

List of the literature published on the Romanian Carabidae (Coleoptera: Carabidae)

István MÁTHÉ JR.

The present bibliography contains the list of studies published on the Carabid fauna of Romania mainly by Romanian, Hungarian and Saxon authors from the earliest works (1850) to 2002.

It contains the list of those studies involved in the presentation of solely the Carabids, respectively such studies which have a more general topic but contain data with reference to Carabids.

The list first presents the original title of the study. In the case of those studies which were originally written in Romanian or Hungarian and have a foreign language abstract – in English, French or German, we have attached – in square brackets – the title of the study in the language of the abstract. If there is no abstract available we have included – in curly brackets – our own English translation of the original title:

Lista publicațiilor referitoare la carabidele (Coleoptera: Carabidae) din România

Rezumat

Prezenta bibliografie conține o listă de publicații referitoare la fauna de carabide din România, în special elaborate de autori români, maghiari și sași, începând cu cele mai vechi (1850) până în 2002.

Am ales în această listă atât lucrările care se referă exclusiv la carabide, cât și publicațiile cu conținut general, dar în care se găsesc și informații referitoare la acest grup.

Lista prezintă în primul rând titlurile originale ale lucrărilor, scrise în limbile română sau maghiara și având rezumate în engleză, franceză sau germană, la care am atașat în paranteze drepte titlurile în limbile înscrise în rezumat. În cazul lipsei rezumatelor, am inclus în paranteză acoladă traducerea în engleză a titlurilor.

Keywords: Literature, Romanian Carabidae, Coleoptera

- ARION G., PANIN S. 1928. Prodromul faunei entomologice din România. Coleoptera (Cicindelidae, Carabidae). {Introduction to the insect fauna of Romania. Coleoptera (Cicindelidae, Carabidae)} suppl. Bul. Agric., **6**: 1-67.
- BARLOY J, LIE P., PRUNAR F. 2002. Biodiversité du genre Carabus (Coleoptera, Carabidae) au Banat. Proceedings of the Symposium studies of Biodiversity – West Romania Protected Areas, Timișoara, 9-10 may, pp. 123-134.
- BIELZ E.A. 1850a. Beiträge zur Käferfauna der Walachei. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **1**: 39-45.
- BIELZ E. A. 1850b. Systematisches Verzeichniss der Käfer Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **1**: 96-99.
- BIELZ E.A. 1850c. Entomologische Notizen. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **1**(10): 179-181.
- BIELZ E.A. 1851a. Systematisches Verzeichniss der Käfer Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **2**(2): 18-43.
- BIELZ E.A. 1851b. Der Schlossberg bei Déva und seine Umgebung in entomologischer Hinsicht beschrieben. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **2**: 146-154.
- BIELZ E.A. 1852. Entomologische Beiträge. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **3**(1): 13-16, 61-66, 99.
- BIELZ E.A. 1853. Nachtrag zum Käferverzeichnisse Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **4**: 222-224.
- BIELZ E.A. 1887a. Die Erforschung der Käferfauna Siebenbürgens bis zum Schlusse des Jahres 1886. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **37**: 27-114.
- BIELZ E.A. 1887b. Siebenbürgens Käferfauna, Hermannstadt 1887. Sonderabdruck, Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt **37**.
- BIELZ E.A., 1896. Die Vermehrung der Käferfauna Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **45**: 52-55.
- BIRÓ L. 1885a. Kirándulás a Pop Ivánra. [Ausflug auf den Pop-Ivan]. Rovartani Lapok **2**: 30-36, 55-59.
- BIRÓ L. 1885b. Die charakteristischen Insekten im

