Vargo Ac \



A TUDOMÁNYOS ISMERETTERJESZTŐ TÁRSULAT BÁCS-KISKUN MEGYEI SZERVEZETE BIOLÓGIAI SZAKOSZTÁLYÁNAK IDŐSZAKOS MALAKOLÓGIAI KÖZLEMÉNYEI

10-11

1982 - 83

BOOSIANA

A TUDOMÁNYOS ISMERETTERJESZTŐ TÁRSULAT BÁCS-KISKUN MEGYEI SZERVEZETE BIOLÓGIAI SZAKOSZTÁLYÁNAK IDŐSZAKOS MALAKOLÓGIAI KÖZLEMÉNYEI

10/11



1982-83

Szhennele'si munla: Verpe Andrés 2013.12.14. Felelős szerkesztő: dr. Richnovszky Andor

Szerkesztő bizottság: dr. Bába Károly dr. Kovács Gyula Pintér László

A boritót Richter Ilona tervezte

A rajzokat Bodáné Ádám Gabriella készitette

ISSN 0133-7971

Felelős kiadó - Konfár Sándor

Készült a TIT Rotaüzemében Budapest, VIII., Bródy Sándor u. 16. Gy.sz.: 83.2310 - Példányszám 200 - 21,75 /A/5/ iv Kiadásért felelős: Mucsi Sándorné

Tartalom - Inhalt

BÁBA, K VARGA, A WAGNER, M ZSENI, L.: Adatok a Bükk hegységi szárazföldi osigafauna eloszlását befolyá- soló biotikus tényezőkhöz - Daten zu den die Verbrei- tung der Landschnecken im Bükk-Gebirge beeinflussen-	
den biotischen Faktoren	25
DOMOKOS, T.: Shell morphometry of Chondrula tridens/O.F.MÜLL./ from the surroundings of Békéscsaba /Gastropoda,Eni- dae/ - Békéscsaba környéki Chondrula tridens /O.F. MÜLL./ héjmorfológiai vizsgálata	125
FÜKÖH, L.: Bericht über das VI. Ungarische Malakologentreffen /1981/ - Beszámoló a VI. Magyar Malakológustalálko- zóról /1981/	3
FÜKÖH, L KROLOPP, E.: A Muflon-barlang negyedkori üledékei- nek malakológiai vizsgálata - Malakologische Unter- suchung der Quartärsedimente der Muflon-Höhle / Mngarn, Bükk-Gebirge/	31
KISS, É.: Malakológiai évfordulók, 1982 - Malakologische Jubi- läen, 1982	113
KISS, É.: Malakológiai évfordulók, 1982 - Malakologische Jubi- läen, 1983	121
KISS, J. B RÉKÁSI, J RICHNOVSZKY, A.: Dobrudzsában /Ro- mánia/ gyűjtött vadmadarak puhatestű tápláléka - Mol- luskennahrung von Wildvögeln aus der Dobrudscha /Ru- mänien/	57
KOVÁCS, GY.: Az Ancylus fluviatilis O. F. MÜLLER Békés megyei előfordulása - Das Vorkommen von Ancylus fluviatilis im Komitat Békés	112
KOVÁCS, GY RICHNOVSZKY, A.: Malakologische Untersuchungen des Sees von Velence, II Malacological surveys in Lake Velence, II	39
KROLOPP, E.: Verzeichnis der pleistozänen Mollusken Ungarns - A magyaroszági pleisztocén Mollusca-fajok jegyzéke	75
MAJOROS, G.: A Planorbis planorbis /LINNÉ/ és a Planorbis ca- rinatus /O. F. MÜLLER/ anatómiai különbségei - Ana- tomical differences between Planorbis planorbis /LINNÉ/ and Planorbis carinatus /O. F. MÜLLER/	69
NÉMETH, L.: Adatok Csongrád és környéke Mollusca-faunájához - Data to the mollusc fauna of Csongrád and surroun- dings	23

NÉMETH, L.: A Lymnaea /Radix/ peregra /O. F. MÜLLER/ ellenál- lóképességének egy megfigyelt esete - An interesting case of the resistance of Lymnaea /Radix/ peregra /O. F. MÜLLER/	67
PIECHOCKI, A.: Fortpflanzungsbiologie und Lebenscyklus von Pisidium casertanum /POLI/ /Bivalvia, Sphaeriidae/ - Biology of reproduction and life cycle in Pisidium casertanum /POLI/ /Bivalvia, Sphaeriidae/	17
RADÓCZ, GY.: Cypraea surinamensis PERRY Kubából - Cypraea surinamensis PERRY from Cuba	7
RICHNOVSZKY, A.: Bericht: über das VII. Ungarische Malakolo- gentreffen /1982/ - Beszámoló a VII. Magyar Malako- lógustalálkozóról /1981/	3
SUARA, R.: "A magyarországi recens puhatestűek elterjedése" c. könyv korrekturája a földrajzi nevek helyessége szem- pontjából - Revision of the geographic names occur- ring in the book "Distribution of the recent Mollus- ca of Hungary"	135
SZABÓ, S.: Adatok a Szalajka-patakban élő Sadleriana pannonica /FRAUENFELD/ eloszlásviszonyaihoz - Daten zur Disper- sion von Sadleriana pannonica /FRAUENFELD/ im Sza- lajka-Bach	79
VARGA, A.: Wirth Tibor Mollusca-gyüjteménye - Tibor Wirth's mollusc collection	45
VARGA, A.: In memoriam Tibor Weisz /1914-1983/	74
WIKTOR, A SZIGETHY, A. S.: The distribution of slugs in Hun- gary /Gastropoda: Pulmonata/ - A házatlan csigák ma- gyarországi elterjedése /Gastropoda: Pulmonata/	87
10 Jahre SOOSIANA - 10 years of SOOSIANA	1
Könyvszemle - Buchbesprechung - Book review 16, 22,	, 38, 86

the plotting of an Administrating appropriate to the property of the property