19 / 4; «Geomorphology: from expert opinion to modelling», Strasbourg (France), 26-27 / 4; «Geoarcheology», Almazán (Spain), 16-18 / 9; «Japan-China Geomorphological Conference», Kunming (China), 17-22 / 11.

Financial policy

Levels of membership to be discussed in EC and passed on to national representatives. Suggestion to introduce lowest category: USD1 - symbolic fee.

The funding of grants for young geomorphologists will have to be planned for their participation in training activities (see point 7).

Duties for EC Members

A. Goudie is responsible for the publication policy; J. Lugo-Hubp and A. Goudie for the Proceedings of the 5th IGC; A. Ozer for the J. De Ploey Library; A. Pérez-González for the Working Groups; E. Latrubesse supervisor of the Web Site and overseer for activities of south America; J. Lugo-Hubp the same of central America.

Coopted members

Co-optation must satisfy precise and important needs of the IAG. Each co-opted Member must assume a specific duty.

The co-optation of the following members is approved:

- Mohamed Tahar Benazzouz (Algeria), overseer and co-ordinator for the activities concerning the less favoured countries of Africa;
- Vibhash Chandra Jha (India), overseer and co-ordinator for the activities concerning the less favoured countries of Asia;
- Mauro Soldati (Italy) overseer and co-ordinator of activities concerning the promotion of IAG training activities for young geomorphologists;
- Zbigniew Zwolinski (Poland), with the duty to organize, activate and update the IAG Web site.

Modena-Pécs, October 9, 2001

MARIO PANIZZA DÉNES LÓCZY
IAG President Secretary

International Association of Geomorphologists Executive Committee 2001-2005

President:

MARIO PANIZZA

Dip. Scienze d. Terra, Università di Modena e Reggio Emilia
Largo S. Eufemia, 19, I - 41100 Modena, Italia

Phone: +39 059 2055840, Fax: ++2055887

e-mail: pit@unimo.it

Vice President:

ANDREW GOUDIE

School Geography and Environment, University of Oxford
Mansfield Road, Oxford OX1 3TB, UK
Phone: +44 1865 271921, Fax: ++ 271940
e-mail: andrew.goudie@geog.ox.ac.uk

Secretary:

DÉNES LÓCZY

Pécsi Tudományos Természettudományi Tanszék, University of Pécs
Ifjúság útja 6, H- 7624 Pécs, Magyarország.
Ph: +36 72 327 622 ext. 4482, Fax: ++ 327 622 ext. 4480
e-mail: Loczyd@ttk.pte.hu

Treasurer:

ANDRÉ J.F.G. OZER

Dép. Géographie Physique, Université de Liège
Allée 6 Août, 2 B11, Sart Tilman, B-4000 Liège, Belgique
Phone: +32 4 366 54 46, Fax: ++ 366 57 22
e-mail: aozier@ulg.ac.be

Publication Officer:

JOSÉ LUGO-HUBP

Inst. Geografía, Universidad Nac. Autónoma de México
Ciudad Universitaria, 04510 Coyoacan, México, D.F., México
Phone: +52 55 5622 4399, 4355, Fax: ++ 5616 2145
e-mail: lugoh@servidor.unam.mx

Elected Members:

EDGARDO M. LATRUBESSE

Lab. Geología Geografía Fís., Universidade Fed. Goiás - IESA
Campus II, 740001-970 Goiânia, Go., Brazil
Phone/Fax: +62 521 1184 ext. 31
e-mail: latrubes@terra.com.br

ALFREDO PEREZ GONZALEZ

Dep. Geodinámica, Universidad Complutense Madrid
E - 28040 Madrid, España
Phone: +34 9139 44890, Fax: ++ 9139 44845
e-mail: alfredog@geo.ucm.es

Coopted Members:

MOHAMED T. BENAZZOZ, Université de Constantine, Algérie
VIBHASH C. JHA, Visva-Bharati University, India
MAURO SOLDATI, Università di Modena e Reggio Emilia, Italia
ZBIGNIEW ZWOLINSKI, University of Poznan, Poland

Solidarity to the USA Colleagues (17 September 2001)

To Mrs. CAROL HARDEN

USA National Delegate of IAG.

In such a dramatic moment for the United States and the civilized world I wish to express, on behalf of the International Association of Geomorphologists, our full and sincere solidarity to the American colleagues for the treacherous and tragic attack carried out by terrorists and our firm execration of any form of violence.