- Gebiete der Ostkarpathen. Jarhb. Ungar. Karpathen-Vereins, **12**: 174-183.
- BIRÓ L. 1885b. Három új vak bogár a magyar faunában. [Coleoptera tria nova cavernicola e fauna Hungariae]. Termész. Füz. **20**: 447-448.
- BIRTHLER F. 1885. Ueber die Varietäten der siebenbürgischen Käferart *Carbus Rothi* Dej. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **35**: 69-76.
- BIRTHLER F. 1886. Ueber Siebenbürgische Caraben und deren nächste Verwandte. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **36**: 55-71.
- BOBÂRNAC B. 1962. Contribuții la cunoașterea entomofaunei. In: Monografia: „Pajiștile din Masivul Parâng și îmbunătățirea lor”. [Studies on the entomofauna. In: The meadows of the Paring Mountains and their improvement]. supl. Bul. Șt. Inst. Agro. Craiova, **5**.
- BOBÂRNAC B. 1964. Contribuții la cunoașterea entomofaunei. In: Monografia: „Nisipurile Olteniei din stânga Jului și valorificarea lor”. [Studies on the entomofauna. In: The sands of Oltenia from the left side of the Jiu River and their agricultural utilization]. supl. Bul. Șt. Inst. Agro. Craiova, **7**.
- BOBÂRNAC B. 1966. Contribuții la cunoașterea entomofaunei zonei subcarpatice a Olteniei. [Studies on the entomofauna of the subcarpathic region of Oltenia]. Bul. Șt. Inst. Agro. Craiova, **8**.
- BOBÂRNAC B., STĂNOIU I. 1967. Contribuții la cunoașterea entomofaunei Masivului Parâng (Nota II). [Studies on the entomofauna of the Parâng Mountains (Note II)]. Bul. Șt. Inst. Agro. Craiova, **9**: 399-409.
- BOBÂRNAC B. 1968. Contribuții la cunoașterea entomofaunei zonei nisipoase din sudul Olteniei (Nota II). [Studies on the entomofauna of the sand region from the South of Oltenia]. Bul. Șt. Inst. Agro. Craiova, **10**.
- BOBÂRNAC B. 1969. Contribuții la cunoașterea entomofaunei zonei subcarpatice a Olteniei (Nota II). [Studies on the entomofauna of the subcarpathic region of Oltenia (Note II)]. Bul. Șt. Inst. Agr. Craiova, **11**.
- BOBÂRNAC B. 1971a. Contribuții la cunoașterea entomofaunei zonei nisipoase a Olteniei (Nota III). [Studies on the entomofauna of the sand region of Oltenia (Note III)]. Anale Univ. Craiova, **13**.
- BOBÂRNAC B. 1971b. Contribuții la cunoașterea entomofaunei din zona montană a Olteniei (Nota III). [Studies on the entomofauna of the mountain region of Oltenia]. Stud. Cercet., Subcomis. Ocrot. Monum. Nat. Oltenia, Craiova.
- BOBÂRNAC B., STĂNOIU I., MATEI I. 1972. Contribuții la cunoașterea entomofaunei Olteniei. [Contributions à l'étude de l'entomofaune d'Olténie]. Stud. Cercet., Subcomis. Ocrot. Monum. Nat. Oltenia, Târgu Jiu. pp. 117-127.
- BOBÂRNAC B., COSTESCU C. 1973. Contribuții la studiul entomofaunei zonei subcarpatice a Olteniei. [Studies on the entomofauna of subcarpathical zone of Oltenia] Stud. Cercet., Subcomis. Ocrot. Monum. Nat. Oltenia, Râmnicu Vâlcea, pp. 211-217.
- BOBÂRNAC B. 1974. Cu privire la ecologia entomofaunei în condițiile Olteniei (Nota IV). [On the ecology of Oltenia entomofauna (Note IV)]. Stud. Cercet., Subcomis. Ocrot. Monum. Nat. Oltenia, Slatina, pp. 253-264.
- BOBÂRNAC B., MATEI I., STĂNOIU I. 1982. Considerații asupra entomofaunei din Oltenia și propunerile pentru protecția speciilor rare. [Considerations sur l'entomofaune d'Olténie et propositions pour la protection des espèces rares]. Stud. Cercet., Subcomis. Ocrot. Monum. Nat. Oltenia, Drobeta Turnu-Severin, pp. 167-174.
- BOKOR E. 1913. Új vak bogarak Magyarország faunájából [Neue Blindkäfer aus der Ungarns]. An. Mus. Nat. Hung., **11**: 436-451.
- BOKOR E. 1914. Az Áluni barlang [Die Áluni-Höhle]. Rov. Lapok, **21**: 13-16.
- BOKOR E. 1922. Bemerkungen Dr. Jeannels Arbeit über die „blindnen“ Käfer des Bihargebirges. Rov. Lapok, **26**: 78-87.
- BORN P. 1902. Einige Mitteilungen über rumänische Caraben. Bull. Soc. Sc. Bucarest, **11**(1-2): 145-159.
- BORN P. 1903a. Weitere Mitteilungen über rumänische Caraben. Bull. Soc. Sc. Bucarest, **11**(5-6): 347-355.
- BORN P. 1903b. *Carabus Kollari moldaviensis* nov. subspec. Bull. Soc. Sc. Bucarest, **12**(3-4): 295-296.
- BORN P. 1904a. Weitere Mitteilungen über rumänische Caraben. Bull. Soc. Sc. Bucarest, **12**(5-6): 347-355.
- BORN P. 1904b. Weiteres über rumänische Caraben. Bull. Soc. Sc. Bucarest, **13**(1-2): 117-120.
- BREIT J. 1911. Zwei neue Anophthalmus-Arten aus dem Bihar Komitat. Wiener Ent. Ztg. **30**: 195-196.
- BURNAZ S. 1992. Naturaliști de seamă ai Transilvaniei și contribuția lor la alcătuirea și dezvoltarea colecțiilor entomologice ale Muzeului Județean Hunedoara-Deva. Bul. Inf. Soc. Lepid. Rom. **3**(4): 33-36.
- BURNAZ S. 1994. Les Familles Cicindelidae, Carabidae, et Trechidae (Ord. Coleoptera) dans la collection de coléoptères „Josef Mallász” du Musée de Deva (le département de Hunedoara). Sargetia, Ser. Sci. Nat. Deva, **16**: 90-128.

