SOOSIANA XXVII-XXVIII 2006-2007 34-35.

MAGYAR MALAKOLÓGIAI FOLYÓIRAT

A Summary of the 31st Malacological Meeting Szeged, 2006

by Tamás Domokos

The 31st Hungarian Malacological Meeting took place between September 15-16, 2006, in the Department of Geology and Paleontology of Szeged University.

The following members were present at the meeting:Dr. Bába Károly and his wife (Szeged), Benkő Kiss Árpád (Szeged), Botka János (Barcs), Bódis Erika (Budapest), Dr. Dávid Árpád (Eger), Deli Tamás (Gyomaendrőd), Dr. Dobroszláv Lajos and his wife (Tata), Dr. Domokos Tamás and his wife (Békéscsaba), Erős Zoltán Péter (Budapest), Dr. Fehér Zoltán (Budapest), Fodor Rozália (Eger), Dr. Fűköh Levente (Gyöngyös), Dr. Gulyás Sándor (Szeged), Dr. Hornung Erzsébet (Budapest), Horváth Éva (Kardoskút), Dr. Hum László, (Szeged), Kalmár Gábor (Baja), Dr. Krolopp Endre (Budapest), Lennert József (Békéscsaba), Linkai István (Veszprém), Dr. Majoros Gábor and his wife (Budapest), Nacsa Kálmán (Nagymágocs), Németh Fruzsina (Debrecen), Németh László and his wife (Budapest), Dr. Nyilas István and his wife (Debrecen), Páll-Gergely Barna (Bezenye), Pelbárt Jenő és Dr. Buncsák Katalin (Nagykovácsi), Petró Ede (Budapest), Répási Józsefné (Szarvas), Dr. Sólymos Péter (Budapest), Dr. Szónoky Miklós (Szeged), Dr. Sümegi Pál (Szeged), Dr. Szekeres Miklós (Szeged), Ulicsni Viktor (Nagykőrös), Váncsa Klára (Békéscsaba).

Participants arrived on September 15, late afternoon in Egyetem Street. After a short conversation, they occupied their accommodation; they had dinner in a restaurant situated at the edge of Oskola Street. Next day in the morning, Pal Sumegi (Head of Department) greeted the participants and opened the 31st Hungarian Malacological Meeting, in the room named after *Istvan* Mihaltz, founder of Department of Geology and Paleontology.

. After the greeting, he reviewed the past and present of the department and outlined the new development strategy. The following studies were presented in the lecture in two consecutive sections.

In the recent section:

1. Majoros G.: The causes of mass occurrence and death of the snails

2. Sólymos P. és Páll-Gergely B.: Effect of sylvan wood waste on quantitative relation of snail species

3. Bódis E. és Hornung E.: Life-progress characteristics of invading mussel species

4. Domokos T.: Protective position of Molluscs in Hungary between 1979 and 2005

5. Bába K.: Snail consumer vertebrates and invertebrates

6. Sólymos P.: Black points
In the fossil section

Domokos Tamás

Beszámoló a XXXI. Magyar Malakológus Találkozóról, Szeged, 2006

A Szegedi Tudományegyetem Földtani és Őslénytani Tanszékén került sor, 2006. szeptember 15 és 16 között, a XXXI. Magyar Malakológus Találkozóra.

A találkozót 42-en tisztelték meg jelenlétükkel. Jelen volt: Dr. Bába Károly és felesége (Szeged), Benkő Kiss Árpád (Szeged), Botka János (Barcs), Bódis Erika (Budapest), Dr. Dávid Árpád (Eger), Deli Tamás (Gyomaendrőd), Dr. Dobroszláv Lajos (Tata), Dr. Domokos Tamás és felesége (Békéscsaba), Erős Zoltán Péter (Budapest), Dr. Fehér Zoltán (Budapest), Fodor Rozália (Eger), Dr. Fűköh Levente (Gyöngyös), Dr. Gulyás Sándor (Szeged), Dr. Hornung Erzsébet (Budapest), Horváth Éva (Kardoskút), Dr. Hum László, (Szeged), Kalmár Gábor (Baja), Dr. Krolopp Endre (Budapest), Lennert József (Békéscsaba), Linkai István (Veszprém), Dr. Majoros Gábor és neje (Budapest), Nacsa Kálmán (Nagymágocs), Németh Fruzsina (Debrecen), Németh László és felesége (Budapest), Dr. Nyilas István és felesége (Debrecen), Páll-Gergely Barna (Bezenye), Pelbárt Jenő és Dr. Buncsák Katalin (Nagykovácsi), Petró Ede (Budapest), Répási Józsefné (Szarvas), Dr. Sólymos Péter (Budapest), Dr. Szónoky Miklós (Szeged), Dr. Sümegi Pál (Szeged), Dr. Szekeres Miklós (Szeged), Ulicsni Viktor (Nagykőrös), Váncsa Klára (Békéscsaba).