With the hope that culture and science may contribute to overcome any political and religious contraposition.

I remain Yours Sincerely,

MARIO PANIZZA, IAG President

Solidarity to the Algerian Colleagues (14 November 2001)

To MOHAMED TAHAR BENAZZOUZ
Algeria National Delegate of IAG

In name of the International Association of Geomorphologists and my personnel, I want to express to you and all the Algerian Colleagues, all our solidarity for the victims and the devastations that your country has suffered because of the disastrous floods of these days.

With all my feelings of friendship,

MARIO PANIZZA, IAG President

Important news!

(see IAG Web Site: <http://www.geomorph.org>)

UNESCO School and CERG Course, Dornbirn (Vorarlberg, Austria) - July 2002.

IAG offers grants for young geomorphologists from the less favoured countries of Africa, Latin America and Asia.

IAG SYMPOSIUM - «Year of the mountains» Dornbirn (Vorarlberg, Austria) - 14 July 2002.

Editor's Note

The success of the IAG-Newsletter depends upon the contributions that we receive. Please assist by sending commentaries, reviews of regional or national meetings and field trips, summaries of issues pertinent to geomorphology, and announcements of future meetings and workshops. Your contributions should be forwarded to José Lugo-Hubp, Instituto de Geografía, UNAM; Ciudad Universitaria; 04510 México, D.F., México. Fax: (52) 55 56 16 21 45; e-mail: lugoh@servidor.unam.mx.

International Association of Geomorphologists

President

Prof. Olav Slaymaker
Department of Geography
University of British Columbia
1984 West Mall
Vancouver, V6T 1Z2
Canada
Fax: +1-604-82226150
E-mail: olav@geog.ubc.ca

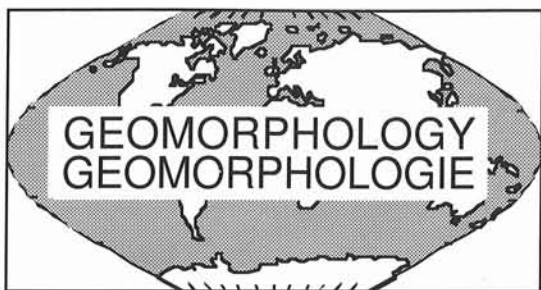
Vice President

Prof. Mario Panizza
Dip. di Scienze della Terra
Università degli Studi di Modena
Largo S. Eufemia, 19
41100 Modena
Italia
Fax: +39-59-417399
E-mail: soldati@unimo.it

Secretary General

Dr. Piotr Migon
Geographical Institute
University of Wrocław
Pl. Uniwersytecki 1
50-137 Wrocław
Poland
Fax: +48-71-3435184
E-mail:migon@geogr.uni.wroc.pl

Visit the IAG Web Site at:
<http://www.homepage.montana.edu/~ueswl/geomorphlist/index.htm>



International Association of Geomorphologists

Newsletter No. 18 (4/2001)

Prolusione del nuovo presidente della IAG, Tokyo 2001

Signor Presidente, Signore e Signori, Delegati Nazionali e cari Colleghi, innanzitutto desidero ringraziare il Professor Suzuki e tutti i Colleghi Giapponesi per la perfetta organizzazione di questa Quinta Conferenza Internazionale di Geomorfologia e per l'importante contributo scientifico che essi hanno portato alla nostra Associazione fin dalla costituzione ufficiale dell'IAG.

Desidero inoltre porgere un caloroso ringraziamento a tutto il Comitato Esecutivo uscente per la fattiva collaborazione. In particolare al Presidente uscente Olav Slaymaker per l'approfondito confronto e discussione delle nostre opinioni e per la disponibilità nella ricerca delle soluzioni più adeguate per i più disparati problemi che in questi quattro anni abbiamo dovuto risolvere.

Desidero ricordare anche tutti i Membri dei due precedenti Comitati Esecutivi ed in particolare Denys Brunsden, che è stato il nostro Primo Presidente.

È mio dovere qui tracciare brevemente le linee principali sulle quali è impostata la strategia della IAG per il quadriennio 2001-2005. Questa oggi è stata oggetto di discussione nel corso della prima Riunione del Nuovo Comitato Esecutivo e deriva dalla mia lunga e continua presenza in tutti i Comitati Esecutivi della IAG: come Membro nei primi due e come Vice-Presidente nel terzo.

