



Adunarea Generală a Societății Române de Speologie-Carstologie

Sâmbăta 31 martie 2001 a avut loc Adunarea Generală a membrilor SRSC cu o ordine de zi ce a cuprins următoarele subiecte: raport de activitate, proiecte, relația cu FRS, etc. Au participat numeroși membri ai Institutului de Speologie precum și membrii SRSC ce activează în diverse cluburi (Speo Alpin/MH, Rhinolophus/Lupeni, Speo-Caras/Oravita, Prusik/Timisoara, Speo/Bucovina Suceava, Focul Viu/București, C.S. Ursii/Cluj-Napoca, etc.). Au fost discutate diverse probleme legate de activitatea SRSC dintre care amintim: extinderea activității, organizarea unei sesiuni de comunicări științifice, mutarea Adunării Generale SRSC în cadrul unor manifestări speologice de anvergură națională. Au fost efectuate, prin vot, schimbări în Biroul Executiv al SRSC. Acestea are următoarea componență: Viorel Horoi președinte, Alexandru Petculescu vicepreședinte, Victoria Boitan secretar, Diana Petculescu trezorier și Doru Panaitescu membru. Multumim tuturor celor care au participat precum și celor care ne sprijină în eforturile noastre!

Biroul Executiv

În perioada 4-7 mai 2000 a fost organizat de către SRSC un stagiu educativ în probleme de mediu la Pestera Polovragi. Participanții, în număr de 10 (elevi, studenți, profesori), au urmat ca principal obiectiv practic igienizarea unor sectoare de galerii afectate de exploatarea pesterii în regim turistic. Utilizând materiale donate de S.C. Arpechim Pitești și cu sprijinul administratorului pesterii au fost evacuate din pesteră circa 150 kg deseuri. Acțiunea s-a dorit fi din punct de vedere organizatoric un preambul la proiectul de anvergură "Regiuni carstice din România", proiect ce urmează a fi coordonat de SRSC începând cu anul 2002.

Semnal!

Pestera 2 Mai - un depozit paleontologic distrus!

În rezervația naturală Cheile Carasului, din cadrul Parcului Național Semenic, este situată pestera 2 Mai, obiectiv protejat de Asociația Speologica Exploratorie Resita (ASER). Pestera 2 Mai a fost descoperită de Karban Gunther în anul 1977. Ulterior aici au fost efectuate cercetări biospeologice și paleontologice de către cercetători de la Institutul de Speologie "Emil Racovița", București. Aceste studii au condus la decretarea pesterii 2 Mai drept rezervație speologică, fiind ulterior protejată cu ajutorul unui grilaj de fier aflat la circa 25 m de intrare. Pestera 2 Mai este fosilă, orizontală, dentritică, având o dezvoltare de 7000 m și o denivelare pozitivă de 16 m. Aproximativ 70% din galerii au dimensiuni mari atât pe latime cât și pe înălțime. Pestera este bogat concreționată și prezintă numeroase forme de coroziune în special în sectorul terminal. Unul din motivele pentru care pesteră este protejată îl constituie depozitele paleontologice cu resturi scheletice de chiroptere, rozătoare, carnivore și artiodactile. Craniile de *Ursus spelaeus* au fost înșă, tinta predilectă a celor ce au distrus depozitul fosil. De la închiderea pesterii și până în prezent, grilajul pesterii a fost degradat de mai multe ori, făcând posibilă intrarea neautorizată a turistilor care, în afara vizitei, au luat și craniile aflate în pesteră. Cazuri asemănătoare s-au mai întâmplat și în alte pesteri înșă ceea ce s-a întâmplat în ultimele luni în pesteră 2 Mai reprezintă o excepție. Întregul depozit paleontologic a fost distrus! Persoane necunoscute au forțat grilajul și au efectuat săpături sistematice în porțiunea cuprinsă între Sala Minunilor și finalul galeriei principale. În goana după craniile au fost distruse planșee stalactitice groase de mai mulți centimetri precum și stalagmite de dimensiuni apreciabile. În data de 17 martie 2001 membrii ASER au inventariat 16 excavatii diferite cu un volum apreciat la peste 100 mc. Dimensiunile, volumul, poziția, resturile scheletice, condițiile de săpare precum și nedegradarea (din fericire!...) a altor speleoteme cu excepția celor aflate în perimetrul săpăturilor ne conduc la următoarele concluzii: săpăturile au vizat strict depozitele paleontologice, săpăturile sistematice au fost efectuate indiferent de tipul planșeului cu un scop precis, obiectivul săpăturii la constituit identificarea craniilor de urs. Este evident că aceste craniile au fost recoltate în vederea comercializării, foarte probabil, peste granițe. Sperăm că, din acest eveniment deosebit de grav, autoritățile abilitate cu protecția Parcurilor Naționale să traga concluziile care se cuvin și să contribuie pe viitor la limitarea acestor evenimente nedorite.

