



MAGYAR MALAKOLÓGIAI FOLYÓIRAT
HUNGARIAN MALACOLOGICAL JOURNAL

SOOSIANA

XXIV. ÉVFOLYAM

VOL 24



31.

2003

GRAFON

SOOSIANA

HUNGARIAN MALACOLOGICAL JOURNAL
MAGYAR MALAKOLÓGIAI FOLYÓIRAT

Publishing by/Kiadja

the UNIVERSITY OF SZEGED
a SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
and/és
the HUNGARIAN SHELL MUSEUM
a MAGYAR TENGERI GYŰJTEMÉNY

General editor/Főszerkesztő:

dr. Pál Sümegi/dr. Sümegi Pál
chairman of department
tanszékvezető egyetemi docens

Members of Editorial Board/Szerkesztő Bizottság tagjai

dr. Károly Bába college reader/**dr. Bába Károly** főiskolai docens
dr. Tamás Domokos mainmuseologist/**dr. Domokos Tamás** főmuzeológus
Sándor Gulyás paleontologist/**Gulyás Sándor** paleontológus
dr. László Hum assistant professor/**dr. Hum László** tanársegéd
Jenő Pelbárt director/**Pelbárt Jenő** igazgató
Péter Sólymos biologist/**Sólymos Péter** biológus
Gábor Szilágyi biologist/**Szilágyi Gábor** biológus

Editorial address/Szerkesztőség címe:

H-2094 Nagykovácsi, Semmelweis u. 10.
Tel/fax: +36(26)389-731
E-mail: grafon@axelero.hu
web.axelero.hu/grafon

Photo of front-page/Címlap fénykép: *Campylaea planospira* (Photo by/Fotó: Pelbárt)

Grafon Publisher / Grafon Kiadó

System supervisor: *dr. Katalin Buncsák* director
Felelős vezető: *dr. Buncsák Katalin* igazgató

Nagykovácsi
2003

ISSN 0133 7971

Printed in Hungary

CONTENTS

TARTALOM

| | |
|---|----|
| Pál Sümegi: Instructions to authors | 3 |
| Sümegi Pál: Szerkesztői útmutató | 3 |
| Miklós Szónoky: Book review: Pál Sümegi: <i>Introduction to geoaicheology and historical ecology</i> | 4 |
| Szónoky Miklós: Könyvismertetés: Sümegi Pál: <i>A régészeti geológia és a történeti ökológia alapjai</i> | 4 |
| The SOOSIANA Hungarian Malacological Journal has just turned to 30..... | 5 |
| A Magyar Malakológiai Folyóirat, a SOOSIANA 30 éves lett | 5 |
| Katalin Buncsák: Page of the news..... | 7 |
| Buncsák Katalin: Hírdal..... | 7 |
| Jenő Pelbárt: Encounters from the XXVIII. Annual Hungarian Malacological Meeting, Baja 2003..... | 9 |
| Pelbárt Jenő: Beszámoló a XXVIII. Magyar Malakológus találkozóról, Baja, 2003..... | 9 |
| Jenő Pelbárt: Advantages offered by GPS supported mollusk collection in the field..... | 13 |
| Pelbárt Jenő: A GPS navigációs malakológiai gyűjtés előnyei..... | 13 |
| Zoltán Fehér-László Drimmer: The mollusks of the Megyeri collection..... | 21 |
| Fehér Zoltán-Drimmer László: A Megyeri-gyűjtemény puhatestű anyaga..... | 21 |
| History of shell-drawing / Héjrajz történelem | 26 |
| Andor Richnovszky-József Rékási: Mollusc collection of the Benedictine Grammar School of Pannonhalma, Part II. | 27 |
| Rékási József-Richnovszky Andor: Adatok a Pannonhalmi Bencés Gimnázium Mollusca gyűjteményéhez II. rész | 27 |
| Tamás Domokos: Malacofauna of the Szépapó (Vátyoni) forest near Geszt (Békés county) and the occurrence of <i>Columella edentula</i> (DRAPARNAUD 1805). Part I..... | 31 |
| Domokos Tamás: A geszti Szépapó-(Vátyoni)-erdő (Békés megye) malakofaunájának és a fogatlan oszlopcsiga [<i>Columella edentula</i> (DRAPARNAUD 1805)] előfordulásának körülményei I. rész. | 31 |
| Tamás Deli: Data on the land snail fauna of the Aggtelek National Park. Part II. | 43 |
| Deli Tamás: Adatok az Aggteleki Nemzeti Park szárazföldi csigafaunájának ismeretéhez. II. rész | 43 |
| Károly Bába: Area analytic zoogeographical classification of the Physidae species | 51 |
| Bába Károly: A Physidae család fajainak area-analitikus állatföldrajzi beosztása | 51 |
| József Lennert: Malacofauna of the Szépapó (Vátyoni) forest near Geszt (Békés county) and the occurrence of <i>Columella edentula</i> (Draparnaud, 1805). Part II. | 57 |
| Lennert József: A geszti Szépapó-(Vátyoni)-erdő (Békés megye) malakofaunájának és a fogatlan oszlopcsiga [<i>Columella edentula</i> (Draparnaud,1805)] előfordulásának körülményei. II. rész. | 57 |
| Photogallery / Fotógaléria | 66 |
| Karl Edlinger: Morphologische Variabilität bei <i>Albinaria grisea</i> (DESHAYES 1833) am südöstlichen Peloponnes | 67 |
| Karl Edlinger: Az <i>Albinaria grisea</i> (DESHAYES 1833) faj morfológiai variabilitása a Peloponnészoszi-félsziget délkeleti részén | 67 |