I settori d'intervento principali saranno i seguenti:

1. Maggiore partecipazione di tutti i geomorfologi alla vita della IAG;
2. Maggiore coinvolgimento ufficiale nella IAG di quei Paesi che sono meno favoriti per motivi economici;
3. Maggiore informazione, aggiornamento e opportunità di formazione per i giovani ricercatori, specialmente per quelli provenienti dai cosiddetti paesi in via di sviluppo.

Ma in che modo possono essere risolti questi problemi?

Proverò ad indicare alcune possibili strade.

Settore 1.

Dovrebbe essere dedicato più tempo alle Assemblee Generali e alle Riunioni del Consiglio, per ascoltare le istanze dei nostri membri geomorfologi, conoscere e discutere i vari problemi che possono sorgere e mantenere un confronto serrato e costante con la base dei ricercatori.

Organizzare in occasione delle Conferenze Tematiche e Regionali, cioè quasi ogni anno, delle «Assemblee» e delle «Riunioni del Consiglio» informali, che si aggiungano a quelli ufficiali, che hanno cadenza quadriennale, per ricevere nuovi suggerimenti, discutere alcune proposte presentate dai vari geomorfologi e sentire i pareri su alcuni problemi.

Saranno pubblicate nelle Newsletters le sintesi dei Verbali dei Comitati Esecutivi, in modo da rendere tutti partecipi nel più breve tempo possibile delle discussioni e delle decisioni prese.

Settore 2.

Incoraggiare la rappresentanza ufficiale di tutti i Paesi ove ci sia un nucleo organizzato di geomorfologi, trovando anche vie non a pagamento per l'iscrizione alla IAG.

Creare per i Paesi meno favoriti il coinvolgimento in progetti e programmi internazionali, finanziati da istituzioni internazionali come l'UNESCO, la Commissione Europea ecc.

Settore 3.

Organizzare più frequenti Workshops per i Giovani Geomorfologi, anche in occasione delle Conferenze Tematiche e Regionali.

Organizzare corsi tematici o di aggiornamento su importanti argomenti geomorfologici (come «Pericolosità», «Cambiamenti Globali», «Problemi della montagna» ecc.), trovando opportunità di finanziamenti esterni.

Inserire nelle Newsletters informazioni su iniziative e opportunità che riguardano i giovani geomorfologi.

Infine assegnare a un Membro del Comitato Esecutivo la responsabilità di sovrintendere a questi problemi.

Ovviamente, oltre a questi tre settori di intervento strategico, vi sono tutti gli altri elementi, che devono dare continuità alle attività già in atto nell'IAG.

Tra questi vorrei citare tre obiettivi importanti:

Favorire e intensificare le attività dei *Working Groups*, l'obiettivo principale dei quali dovrebbe essere quello di organizzare dei progetti di ricerca a livello internazionale, da sottoporre per il finanziamento a istituzioni come l'I.C.S.U., l'UNESCO, l'U.E. e così via.

Rafforzare le relazioni con l'UGI e l'IUGS: avremo questa opportunità specialmente nel 2004, in occasione del Congresso Geografico Internazionale (Glasgow, UK) e del Congresso Geologico Internazionale (Firenze, Italia).

Dobbiamo collaborare attivamente per promuovere importanti iniziative durante l'«Anno della Montagna» (2002): il Nuovo Comitato Esecutivo ha individuato già alcune iniziative (Corsi Intensivi e Simposi) per le quali saranno a breve consultati Paesi coinvolti e informati tutti i membri della IAG.

Certamente il lavoro è notevole e complesso, ma voglio assicurare l'impegno di tutto il Comitato Esecutivo e mio personale per raggiungere nel modo migliore questi obiettivi.

A tutti voi un saluto e un arrivederci (o meglio un *basta luego!*) a Zaragoza in Spagna nel 2005, ma anche prima, in occasione della Conferenza Regionale in programma in Messico nel 2003 (perciò ancora *basta luego*), «arrivederci».

