

TRAVAUX DE L'INSTITUT DE
SPÉOLOGIE
«ÉMILE RACOVITZA»

Tome IX

1970

SOMMAIRE

	<u>Page</u>
T. ORGHIDAN, Avant-propos	5
I. VINTILESCU, TR. CONSTANTINESCU et G. DIACONU, Grottes, phénomènes karstiques et situation hydrologique dans la vallée de la Susița Verde (monts du Vilcan)	9
M. ȘERBAN, Morphologie comparée des stalagmites de glace de la grotte de Scărișoara (Roumanie).	35
GH. RACOVITĂ et V. CRĂCIUN, Note sur le topoclimat de la grotte de Vadu-Crișului	61
L. BOTOȘĂNEANU, L'expédition biospéologique à Cuba (mars—juin 1969) organisée par les Académies des Sciences de Cuba et de Roumanie : présentation sommaire des stations explorées pour le prélèvement d'échantillons de faune aquatique souterraine	81
MARGARETA DUMITRESCO et T. ORGHIDAN, Contribution à la connaissance des Pseudoscorpions souterrains de Roumanie	97
T. ORGHIDAN et ȘT. NEGREA, Quelques Cladocères des eaux souterraines et épigées de Cuba	113
L. BOTOȘĂNEANU and L. B. HOLTHUIS, Subterranean shrimps from Cuba (<i>Crustacea Decapoda Natantia</i>)	121
D. L. DANIELOPOL, Une nouvelle espèce du genre <i>Darwinula</i> des eaux souterraines de Roumanie et quelques remarques sur la morphologie des <i>Darwinulidae</i> (<i>Ostracoda-Podocopida</i>).	135
I. TABACARU, Description d'une nouvelle espèce cavernicole du genre <i>Haplophthalmus</i> (<i>Crustacea, Isopoda</i>)	151
ILINCA JUVARA-BALȘ, Contribution à l'étude du sous-genre <i>Pergamasus</i> Berlese s.str. section <i>Crassipes</i> (<i>Acarina, Parasitidae</i>).	159
STEFANIA AVRAM, Trois nouvelles espèces du genre <i>Mitostoma</i> : <i>Mitostoma moldavica</i> n. sp., <i>Mitostoma helenae</i> n.sp. et <i>Mitostoma rodnae</i> n. sp. (<i>Opiliones, Nemastomatidae</i>)	171
FR. BOTEA, Enchytréidés (<i>Oligochaeta</i>) du domaine souterrain de Roumanie. Note I	183
MAGDALENA GRUIA, Données sur certains Collemboles lapidicoles et lithoclasicoles des Carpates et de Dobrogea	191

MAGDALENA GRUIA, Considérations sur deux espèces aveugles de Collemboles cavernicoles de Roumanie : *Acherontides spelaea* (Ionesco) et *A. tanaschiaie* (Gruia) 197

ELENA TERZEA, La faune de Mammifères quaternaires de la grotte Măgura de Sighiștel (Bihor, Roumanie). 201

C. RADULESCO et A. KOVÁCS, Contribution à la connaissance de la Marmotte fossile (*Marmota* cf. *bobac* Müller) du Bassin de Sf. Gheorghe (Dépression de Braşov) 231

P. SAMSON et I. NĂDIŞAN, Sur la présence de *Dicerorhinus kirchbergensis* (Jaeger) dans les travertins du Bassin de Borsec (Département de Harghita) 245

SOMMAIRE

2 T. ORGHIDAN, Avant-propos

9 I. VINTILĂ, M. CONSTANTINESCU et S. DIACONU, Grottes phléennes karstiques et situation hydrologique dans la vallée de la Săușă (secteur de Vîlcu)

23 M. ŞNEDEK, Morphologie comparée des stalagmites de grotte de Săușă (Roumanie)

61 GH. RĂCOVICĂ et V. CRĂCIUN, Note sur le faciès de la grotte de Vădu-Cheiu

I. BOTOŞĂNEANU, L'espèce karstique à Caps (dans l'aire 1989) organisée par les Académies des Sciences de Cuba et de Roumanie : problèmes scientifiques des stations explorées pour le développement d'activités de tourisme souterrain

93 MARGARETA DUMITRESCU et T. ORGHIDAN, Contributions à la connaissance des Pseudoscorpions souterrains de Roumanie

113 T. ORGHIDAN et ŞT. NEGREA, Grottes Claboc de caves souterraines et grottes de Cuba

121 I. BOTOŞĂNEANU and J. B. HOLTHUIS, Sécheresses sévères dans Cuba (Cuba, République Socialiste)

125 B. B. DAKIËLIDZE, Les nouvelles espèces de genre *Leucostictus* des cavernes de Roumanie et quelques remarques sur la morphologie des *Dolichostictus* (Dolichostictidae)

131 I. TABACARIU, Description d'une nouvelle espèce cavernicole de genre *Holoptes* (Hemiptera, Psyllodea)

169 ELENA IUVARA-BAL, Contributions à l'étude de sous-genre *Pezomachus* (Hemiptera, Psyllodea)

171 STRĂNIA AVRAM, Trois nouvelles espèces de genre *Meloboris* (Meloboridae, Psyllodea)

181 ER. BOTEZ, *Leucostictus* (Dolichostictidae) de Roumanie

181 MARGDALENA GRUIA, Remarques sur certains Collemboles phléennes et illicéennes de la Sibérie et de Roumanie