- BURNAZ S. 1998. Contribuția unor membri marcanți ai Societății Ardelene de Științe Naturale din Sibiu la dezvoltarea colecțiilor entomologice ale Muzeului din Deva (Județul Hunedoara). [Der Beitrag einiger hervorragender Mitglieder des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zur Entwicklung der entomologischen Sammlungen des Museums aus Deva (Kreis Hunedoara)]. Stud. Com. Muz. Bruckenthal, Sibiu, Șt. Nat. **27**: 297-301.
- CÂRLAN V., VARVARA M. 1998/1999. The fauna of Carabidae from two agricultural crops of Moldavia (Romania). An. Șt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iași, **44-45**: 83-92.
- CIOCHIA V. 1984. La structure et la dynamique de l'entomofaune phytopophage et entomophage des agrobiocénoses à betterave sucrière de Roumanie. Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **24**: 193-213.
- CIOCHIA V., VARVARA M., DONESCU D. 1986 – Aspects of structure and activity of the main terricol Arthropoda groups in some agrosylvocoenoses in South-East of Transilvania. Lucr. IV. Conf. Naț. de Entomologie, Cluj-Napoca, 29-31 may 1986, pp. 595-601.
- CIOCHIA V., VARVARA M., DONESCU D. 1997. Quelques aspects de l'entomofaune epigée des cultures de betterave sucriere, de pomme de terre et chicoree en Romanie. Bul. L'Acad. Sc. Agric. Forest. **24**: 91-95.
- CSIKI E. 1898a. Új Coleopterák hazánk faunájából [Neue Coleopteren aus der Fauna Ungarns]. Rovartani Lapok, **5**: 40-42.
- CSIKI E. 1898b. Adatok a magyar Coleoptera-faunához [Daten zur Käferfauna Ungarns]. Rov. Lapok, **5**: 99-102.
- CSIKI E. 1899. Pótlék a magyar bogárkatalógushoz [Nachtrag zum Käferverzeichnis Ungarns]. Rov. Lapok, **6**: 208-212.
- CSIKI E. 1900. Bielz Ede Albert emlékezete. [Zur Erinnerung an Bielz Ede Albert]. Rov. Lapok, **7**: 1-4.
- CSIKI E. 1901. Újabb adatok Magyarország Coleoptera-faunájához [Neuere Daten zur Käferfauna Ungarns]. Rov. Lapok, **8**: 160-165.
- CSIKI E. 1902. Die Cicindeliden Ungars. Mathem. u. Naturwiss. Berichte a. Ungarn, **18**: 121-144.
- CSIKI E. 1903. Magyarországi új bogarak. [Coleoptera nova ex Hungaria]. Annales Mus. Nat. Hung., **1**: 441-446.
- CSIKI E. 1904a. Újabb adatok Magyarország bogárfaunájához [Neuere Daten zur Käferfauna Ungarns]. Rov. Lapok, **11**: 4-8.
- CSIKI E. 1904b. Új Anophthalmus Magyarországról. [Eine neue Anophthalmus-Art aus Ungarn]. Rov. Lapok, **11**: 170-171.