Szeptember 15-én, a délutáni órákban érkeztek meg a résztvevők az Egyetem utcába. A regisztrálást követő rövid baráti beszélgetés után elfoglalták szállásukat, majd ezt követően, este közös vacsorára gyűltek össze az Oskola utca sarkán lévő étteremben.

Szeptember 16-án délelőtt, a Földtani és Őslénytani Tanszéket alapító *Miháltz István* tiszteletére elnevezett teremben, ahol a falról a nagy elődök arcképei tekintettek le a hallgatóságra, a tanszéket vezető Sümegi Pál köszöntötte a résztvevőket és nyitotta meg a XXXI. Magyar Malakológus Találkozót, Ezt követően ismertette a tanszék múltját, jelenét és vázolta az új fejlesztési irányokat. A következő előadói ankéton – egymást követő két szekcióban –a következők hangzottak el:

A recens szekcióban:

1. Majoros G.: A csigák tömeges előfordulásának és pusztulásának okairól

2. Sólymos P. és Páll-Gergely B.: Holt fa hatása csigafajok mennyiségi viszonyaira

3. Bódis E. és Hornung E.: *Invazív kagylófajok életmenet jellemzői*

4. Domokos T.: A puhatestűek védelmi helyzete hazánkban az elmúlt közel negyedévszázad-ban [(1702-) 1972-2005]

5. Bába K.: Csigákat fogyasztó gerincesek és gerinctelenek



Fotó: UlicsniViktor

- 1. Krolopp E.: Malacology and statigraphy
- 2. Fűköh L.: Mountain biozones in subsided areas
- 3. Sümegi P. és Deli T.: Malacofauna of the Bátorliget marschland
- Fodor R. és Dávid Á.: Localization of carnivorous Gastropods

Lectures were followed by comments and sometimes by arguments. In the evening, as part of the Icebreaker Party, many of the participants had dinner in front of the "Gödör". After a friendly talk following the dinner, participants say farewell to each other for a year. Let us meet in Debrecen in 2007.

On September 17, nearly one-third of the participants (Botka János, Majoros Gábor and his wife, Nacsa Kálmán, Németh László and his wife, Nyilas István and his wife, Pelbárt Jenő and his wife, Ulicsni Viktor) under the leadership of Laszlo Hum, got acquinted with the natural trail of Körös- Maros National Park in Mártély. The following molluscs in Jenő Pelbárt's collection (á la CLECOM), can be seen on two sides of the trail:

Anodonta anatina attenuata, Cepaea vindobonensis, Dreissena polymorpha polymorpha, Galba truncatula, Helix pomatia, Lymnaea stagnalis, Physella acuta, Planorbarius corneus corneus, Planorbis planorbis, Radix auricularia auricularia, Radix balthica, Radix labiata, Sinanodonta woodiana, Stagnicola corvus, Viviparus acerosus acerosus, Zonitoides nitidus.

Tamás DOMOKOS

H-2092 Békéscsaba Viktória út 50. 6. Sólymos P.: Fekete pontok A fosszilis szekcióban:

- 1. Krolopp E.: Malakológia és rétegtan
- 2. Fűköh L.: Süllyedékterületi hegyi biozónák
- 3. Sümegi P. és Deli T.: A Bátorligeti-láp malakofaunája
- Fodor R. és Dávid Á.: Ragadozó Gastropodák helykiválasztása

A késő délutánig tartó előadásokat hozzászólások és néha viták követték.

Este, "Icebreaker party" keretén belül, a "Gödör" előtt búcsúvacsorázott a találkozó résztvevőinek jelentős része. A vacsorát követő baráti beszélgetés után, egy évre elváltak egymástól a találkozó résztvevői. – Viszontlátásra 2007-ben Debrecenben!

Szeptember 17-én, a résztvevők közel harmada (Botka János, Majoros Gábor és neje, Nacsa Kálmán, Németh László és neje, Nyilas István és neje, Pelbárt Jenő és neje, Ulicsni Viktor) Mártélyon – Hum László vezetésével – megismerkedett a Körös-Maros Nemzeti Park tanösvényével. Az ismerkedés végeredménye, azaz az ösvényen és annak két oldalán látott molluszkák – Pelbárt Jenő összeállításában (á la CLECOM) – a következők: Anodonta anatina attenuata, Cepaea vindobonensis, Dreissena polymorpha polymorpha, Galba truncatula, Helix pomatia, Lymnaea stagnalis, Physella acuta, Planorbarius corneus corneus, Planorbis planorbis, Radix auricularia auricularia, Radix balthica, Radix labiata, Sinanodonta woodiana, Stagnicola corvus, Viviparus acerosus acerosus, Zonitoides nitidus.

DOMOKOS Tamás

H-2092 Békéscsaba Viktória út 50.