

# TABLE DES MATIÈRES

## TOME VIII

Communications de la Section Spéléologie appliquée (F)	7
Sous-section Fd: Spéléo-cartographie et documentation .....	9
Sous-section Fe: Spéléologie sportive .....	115
Sous-section Ff: Spéléologie pédagogique .....	233
Index des auteurs .....	257

# **SECTION F**

## **SPÉLÉOLOGIE APPLIQUÉE**

**Convocateur: Dr. Bohumil Kučera**

Institut National pour la Protection des Monuments culturelles et de la Nature, Praha

### **SOUS-SECTION Fd**

#### **SPÉLÉO-CARTOGRAPHIE ET DOCUMENTATION**

**Convocateur: Dr. Anton Droppa, CSc.,**

Institut de Géographie, Académie des Sciences Slovaque, Dep. de Spéléologie,  
Liptovský Mikuláš

Fd 001 Abonyi A. (ČSSR):

Exploración y documentación de la Cueva de Krásna Hôrka

Fd 002 Cappa G. (Italie):

Il catasto delle grotte d'Italia con registrazione dei dati mediante calcolatore elettronico

Fd 003 Cebecauer I. (ČSSR):

The measurement of long-term deformational changes in cave spaces

Fd 004 Cojocaru M. (Roumanie):

Le calcul de la dimension maxima de la carte d'une grotte d'après les données levées au théodolite à l'aide d'un calculateur numérique

Fd 005 Frank H. (RFA):

Höhlenkataster, Schwäbische Alb, BRD

Fd 006 Jedlička J. (ČSSR):

Neue Messungen der in ČSSR tiefsten Schlucht Brázda

Fd 007 Кипиани III. Я. (CCCP — URSS):

Основное направление и этапы карстологической изученности Грузии

Fd 008 Kósa A. (Hongrie):

A new method in the cartography of vertical caves

Fd 009 Kovanič L. (ČSSR):

Applikationsmöglichkeiten der Messtechnik bei Untersuchung von Grottenhöhlen mittels Echolotung

Fd 010 Mucke D. (RDA):

Eine Methode zur Messung von Flächenspuren in unterirdischen Hohlräumen

Fd 011 Nagy G. (Hongrie):

Photogrammetric method of surveying cross-sections of caves

Fd 012 Núñez Jiménez A. (Cuba):

Espeleometría de Cuba

Fd 013 Peruzzetto A., Vismara P. (Italie):

Alcuni programmi per l'elaborazione elettronica dei dati catastali

Fd 014 Plana Panyart P. (Espagne):

Las mediciones azimutales

Fd 015 Plana Panyart P. (Espagne):

La declinación magnética

Fd 016 Scheller R. (RDA):

Das Lichtschnittgerät, ein Instrument zur schnellen und genauen Aufnahme von Profilen in unterirdischen Hohlräumen

Fd 017 Sencu V. (Roumanie):

La légende de la carte du karst

## SOUS-SECTION Fe

### SPÉLÉOLOGIE SPORTIVE

(technique, équipement, sécurité, aspects juridiques de l'exploration karstique)

Convocateurs: Dr. Přemysl Ryšavý,  
Recherches géologiques, N. E., Brno

Ing. Karel Vytřas,  
Haute École de Chimie et de Technologie, Pardubice

- Fe 001 Brendel K. (RDA):  
Die Höhlen- und Karstforschung in der DDR und ihre landeskulturelle und kultur-politische Bedeutung
- Fe 002 Castellani L., Cigna A. A., Maccio S. (Italie):  
L'organizzazione del soccorso speleologico in Italia
- Fe 003 Castin P. (France):  
Organisation des secours souterrains en France
- Fe 004 Cate W. (USA):  
Technique and technology in American cave diving
- Fe 005 Cate W. (USA):  
A proposal for the establishment of a Cave diving committee
- Fe 006 Exley S. I. (USA):  
American cave diving exploration techniques
- Fe 007 Exley S. I. (USA):  
Rescue of non-breathing victim from underwater cave
- Fe 008 Hradecký P. (CSSR):  
Possibilities of applying the methods of caves' alpinism in geological expeditions
- Fe 009 Ilming H. (Autriche):  
Untersuchung der Raumentwicklung – Voraussetzung für die befahrungstechnische Planung von Expeditionen in Alpine Höhlen
- Fe 010 Kopecký J., Kautský P., Vytřas K., Král M. (CSSR):  
La sezione dei turisti nelle zone carsiche dell'Unione dei Turisti Ceca
- Fe 011 Lucrezi A. (Italie):  
Il diritto di proprietà e la protezione delle grotte nell'ordinamento giuridico italiano
- Fe 012 Moreno Sorli F. (Espagne):  
Estudio previo para la homologación de material espeleológico
- Fe 013 Mroczkowski D. (USA):  
Some vertical cave systems in the U.S.A.
- Fe 014 Piškula F. (CSSR):  
Report on forming of the Technical Working Group of the International Speleological Union
- Fe 015 Piškula F. (CSSR):  
International Speleological Union – Commission for Cave Diving
- Fe 016 Plachciński A., Giżejewski J. (Pologne):  
Die Ausriistung und Technik speläologischer Unterwasserforschungen in Polen
- Fe 017 Ryšavý P. (CSSR):  
Begriffsaspekte der Entdeckung neuer Karsthöhlen

- Fe 018 Slagmolen A. (Belgique):  
Essai de classification et de standardisation des termes utilisés dans le cadre d'accidents speleologiques
- Fe 019 Slagmolen A. (Belgique):  
Essai de classification des causes d'accidents (ou d'incidents) en grotte et leurs conséquences
- Fe 020 Slagmolen A. (Belgique):  
Portrait-type d'un dirigeant spéléo-sauveteur
- Fe 021 Timčák G. M., Michaliková F., Sasvári T. (CSSR):  
The use of flocculating agents in underwater cave exploration
- Fe 022 Viehmann I. (Roumanie):  
Résultats de l'expédition belgo-roumaine de la Grotte de Tăușoare (Monts Rodna, 1971)

## SOUS-SECTION Ff

### SPÉLÉOLOGIE PÉDAGOGIQUE

Convocateur: Doc. Dr. Jiří Machýček, CSc.,  
Université Palacký, Institut de Géographie, Olomouc

- Ff 001 De Block G. (Belgique):  
Enseignement spéléologique en Belgique
- Ff 002 Letrone M. (France):  
Enseignement spéléologique en France
- Ff 003 Finocchiaro C. (Italie):  
L'insegnamento della speleologia in Italia
- Ff 004 Bernasconi R.  
Commission de Bibliographie de L'U.I.S.