- CSIKI E. 1905a. Magyarországi új bogarak II. [Coleoptera nova ex Hungaria II]. An. Mus. Nat. Hung., **3**: 575-582.
- CSIKI E. 1905b. Újabb adatok Magyarország bogárfaunájához [Neuere Daten zur Käferfauna Ungarns]. Rov. Lapok, **12**: 119-120, 177-179.
- CSIKI E. 1906a. Új Carabus a Csík-vármegyéből (*Carabus hampei Küst. var. méhelyanus*) [Eine neue Carabus-Art aus dem Ciuc-Komitat]. Rov. Lapok, **13** (8): 175.
- CSIKI E. 1906b. Adatok a magyarországi Morphocarabusok ismeretéhez [Beiträge zur Kenntniss der ungarischen Morphocaraben]. An. Mus. Nat. Hung., **4**: 244-262.
- CSIKI E. 1905-1908. Magyarország bogárfaunája. [Die Käferfauna Ungarns]. Vol. **I**(1-5): 1-546.
- CSIKI E. 1910. Új Carabidák Magyarország faunájából. [Neue Carabiden aus der Fauna Ungarns]. Rov. Lapok, **17**: 114-117.
- CSIKI E. 1911a. Három új vak bogár a bihari barlangokból [Drei neue Blindkäfer aus den Grotten von Bihar]. Rov. Lapok, **18**: 137-141.
- CSIKI E. 1911b. A bogarak elterjedése a Kárpátokban [Die Verbreitung der Käfer in den Karpaten]. Rov. Lapok, **18**: 145-157.
- CSIKI E. 1912a. Új barlangi Carabidák [Neue Carabiden aus den Grotten]. Rov. Lapok, **19**: 18-20.
- CSIKI E. 1912b. Adatok Magyarország bogárfaunájához [Daten zur Käferfauna Ungarns]. Rov. Lapok, **19**: 18-20.
- CSIKI E. 1912c. Új vak bogarak a Bihar-hegységből [Neue Blindkäfer aus den Grotten von Bihar]. Rov. Lapok, **19**: 156-163.
- CSIKI E. 1912d. Magyarországi új bogarak IV. [Coleoptera nova ex Hungaria IV]. An. Mus. Nat. Hung., **12**: 509-513.
- CSIKI E. 1912e. Magyarországi új bogarak V. [Coleoptera nova ex Hungaria V]. An. Mus. Nat. Hung., **12**: 537-539.
- CSIKI E. 1913. A Bihar-hegység Anophthalmusai. [Die Anophtalmen aus dem Bihar-Gebirge]. Rov. Lapok, **20**: 114-118.
- CSIKI E. 1913b. Adatok Magyarország bogárfaunájához [Daten zur Käferfauna Ungarns]. Rov. Lapok, **20**: 159-162.
- CSIKI E. 1914. Adatok Magyarország bogárfaunájához II. [Daten zur Käferfauna Ungarns II]. Rov. Lapok, **21**: 16-17.
- CSIKI E. 1915. Kirándulás az Aranyos-völgybe [Ein Ausflug ins Aranyos-Tal]. Rov. Lapok, **22**: 149-156.
- CSIKI E. 1922. Adatok Magyarország bogárfaunájához. [Daten zur Käferfauna Ungarns]. Rov. Lapok, **26**: 39-41.
- CSIKI E. 1942a. Adatok a Görgényi-hegység bogárfaunájának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Käferfauna des Görgény-Gebirges]. Mat. Természettud. Értesítő, **61**:

369-394.

- Csiki E. 1942b. A Balánybányai hegység bogárfauzája. [Die Käferfauna des Balánbányaer Gebirges]. Mat. Természettud. Értesítő, **61**: 706-735.
- Csiki E. 1946. Die Käferfauna des Karpaten-Beckens. I Algemeiner Teil und Caraboidaea. In: Tasnádi-Kubacska A. (ed.): Naturwissenschaftliche Monographien IV., Budapest, 798 p.
- Csiki E. 1951. Die Käferfauna des Radnaer Gebirges. Acta Biol. **2**: 119-168.
- Csiki E. 1952/1953. Über neue und bekannte Coleopteren aus Ungarn und den angrenzenden Ländern. Ann. Hist. Nat. Mus. Hung. (Ser. nov) **2**: 115-135.
- Dănilă I. 1969. Carabus auratus Linné – specie nouă pentru fauna României (Coleoptera). [Carabus auratus (Coleoptére) dans la faune de la Roumanie]. Stud. Com. Muz. Șt. Nat. Bacău, pp. 161-164.
- Dănilă I. 1970. Contribuții biogeografice asupra coleopterelor din județele Botoșani și Suceava (I). [Contributions biogéographiques sur les coléoptères des départements Suceava et Botoșani (I)]. Stud. Com. Șt. Nat. Muz. Jud. Suceava, pp. 41-52.
- Dănilă A., Varvara M. 1998/1999b. Coenological observations on the populations of Carabidae (Insecta, Coleoptera) from some potato crops in Moldavia (Romania). An. Șt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iași, **44-45**: 104-116.
- Decu V. 1963. Originea și răspândirea coleopterelor troglobii Bathysciinae (Catopidae) și Trechinae (Trechidae) din peșterile României în concepția lui Jeannel [L'origine et la répartition des Coléoptères troglobies Bathysciinae(Catopidae) et Trechinae (Trechidae) des grottes de la R.P.R. Roumaine, suivant la conception de Jeannel]. Lucr. Inst. Speol. „E. Racovitza”, **1-2**: 437-460.
- Decu V., Papacostea P. 1964. Anatomische und mikrobiologische Untersuchungen über einige Arten von höhlenbewohnenden Coleopteren aus Oltenien (Rumänien). Fol. Ent. Hung., **17**(6): 87-112.
- Decu V. 1967. Nouveaux Coléoptères cavernicoles des Carpates Occidentales (Monts du Banat et Poiana Ruscăi) et des Carpates Méridionales (Monts Căpățânei). Annalés Spéléol., **22**(2).
- Decu V., Negrea Șt. 1969. Aperçu zoogéographique sur la faune cavernicole terrestre de Roumanie. Acta Zool. Cracov., **14**: 471-546.
- Decu V. 1973. Un nouveau Duvalius des Carpates Méridionales (Roumanie): Duvalius (Duvalidius) poporogui n. sp. Trav. Inst. Spéol. „E. Racovitza” **12**: 177-179.
- Decu V., Iliffe Th.M. 1983: Terrestrial cavernicolous fauna of Romania. - Bull. Natl. Speleol. Soc. **45**(4): 86-97.
- Decu V., Nitzu E., JUBERTHIE C. 1994. Clivina subterranea (Caraboidea, Scaritidae) nouvelle espèce de la grotte “Peștera de la Movile”, Dobrogea Méridionale, Roumanie. Mém. Biospéol., **21**: 41-45.
- Deubel F. 1925-1926. Ergänzungen und Berichtigungen zur Dr. Karl Petri: Käferfauna Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **75-76**: 67-95.
- Dietl E. 1897. Adatok Erdély bogárfauzájához [Beiträge zur Kenntnis der Käferfauna Siebenbürgens]. Rov. Lapok, **4**: 80-82.
- Donescu D., Varvara M. 1999. Structura și dinamica populațiilor de Carabidae din culturile de cartof pe zone ecologice. [The structure and dynamics of Carabid populations (Coleoptera: Carabidae) in potato crops from different ecological zones]. Anale. I.C.P.C. Brașov, **26**: 36-46.
- Drăgescu C. 1984. Reflecții zoogeografice asupra relictelor din fauna terestră epigeană a României. [Zoogeographical reflections on the relict species of the epigean land fauna of Romania]. Stud. Cerc. Geol. Geofiz. Geogr., **31**: 39-44.
- Erhan-Dincă E., Damian-Georgescu A., Sterghiu C., Cocu M. Cu privire la principalele elemente ale faunei epigaionului din zona de sud-vest a țării noastre (Parcurile Naționale Cheile Nerei și Cheile Carașului). [Regarding to the main elements of the epigaion fauna in the S-W zone of the Romania (The National Parks „Cheile Nerei” and “Cheile Carașului”)]. Stud. Cercet., Subcomis. Ocrot. Monum. Nat. Oltenia, Drobeta Turnu-Severin, pp. 145-153.
- Fleck E. 1904-1905: Die Coleopteren Rumäniens. Bull. Soc. Sci. Bucarest., **13**(3-4): 308-346; (5-6): 402-45; **14**(1-2): 158-203; (3-4): 403-450; (5): 491-570; (6): 680-735.
- Frivaldszki I. 1865. Állattani kirándulásaim Orsova, Mehádia vidékein. [Zoologische Ausflüge auf dem Gebiet Orsova, Mehadia]. Magyar Tud. Akad. Évkönyvei, **11**(4): 197-243.
- Frivaldszki J. 1874. Magyarország Téhelyröpuinek Futonczfélén. [Carabidae aus der Fauna Ungarns]. Magyar Tud. Akad. Évkönyvei **20**.
- Fuss C. 1850. Die siebenbürgischen Arten der Gattung Nebria Latr. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **1**:
- Fuss C. 1852. Entomologische notizen. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **3**(5): 110-112.
- Fuss C. 1858. Zur Kenntniss der Käfer-Fauna Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **9**: 121-128.
- Fuss C. 1860. Beitrag zur Siebenbürgens Käfer-Fauna. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **11**(1): 231-235.