Tokio, 28 Agosto 2001

MARIO PANIZZA
Presidente IAG

La Quinta Conferenza Internazionale di Geomorfologia

La Quinta Conferenza della IAG si è tenuta a Tokyo, presso il campus Korakuen della Chuo University, dal 23 al 28 Agosto 2001. La conferenza è stata organizzata dalla *Japanese Geomorphological Union* (Presidente Tsuguo Sunamura e Comitato Organizzativo), con la presidenza del Prof. Takasuke Suzuki e la segreteria generale di Kenji Kashiwaya. Hanno partecipato 646 persone da 66 paesi e sono stati presentati 616 lavori, tra articoli e poster. Il gruppo più numeroso è stato quello giapponese, con 235 membri. Più di 25 partecipanti sono giunti da Cina, Germania, India, Italia, Russia, Gran Bretagna e Stati Uniti. Sedici paesi sono stati rappresentati da una sola persona e 49 giovani ricercatori sono stati finanziati da 34 borse di studio offerte dagli organizzatori e 15 offerte dalla IAG.

Le attività principali del Congresso sono state concentrate in 14 sessioni, 23 simposi e 9 comunicazioni plenarie. Il numero delle sessioni e dei simposi è stato simile a quello della precedente conferenza di Bologna (12+8). Gli argomenti presentati nelle sessioni riguardavano tutti i campi della Geomorfologia, compresi i processi di versante, la geomorfologia fluviale, costiera, glaciale, periglaciale, la geomorfologia delle aree vulcaniche e la geomorfologia strutturale, la pedologia, il carismo, la cartografia, la geomorfologia applicata, il rischio, le problematiche ambientali, teorie, nuovi metodi e tecniche. Durante lo svolgimento dei simposi, talvolta gli stessi argomenti venivano ripetuti, ma organizzati da diversi *convenor*. La presentazione di problematiche di paleogeografia è stata relativamente scarsa. Il numero di argomenti è stato così elevato che in diverse sessioni o simposi i lavori presentati non erano sufficienti per riempire una sessione di mezza giornata. Ciononostante, la dispersione e la sovrapposizione di argomenti similari è stata balziata dall'elevato livello di molti lavori presentati nelle sessioni di geomorfologia fluviale, dei versanti, glaciogenetica, applicata e di altri campi. Si è tenuta una sessione plenaria a proposito dei lavori di O. Slaymaker, che riguardano il drenaggio dei bacini e di S.A. Schumm che riguardano invece i fiumi. Le altre comunicazioni, su invito, di T. Dunne, M. Nogami, A. Pissart, H. Ikeia e N. Shuto, sono state strettamente connesse agli argomenti principali dei simposi presentati. Sono stato favorevolmente impressionato dalla presentazione di un progetto sui processi fluviali lungo il Rio delle Amazzoni (di T. Dunne), così come dalle ricerche di un collega giapponese su tsunami, fenomeni alluvionali e carte digitali, che hanno confermato l'elevato standard di ricerca in campo geomorfologico del Giappone e il suo stretto legame con le scienze applicate.

Le sessioni orali sono state accompagnate da sessioni poster, nelle quali sono stati presentati 250-300 lavori. Sfortunatamente, queste sessioni si sono svolte contemporaneamente a quelle orali e la esposizione dei poster è stata ridotta a sole 3 o 4 ore. Quindi, molti partecipanti hanno perso la possibilità di vedere i risultati di studi molto interessanti, specialmente quelli dei giapponesi e quelli di molti giovani ricercatori che avrebbero desiderato discutere i loro risultati preliminari con colleghi stranieri. Questa situazione si sta aggravando in ogni conferenza e la soluzione migliore sarebbe di trovare più spazio e di presentare ogni poster per almeno un'intera giornata. Accogliendo una iniziativa di D. Brunsden, durante la conferenza è stato organizzato un Meeting per Giovani Geomorfologi.

Il 27 Agosto sono state predisposte diverse escursioni di un giorno. Durante queste escursioni abbiamo osservato la grande varietà di forme nella parte centrale di Honshu e come monitorare e prevenire i diversi tipi di rischio e, inoltre, abbiamo visitato diversi laboratori molto moderni. Le escursioni pre- e post congresso, che hanno toccato varie parti delle isole del Giappone e dei paesi vicini, hanno mostrato magnifici aspetti del paesaggio dell'Asia orientale, connesso ad una zona di *rift* e alla zonazione morfoclimatica.

Ci sono anche stati piccoli cambiamenti nella costituzione della IAG. Nella Conferenza del 2005 saranno eletti tre vice presidenti: uno di essi sarà eletto presidente per il prossimo periodo inter-conferenza.

