## $SOOSIANA \equiv XXII. \equiv 2001. \equiv 29.$

MAGYAR MALAKOLÓGIAI FOLYÓIRAT

Encounters from the XXVI.
Meeting of the Hungarian
Malacological Society
by
Pál Sümegi-Sándor Gulvás

The Ferenc Tokaj Grammar School in the town of Tokaj hosted the XXVI. Meeting of the Hungarian Malacological Society between 28th-30th September 2001. Mostly Hungarian professionals and also amateurs were among the participants namely: Dr. Károly Bába and wife. István Cziczer, Árpád Dávid, Tamás Deli, Dr. Lajos Dobroszláv and Mrs. Dobroszláv, Dr. Tamás Domokos, Géza Domonics, István Döményi, László Drimmer, Zoltán Fehér, Zoltán Erőss, Dr. Levente Fűköh, Krisztina Gálik, Sándor Gulyás, Dr. Erzsébet Hornung, András Hunyadi, Dr. László Hum, Kornél Kovács, Dr. Endre Krolopp, József Lennert, László Németh, Miklós Ökrös and Mrs. Ökrös, Jenő Pelbárt and Mrs. Pelbárt, Dr. Katalin Buncsák, Tamás Rayman, Melinda Sághy, Melitta Soós, Dr. Pál Sümegi with his son Balázs Sümegi, Tibor Szénási, Dr. Miklós Szónoky, Dr. András Varga.

The meeting set off with a short visit to a local cellar after everyone had got settled. On the 29th September István Dévald, the headmaster of the Ferenc Tokaj Grammar School established to enhance the Hungarian environmental and conservational higher education addressed the participants officially in the banqueting hall of the newly built bulding of the grammar school. This extraordinary example of modern Hungarian architecture was established in 1996 immitating the ancient castle of the city. Following the opening address the participants could get a short overview of

Sümegi Pál-Gulyás Sándor

Beszámoló a XXVI. Magyar Malakológus Találkozóról

A XXVI. Magyar Malakológus Találkozó a tokaji Tokaj Ferenc Gimnáziumban került megrendezésre 2001. szeptember 28 és 30 között. A találkozón 36 malakológus és érdeklődő vett részt: Dr. Bába Károly és felesége, Cziczer István, Dávid Árpád, Deli Tamás, Dr. Dobroszláv Lajos és felesége, Dr. Domokos Tamás, Domonics Géza. Döményi István, Drimmer László, Erőss Zoltán, Fehér Zoltán, Dr. Fűköh Levente, Gálik Krisztina, Gulyás Sándor, Dr. Hornung Erzsébet, Dr. Hum László, Hunyadi András, Kovács Kornél, Dr. Krolopp Endre, Lennert József, Németh László, Ökrös Miklós és felesége, Pelbárt Jenő és felesége, Dr. Buncsák Katalin, Rayman Tamás, Sághy Melinda, Soós Melitta, Sólymos Péter, Dr. Sümegi Pál és fia, Sümegi Balázs, Szénási Tibor, Dr. Szónoky Miklós, Dr. Varga András.

A találkozó a szállás elfoglalása után baráti pincelátogatással kezdődött. Majd szeptember 29-én, az 1996-ban új, az egykori tokaji várat formázó épületbe, a magyar organikus építészet egyik gyöngyszemébe költözött gimnázium dísztermében, Dévald István, a magyarországi középfokú környezet- és természetvédelmi oktatás szempontjából is kiemelkedően fontos gimnázium igazgatója köszöntötte a résztvevőket és nyitotta meg a találkozót. Ezután Tokaj történelmét ismerhettük meg, majd Dr. Vágvölgyi Józsefről, a budapesti Természettudományi Múzeum és a new yorki Állami Egyetem nemrégen elhunyt malakológusáról emlékeztünk meg. Életútját, tudományos eredményeit Dr. Krolopp Endre, egykori tanítványa mutatta be.

the history of the town of Tokaj and with the help of Dr. Endre Krolopp, a former student commemorated one of the greatest figures of Hungarian malacology. Dr. József Vágvölgyi, who initially worked for the Hungarian Natural History Museum in Budapest.