- FUSS C. 1863. Berichtigungen und Beiträge zur siebenbürgischen Käfer-Fauna. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt **14**(3,4,7): 50-60, 67-71, 118-121.
- FUSS C. 1864. Berichtigungen und Beiträge zur siebenbürgischen Käfer-Fauna. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt **15**(10): 204-210.
- FUSS C. 1869. Verzeichnis der Käfer Siebenbürgens nebst Angabe ihrer Fundorte. Archiv des Ver. f. Siebenbürg. Landeskunde, N. F. Kronstadt, **8**(3): 335-492.
- FUSS C. 1871. Beiträge zum Verzeichniss der siebenbürgischen Käferfauna. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **21**: 18-21.
- FUSS C. 1873. Notizen und Beiträge zur Insectenfauna Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **23**: 17-28
- FUSS C. 1874. Beitrag zur Käferfauna Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **24**: 92-97.
- GANGLBAUER L. 1901. Verzeichnis bemerkenswerter Arten der Käferfauna von Herkulesbad. pp. 68-76. In: Dr. Partos: Herkulesbad und seine Thermen, Budapest.
- GBEHARDT A. 1930. Adatok a Retyezát-hegység bogárafaunájához [Daten zur Käferfauna des Retezat Gebirges]. Fol. Soc. Entom. Hungaricae, **2**(2): 117-136.
- GBEHARDT A. 1932. Eine coleopterologische Studienreise ins Retezat-Gebirge und Szurduk-Engpass. Wiener Entom. Zeitung, **49**.
- GRUNACK A. 1897. Entomologische Exkursionen in den siebenbürgisch-rumänischen Randgebirgen. Societas Entomologica, **12**: 113-115, 122-124.
- HAMPE H. 1852: Beitrag zur Käferfauna Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **3**(10): 136-141
- HOLDHAUS K., DEUBEL F. 1910. Untersuchungen über die Zoogeographie der Karpaten. (Unter besonderer Berücksichtigung der Coleopteren), Abh. der K.K. Zool.-Bot. Ges. Wien, **6**(1): 1-202.
- HOPFFGATEN M. 1877. Entomologische reise nach Südgarn, Siebenbürgen und dem Biharer Comitate. Entom. Ztg., pp. 221.
- HORMUZACHI C. 1888. Beiträge zur Käferfauna der Bucovina und Nord-Rumäniens. Ent. Nachr. Berlin, **14**: 1-169.
- HORMUZACHI C. 1889. Coleopterologische Sammelergebnisse in der Bucovina. Ent. Nachr. Berlin, **15**: 133-140.
- HORMUZACHI C. 1891. Ein neuer Beitrag zur kenntnis in der einheimischen Coleopteren. Ent. Nachr. Berlin, **17**: 115-175.
- HORMUZACHI C. 1893. Das Hochgebirge der Bucovina in coleopterologischer Beziehung. Ent. Nachr. Berlin, **19**: 97-108.
- HORMUZACHI C. 1896. Neuere beobachtungen über die Käferfauna der Bucovina. Soc. Ent. Zürich, **19**.
- HORMUZACHI C. 1901. Cercetări noi asupra raporturilor faunistice din Bucovia, cu privire specială la clasa Coleopterelor. [Neue Beobachtungen über die faunistischen Beziehungen aus der Bukovina mit besonderer Berücksichtigung der Klasse Coleoptera]. Bull. Soc. Sci. Bucarest, **10**(1-2): 77-110.
- HORMUZACHI C. 1903. Beobachtungen über aus Rumänien bisher bekannten Carabusarten. Bull. Soc. Sci. Bucarest, **12**(3-4): 273-285.
- HORMUZACHI C. 1904a. Troisième catalogue des Coléoptères recoltés par les membres de la Société des Naturalistes de Roumanie. Bull. Soc. Sci. Bucarest, **13**(1-2): 52-65.
- HORMUZACHI C. 1904b. Nachtrag zu meinen Beobachtungen über die Carabusarten aus Rumänien und der Bucowina. Bull. Soc. Sci. Bucarest, **13**(1-2): 120-121.
- HORMUZACHI C. 1905. Zur Definition des Artbegriffes mit besonderer Anwendung auf die Untergattung Morphocarabus Gehin. Zeitschr. f. Insektenbiol. Berlin, **10**(4): 155-169.
- HORMUZACHI C. 1907b. Zwei neue Morphocarabusformen aus Rumänien. Soc. Ent. Zürich, **22**(1): 1-2.
- HORMUZACHI C. 1934 (1935). Beitrag zur Carabus-Fauna der Bucovina nebst Betrachtungen über die Morphologie und Systematic kritischer Arten und Formen. Bul. Fac. St. Cernăuți, **8**: 115-134.
- HORVÁTOVICH S. 1972a. The subspecific array of *Nebria reichi* Dejean (Coleoptera: Carabidae). Acta Zool. Acad. Sci. Hung., **18**: 297-304.
- HORVÁTOVICH S. 1972b. Taxonomic and zoogeographical investigation on the subspecies of *Leistus piceus* Frölich (Coleoptera, Carabidae). Acta Zool. Acad. Sci. Hung., **18**(1-2): 31-39.
- HORVÁTOVICH S. 1974b. Über die im Karpaten-Becken vorkommende Cymindis-arten (Coleoptera, Carabidae). An. Hist. Mus. Nat. Hung., **66**: 155-158.
- HORVÁTOVICH S. 1975. Adatok a *Leistus piceus alpicola* Fuss elterjedésének ismeretéhez (Coleoptera, Carabidae). Fol. Ent. Hung., **28**: 81-87.
- HÜRKA K., SMETANA A. 1967. Revision der karpathischen Arten-Gruppe von *Duvalius (Duvalidius) procerus* Putz. (Coleoptera: Carabidae). Acta Ent. Bohemoslov., **62**: 294-299.
- HÜRKA K. 1975. Zur montanen fauna der Laufkäfer des Rodna-Gebirges in den Ostkarpaten (Coleoptera, Carabidae) Stud. Com. Muz.