LESZEK STARKEL

Sintesi del Verbale del Comitato Esecutivo IAG Tokyo, 28 Agosto 2001

Membri presenti

Mario Panizza, Andrew Goudie, Dénes Lóczy, André Ozer, Alfredo Pérez-González, Edgardo Latrubesse e Irasema Alcántara-Ayala (invitata).

Si scusano per l'assenza: José Lugo-Hubp (rappresentato da Irasema Alcántara-Ayala).

Statuto della IAG

Le modifiche approvate dalla Riunione di Consiglio non sono per ora operative: dovranno essere sottoposte per l'approvazione all'ICSU (tramite l'IGU e l'IUGS). Una volta ciò avvenuto, le regole per le elezioni saranno operative nel corso della 6^a Conferenza Internazionale di Geomorfologia (Saragozza).

Politica dell'IAG

Il presidente presenta le linee guida sulle quali dovrebbe essere basata la strategia dell'IAG per il quadriennio 2001 – 2005 (vedere la «Prolusione del Nuovo Presidente» pronunciata nel corso della «Cerimonia di Chiusura» a Tokyo). I Membri del C.E. approvano all'unanimità questa strategia.

Direttive

Durante le Conferenze Regionali e Tematiche dovranno essere organizzate Assemblee e Riunioni di Consiglio di carattere informale. Sintesi dei Verbali delle Assemblee, delle Riunioni di Consiglio e di Comitato Esecutivo dovranno essere inserite nelle *Newsletters* e nel Sito Web della IAG.

Gruppi di lavoro

Sono stati approvati quattro nuovi Gruppi di Lavoro: «Siti Geomorfologici» (E. Reynard), «Interazione fra processi fluviali, colici e lacustri nelle regioni aride» (X. Yang), «Idrologia e Geomorfologia nei corsi d'acqua in roccia» (P.A. Carling) e «Terroirs viticoli» (A. Marre).

Tre Gruppi di Lavoro già esistenti continuano la loro attività senza ulteriori finanziamenti: «Gearcheologia» (M. De Dapper), «Grandi fiumi» (A. Gupta) e «Geomorfologia Vulcanica» (J. Nossin & J.C. Thouret).

È raccomandata una stretta collaborazione con i Gruppi di Lavoro dell'UGI e dell'IUGS. Tutti i gruppi di lavoro devono lavorare con regole precise, organizzare un Simposio e presentare rapporti finali e sono soggetti a valutazione dopo quattro anni.

Attività di pubblicazione

A. Goudie: proposte di entrate di fondi attraverso l'attività di pubblicazione - coinvolgimento dell'IAG nell'Encyclopedia di Geomorfologia (Curatore principale: A. Goudie), diritti d'autore all'IAG sulle entrate per gli scritti. Il libro sarà pubblicato con il logo dell'IAG.

Proposta di un Manuale di Geomorfologia (Oxford University Press) - sarà utilizzato anche il logo dell'IAG.

Atti della 5^a IGC: responsabile per la produzione: J. Lugo-Hubp e A. Goudie, e T. Suzuki come rappresentante del Comitato Organizzatore Locale.

Attività di formazione

Sarà focalizzata su corsi intensivi e scuole estive dedicati a giovani geomorfologi, con particolare attenzione a quelli provenienti dai paesi meno favoriti.

Biblioteca J. De Ploey

A. Goudie: utilizzare Book Aid International per inviare libri gratuitamente. John Wiley & Sons è pronto a spedire 2 copie di tutti i libri di geomorfologia alle università dell'Africa che lo richiederanno.

A. Ozer offre un aiuto per creare una biblioteca embrionale per le università di lingua francese; si assume la responsabilità per la Biblioteca J. De Ploey.

Sito Web

Il Sito Web ha la funzione di albo di annunci per la IAG.

Per le informazioni sui Membri del C.E., è richiesto un breve curriculum e una fotografia.

Newsletters

Pubblicate 4 volte l'anno in riviste scientifiche in differenti lingue.

Le notizie sono selezionate dal Presidente (rapporti, notizie nazionali, annunci di corsi, conferenze, nuovi Gruppi di Lavoro, notizie personali etc.).