The latest research results from all subfields of malacology were presented afterwards in the biological lecture room situated under the hanging gardens of the grammar school as part of a morning lecturing session. The titles of the presentations are the following in general order: T. Domokos: A new list of species proposed for protection, a historical overview of conservation. E. Hornung-M. Sághy: Possibilities of conservational evaluations on the basis of malacological data. M. Sághy-E. Hornung: Malacological analysis of grasslands from the southern parts of the Great Hungarian Plains. P.Sólymos: What is the malacocoenosis? K.Gálik: Monitoring of the terrestrial malacofaunas of rocky grasslands of Kaszonyi Hill preceding the reconstruction, Z. Fehér: Comments on the new edition of atlas of malacological species distributions. K. Bába: Effects of heavy metal contamination of the River Tisza. Á. Dávid: Fossil Oysters and sponge ichnofossils. S. Gulyás-I. Magyar-M. Szónoky: Extraordinary molluscan species from the miocene Lake Pannon Planorbidae. L. Hum-P. Sümegi: Malacological analysis of Pleistocene geological profiles from Dunaszekcső. P. Sümegi-E.Krolopp: Comparative Quartermalacological analysis of the Hungarian loess fauna, molluscan fauna of the Tokaj Nagy Hill and other loess deposits of Hungary. S. Gulyás and I. Cziczer presented their posters on the fover of the ecology lecture rooms after the sessions. The versatile program ended with a wine-tasting dinner at a cellar in Bodrogkeresztúr. The following morning a enthusiastic group of participants under the supervisory of Dr. T. Domokos went on a hunt for snails to the valley of Aranyos Creek near Erdőbénye.

Ezt követően került sor a különböző kutatási eredmények bemutatására, az előadói ankétra, a gimnázium függőkertje alatt található biológiai előadóteremben. Domokos T.: Új védettségi lista, a védettség története; Hornung E.-Sághy M.: Természetvédelmi minősítés lehetőségei puhatestűek alapján; Sághy M.-Hornung E.: Dél-alföldi gyepek malakológiai minősítése; Sólymos P.: Mi is az a malakocönózis?; Gálik K .: A Kaszonvihegy szárazföldi Mollusca faunájának sziklagyep rekonstrukció előtti állapotfelmérése; Fehér Z.: Gondolatok az új elterjedési térképkötetről; Bába K.: Fémszennyeződés kialakulása vízi puhatestűekben a tiszai ciánszennyeződés során; Dávid A.: Fosszilis osztrigateknők és szivacslakások; Magyar I.-Gulyás S.-Szónoky M.: Különleges pannoniai puhatestűek; Gulyás S.: Teljesalakelemzéses morfometriai vizsgálatok Pannon-tavi Planorbis-féléken; Hum L.-Sümegi P.: Dunaszekcsői pleisztocén rétegsorok malakológiai vizsgálata; Sümegi P.-Krolopp E.: A tokaji Nagy-hegy és a magyarországi löszök Mollusca faunája, a hazai löszfauna összehasonlító kvartermalakológiai vizsgálata.

A hozzászólások végén Gulyás Sándor és Cziczer István mutatták be posztereiket

az ökológiai termek folyosóján.

A nap zárásaként a találkozó résztvevői baráti vacsorán és borkóstolón vettek részt Bodrogkeresztúron, ahol a fiatalabb generáció javaslatára megalakult a Malakológus Céh. A céh fő atyamesterévé Dr. Krolopp Endrét, atyamestereivé Dr. Bába Károlyt és Dr. Szónoky Miklóst - egy tengeri csigákkal és kagylókkal díszített ökörszarv tülök búgásával kísérve - választották a Malakológus Céh kontárai és mesterei és javasolták, hogy az atyamesterek dolgozzák ki a céh szimbólumait, a mesterládát, a céh szabályait. Majd a céh tagjai az atyamesterek vezetésével hajnalig ünnepelték a céh megalakulását. A zárónapon egy kicsiny, de lelkes csapat, Dr. Domokos Tamás vezetésével, recens malakológiai gyűjtést végzett az erdőbényei Aranyos-patak völgyében.