- Bruckenthal, Sibiu, Șt. Nat., **19**: 197-206.
- Hürka K., 1977: Revision der Arten-Gruppe von *Pseudanophthalmus bielzi* Seidlitz (Coleoptera: Carabidae), 27 pp.
- IENIȘTEA M. 1931. Coleopterele adunate în excursia mare a societății. {The Coleoptera collected during the field trip of the Society}. Bul. Soc. Stud. Șt. Nat. București, **2**.
- IENIȘTEA M. 1932. Contribuții la fauna entomologică a României. {Contributions to the entomological fauna of Romania}. Bul. Soc. Stud. Șt. Nat. București, **3**: 117-124.
- IENIȘTEA M. 1933 (1934). Beiträge zur näheren Kenntnis der Käferfauna des Retezatgebirges. Bul. Muz. Naț. Chișinău, **5**: 122-130.
- IENIȘTEA M. 1935. Iosif Mallász (articol comemorativ). {A tribute to Iosif Mallász}. Bul. Soc. Stud. Șt. Nat. România, **7**.
- IENIȘTEA M. 1936. Contribution à la connaissance des Coléoptères du massif Godeanu (Monts Sibieșului, Carpathes méridionales). Ann. Scient. Univ Iassy, **22**(1-4): 379-392.
- IENIȘTEA M. 1938. Die Cicindeliden und Carabidenfauna Bessarabiens auf Grund Ihrer Erforschung bis 1938. Bul. Mus. Rég. Bessarabie, Chișinău-Roumanie, **8**: 95-151.
- IENIȘTEA M. 1941. Contribuții la cunoașterea faunei de Coleoptere a Munților Bucegi și regiunea învecinată a văii Prahovei. Studiu faunistic, zoogeografic, și ecologic. {Contributions to the knowledge of the Coleoptera fauna of the Bucegi Mountains and the region adjacent to the Prahova valley. A study on faunistics, zoogeography and ecology}. Ph.D. thesis.
- IENIȘTEA M.A. 1955. Contribuții la cunoașterea faunei de coleoptere cavernicole din România. [Beiträge zur Kenntnis der Höhlenkäfer Rumäniens]. Bul. Științ. Secț. Șt. Biol. Agron. Geol. Geogr., Acad. Rom., **7**(2): 409-426.
- IENIȘTEA M.A. 1956. Contribuții noi la cunoașterea faunei de coleoptere din Valea Prahovei și Munții Bucegi. [Neue Beiträge zur Kenntnis der Coleopterenfauna aus dem Bucegi Gebirge und dem Prahova Tal]. An. Univ. „C. I. Parhon” Buc., Ser. Șt. Nat, **10**: 121-125.
- IENIȘTEA M.A. 1957. Specii noi de coleoptere pentru fauna R.P.R. [Neue Coleopteren-Arten Rumäniens]. Bul. Șt. Acad. R.P.R., Ser. Zool., **9**(2): 155-167.
- IENIȘTEA M.A. 1968. Ord. Coleoptera (pars). In: Entomofaune de Letea (Delta du Danube). Trav. Mus. Hist. Nat. “Gr. Antipa”, **9**: 97-114.
- IENIȘTEA M.A. 1970. 100 de ani de activitate entomologică desfășurată în cadrul Societății Ardelene de Științele Naturii din Sibiu (1849-1949). [100 Jahre Entomologischer Tätigkeit im Rahmen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt]. Stud. Com. Muz. Bruckenthal, Sibiu, Șt. Nat. **15**: 69-84.
- IENIȘTEA M.A. 1974. Contribution à la connaissance des Coléoptères du Delta du Danube (Le „grind” Caraorman). Trav. Mus. Hist. Nat. “Grigore Antipa”, **14**: 239-249.
- IENIȘTEA M.A. 1975. Coleoptera. In: Grupul de cercetări complexe „Porțile de Fier”. Fauna. {The complex research group „Porțile de Fier”. Fauna}. Edit. Acad. R.S.R., pp. 193-208.
- IENIȘTEA M.A. 1979. Die Cliviniden Rumäniens (Coleoptera, Caraboidea). Trav. Mus. Hist. Nat. “Gr. Antipa”, **20**: 211-243.
- IONESCU M., FESCI S. 1969. Cercetări preliminare privind entomofauna unor pășuni alpine din Munții Cibinului. [Preliminary research on the entomofauna of some alpine meadows of the Cibin Mountains (Southern Carpathians)] Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **21**(6): 483-499.
- IONESCU, M., FESCI S. 1972. Observații cu privire la entomofauna din zona alpină a Munților Cibin. [Observations concernant l'entomofaune de la zone alpine des Monts de Cibin]. Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **24**(4): 347-354.
- IUGA V., ROȘCA A. 1966. Morphologie du sommet abdominal des Caraboides, comparé à celui des coléoptères avec ovipositeur. Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **6**: 171-226.
- JEANNEL R. 1921. Notes sur les Trechini. Bul. Soc. Sc. Cluj., **1**(1): 154-170.
- JEANNEL R. 1923. Etude préliminaire des Coléoptères aveugles du Bihor. Bul. Soc. Sc. Cluj., **1**: 411-472.
- JEANNEL R. 1926a. Les Duvalius oculés de Carpathes et des massifs de refuge des Alpes Méridionales. Bul. Soc. Sc. Cluj., **3**(2): 11-24.
- JEANNEL R. 1926b. Nouveaux Duvalius de Transylvanie. Bul. Soc. Sc. Cluj., **3**(2): 25-28.
- JEANNEL R. 1926c. Le genre Anophthalmus. Bul. Soc. Sc. Cluj., **3**(2): 29-62.
- JEANNEL R. 1926d. Monographie des Trechinae. Morphologie comparée et distribution géographique d'un groupe de Coléoptères. L'Abeille, **32**: 224-550.
- JEANNEL R. 1927. Monographie des Trechinae. Morphologie comparée et distribution géographique d'un groupe de Coléoptères. L'Abeille, **33**: 1-992.
- JEANNEL R. 1928. Monographie des Trechinae. Morphologie comparée et distribution géographique d'un groupe de Coléoptères. L'Abeille, **35**: 1-808.
- JEANNEL R., MALLÁSZ J. 1929a. Un nouveau Duvalius de L'Olténie. Bul. Soc. Sc. Cluj., **4**(2): 116-