Verbali

È approvata una nuova e più agile struttura dei verbali (per esempio sul modello di quelli dell'ICSU). I verbali ufficiali devono essere approvati nella riunione che segue immediatamente quella alla quale si riferiscono.

Legami con il C.E. uscente

Sono fortemente raccomandati fra segretari, tesorieri e responsabili per le pubblicazioni.

Prossime conferenze, riunioni, corsi dell'IAG

2002: Dornbirn (Austria), Luglio, Training courses and IAG Symposium on Mountains Year (vedi IAG Web Site); Addis Abeba (Ethiopia), Novembre, «intensive course» e «symposium» sul M. Year.

2003: Mexico City (Mexico), Ottobre-Novembre, IAG Regional Conference.

2004: Glasgow (U.K.), Agosto, attività IAG in connessione con l'UGI International Congress; Florence (Italy), Agosto, attività IAG in connessione con l'IUGS International Congress.

2005: Zaragoza (Spain), Settembre, 6th IAG International Conference.

Altri IAG-sponsored meetings nel 2002: «Geomorphological workshop», Cairo (Egypt), 3-19 / 4; «Geomorphology: from expert opinion to modelling», Strasbourg (France), 26-27 / 4; «Geoarcheology», Almazán (Spain), 16-18 / 9; «Japan-China Geomorphological Conference», Kunming (China), 17-22 / 11.

Politica finanziaria

Da discutere nel C.E. i livelli di associazione e da trasferire ai rappresentanti nazionali. Suggerimento di introdurre una categoria inferiore: \$1 U.S. - quota simbolica.

Il finanziamento di borse per giovani geomorfologi dovrà essere programmato al fine di dar loro la possibilità di partecipare alle attività di formazione (vedi punto 7).

Compiti per i Membri del C.E.

A. Goudie: è responsabile per la politica di Pubblicazione; J. Lugo-Hubp e A. Goudie per gli Atti della 5^a C.I.G.; A. Ozer per la Biblioteca J. De Ploey; A. Pérez-González per i Gruppi di Lavoro; E. Latrubesse supervisore del Sito Web e sovrintendente alle attività dell'America del Sud; J. Lugo-Hubp lo stesso per l'America Centrale.

Membri cooptati

La cooptazione deve rispondere a precise e importanti necessità dell'IAG. Ogni Membro cooptato deve avere un compito specifico. È approvata la cooptazione dei seguenti membri:

- Mohamed Tahar Benazzouz (Algeria), sovrintendente e coordinatore per le attività riguardanti i Paesi meno favoriti dell'Africa;
- Vibhash Chandra Jha (India), sovrintendente e coordinatore per le attività riguardanti i Paesi meno favoriti dell'Asia;
- Mauro Soldati (Italy) sovrintendente e coordinatore per le attività riguardanti le attività di formazione dell'IAG rivolte ai giovani geomorfologi;
- Zbigniew Zwolinski (Poland), con il compito di organizzare, attivare e aggiornare il sito Web dell'IAG.

Modena-Pécs, October 9, 2001

MARIO PANIZZA
Presidente IAG

DÉNES LÓCZY
Segretario

Associazione Internazionale dei geomorfologi Comitato Esecutivo 2001-2005

Presidente:

MARIO PANIZZA

Dip. Scienze d. Terra, Università di Modena e Reggio Emilia
Largo S. Eufemia, 19, I - 41100 Modena, Italia
Phone: +39 059 2055840, Fax: ++2055887
e-mail: pit@unimo.it

Vice Presidente:

ANDREW GOUDIE

School Geography and Environment, University of Oxford
Mansfield Road, Oxford OX1 3TB, UK
Phone: +44 1865 271921, Fax: ++ 271940
e-mail: andrew.goudie@geog.ox.ac.uk

Segretario:

DÉNES LÓCZY

Pécsi Tudomány, Termész. Tanszék, University of Pécs
Ifjúság útja 6, H- 7624 Pécs, Magyarország.
Ph: +36 72 327 622 ext. 4482, Fax: ++ 327 622 ext. 4480
e-mail: Loczyd@ttk.ptt.hu

Tesoriere:

ANDRÉ J.F.G. OZER

Dép. Géographie Physique, Université de Liège
Allée 6 Août, 2 B11, Sart Tilman, B-4000 Liège, Belgique
Phone: +32 4 366 54 46, Fax: ++ 366 57 22
e-mail: aozer@ulg.ac.be