B. Badescu (ASER)



În perioada 15 - 22 iulie 2001 va avea loc în capitala Braziliei la National Convention Center "Ulisses Guimaraes", cel de al 13-lea Congres Internațional de Speologie "Speleo-Brazil". Tema acestui congres va fi "Speologia în mileniul trei: dezvoltarea durabilă a mediilor carstice".

Vor fi organizate excursii în zone de mare interes speologic și arheologic, atât înainte (5-14 iulie) cât și după încheierea lucrărilor congresului (23-30 iulie). Congresul va avea următoarele secțiuni: știință, tehnici speologice, simpozioane, documentare, comunicare, protecția mediului, probleme speciale, Speleoarta, Speleoedia.

Pentru amănunte suplimentare va recomandam să vizitați website-ul organizatorilor: <http://www.speleobrazil2001.org.br>

A VII-a ediție a Congresului Național de Speologie precum și a XXIX-a ediție a Speosportului, vor avea loc la Suncuius în perioada 19-23 05 2001. Organizatori FRS și "CSA" Cluj-Napoca. Relații Tudor Marin

• În perioada 17-20 mai va avea loc la Blaj festivalul "Speoarta", o importantă manifestare cu caracter speologic, aflată la a doua ediție. Reuniunea este organizată de FRS împreună cu clubul "Polaris" din Blaj. Relații la O. Bacioiu.

Constituirea Federației Române de Chiropterologie.

În urma inițiativei unui grup de specialiști și de iubitori ai naturii a luat ființă Federația Română de Chiropterologie (FCR). Inițiativa a avut suport din partea a doua institutii de mare prestigiu științific: Muzeul de Istorie Naturală "Grigore Antipa" și Institutul de Speologie "Emil Racovița". Pe lângă membrii institutiilor menționate, la sedința de constituire din 31 martie 2001, au mai participat și numeroase cluburi de speologie și protecție a mediului. Federația nou constituită își propune coordonarea activităților de inventariere și protejare a coloniilor de lilieci precum și sensibilizarea opiniei publice privind ocrotirea chiropterelelor. Pentru informații suplimentare, e-mail: frchiro@yahoo.com

- În perioada 19-21 martie 2001 a avut loc la Sintra, în Portugalia, întâlnirea anuală a Comitetului de Experti al Convenției Europene de Conservare a Lilieciilor (EuroBats). Această Convenție este integrată de la 1 ianuarie 2001 în programul Națiunilor Unite (UNEP), din care facea deja parte Convenția de Conservare a Speciilor Migratoare de Animale Salbatice (CMS) de la Bonn. Din partea guvernului României, la reuniunea de la Sintra a participat Dna. Atena-Adriana Groza, care a avut mandatul lansării inițiativei ca cea de-a 7-a întâlnire să fie gazduita de țara noastră. Urmează vizita Secretarului Executiv al EuroBats pentru stabilirea exactă a datei, în cursul primăverii anului 2002.
- În luna septembrie 2001 România va gazdui a 4-a Conferința Internațională a Lilieciilor din Carpați, locul de desfășurare fiind, probabil Centrul de Informare și Studii Chiropterologice de la Clossen

Adrese utile:

Institutul de Speologie "Emil Racovița": str. Frumoasa, 11, sector 1, 78114, București, e-mail: alex.petculescu@dataline.ro, tel/fax: 01/2113874.
 Federația Română de Speologie: str. Frumoasa, 31, sector 1, 78114, București, e-mail: frs@crinsoft.ro web: <http://frspeo.ccs.ro/frspeo.htm>
 Federația Franceză de Speologie: rue Saint-Maur, 130, 75011 Paris, web: www.fspeo.fr