Responsabile per le pubblicazioni:

JOSÉ LUGO-HUBP

Inst. Geografía, Universidad Nac. Autonoma de México
Ciudad Universitaria, 04510 Coyoacan, México, D.F., México
Phone: +52 55 5622 4399, 4355, Fax: ++ 5616 2145
e-mail: lugoh@servidor.unam.mx

Membri eletti:

EDGARDO M. LATRUBESSE

Lab. Geología Geografía Fís., Universidade Fed. Goiás - IESA
Campus II, 740001-970 Goiânia, Go., Brazil
Phone/Fax: +62 521 1184 ext. 31
e-mail: latrubes@terra.com.br

ALFREDO PEREZ GONZALEZ

Dep. Geodinámica, Universidad Complutense Madrid
E - 28040 Madrid, Espana
Phone: +34 9139 44890, Fax: ++ 9139 44845
e-mail: alfredog@geo.ucm.es

Membri Cooptati:

MOHAMED T. BENAZZOZ, Université de Constantine, Algérie

VIBHASH C. JHA, Visva-Bharati University, India

MAURO SOLDATI, Università di Modena e Reggio Emilia, Italia

ZBIGNIEW ZWOLINSKI, University of Poznan, Poland

Solidarietà ai Collegi degli USA (17 Settembre 2001)

A CAROL HARDEN

Delegato Nazionale IAG degli USA

In questo momento così drammatico per gli Stati Uniti e per il mondo civile desidero esprimere, a nome dell'Associazione Internazionale dei Geomorfologi, la nostra piena e sincera solidarietà ai colleghi Americani per il proditorio e tragico attacco operato dai terroristi e la nostra ferma esecrazione per ogni forma di violenza.

Con la speranza che la cultura e la scienza possano contribuire a superare ogni contrapposizione politica e religiosa.

Invio cordiali saluti,

MARIO PANIZZA, Presidente IAG

Solidarietà ai colleghi dell'Algeria (14 Novembre 2001)

A MOHAMED TAHAR BENAZZOUZ

Delegato Nazionale IAG dell'Algeria

A nome dell'Associazione Internazionale dei Geomorfologi e mio personale, voglio esprimere a te e a tutti i Colleghi Algerini la nostra solidarietà per le vittime e le devastazioni che il tuo Paese ha sofferto a causa delle disastrose alluvioni di questi giorni.

Con sentimenti di amicizia,

MARIO PANIZZA, Presidente IAG

Notizie importanti!

(vedere il Sito Web dell'AIG: <http://www.geomorph.org>)

Scuola UNESCO e Corso CERG, Dornbirn (Vorarlberg, Austria) - Luglio 2002.

La IAG offre borse per la partecipazione a giovani geomorfologi dei Paesi meno favoriti dell'Africa, America Latina e Asia.

SIMPOSIO IAG - «Year of the mountains» Dornbirn (Vorarlberg, Austria) - 14 July 2002

Nota dell'Editore

Il successo del notiziario dell'IAG dipende dai contributi che riceviamo. Per favore aiutateci inviandoci commenti, rassegne dei meeting regionali o nazionali e dei lavori di campagna, riassunti di pubblicazioni inerenti la Geomorfologia ed annunci di futuri incontri. I vostri contributi dovranno essere inviati a José Lugo-Hubp, Instituto de Geografía, UNAM; Ciudad Universitaria; 04510 México, D.F., México. Fax: (52) 55 56 16 21 45; e-mail: lugoh@servidor.unam.mx.

International Association of Geomorphologists

President

Prof. Olav Slaymaker
Department of Geography
University of British Columbia
1984 West Mall
Vancouver, V6T 1Z2
Canada
Fax: +1-604-82226150
E-mail: olav@geog.ubc.ca

Vice President

Prof. Mario Panizza
Dip. di Scienze della Terra
Università degli Studi di Modena
Largo S. Eufemia, 19
41100 Modena
Italia
Fax: +39-59-417399
E-mail: soldati@unimo.it

Secretary General

Dr. Piotr Migon
Geographical Institute
University of Wrocław
Pl. Uniwersytecki 1
50-137 Wrocław
Poland
Fax: +48-71-3435184
E-mail:migon@geogr.uni.wroc.pl

Visit the IAG Web Site at:

<http://www.homepage.montana.edu/~ueswl/geomorphlist/index.htm>