- 117.
- JEANNEL R. 1929b. Un Trechus nouveau du Retezat. *Bul. Soc. Sc. Cluj.*, **4**(2): 118-119.
- JEANNEL R. 1930a. Monographie des Trechinae. Morphologie comparée et distribution géographique d'un groupe de Coléoptères. *L'Abeille*, **36**: 59-123.
- JEANNEL R. 1930b. Coléoptères cavernicoles des Carpates Méridionales. *Bul. Soc. Sc. Cluj.*, **5**(2): 5-47.
- JEANNEL R. 1930c. Coléoptères cavernicoles nouveaux des Monts Bihar. *Bul. Soc. Sc. Cluj.*, **5**(2): 48-61.
- JEANNEL R. 1930d. Coléoptères cavernicoles des Carpates Méridionales. *Bul. Soc. Sc. Cluj.*, **5**(2): 71-72.
- JEANNEL R. 1932. Origine et évolution de la faune cavernicole du Bihor et des Carpates du Banat. *XI^e Congr. Intern. Spéléol.*, Padova, pp. 47-60.
- KIRCHSBERG O. 1869. Catalogus Coleopterorum Transsilvaniae. *Erd. Múz. Egyes. Évkönyv.*, **5**: 10-102.
- KNECHTEL W., PANIN S. 1944. Ökologisch-zoogeographisches Studium an Coleopteren des rumänischen Faunengebietes. *Acad. Roumaine, Étud. et Recherches*, **15**: 1-219.
- KNIRSCH E. 1912. Eine neue Anophtalmus-Arten aus dem Biharer Komitat. *Coleopt. Rundsch. Wien*, **1**: 149-150.
- KUTASI Cs., MUSKOVITS J., ROZNER I. 2000. Adatok Torockó és környékének bogárfaunájához (Insecta: Coleoptera). [Data to the beetle fauna of the Village Torockó (Rimetea, Alba County) and its environs]. *Acta, Sf. Gheorghe*, pp. 74-81.
- KUTHY D. 1896. Ordo. Coleoptera, in *Fauna Regni Hungariae*, III. Arthropoda, Budapest.
- LĂCĂTUȚU M., TUDOR C., TEODORESCU I., NĂDEJDE M. 1981. Structura faunistică din culturi de lucernă. [Structure of the fauna of alfalfa cultures]. *Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București*, **33**(2): 179-182.
- LEPȘI I. 1929. Despre fauna Dobrogei {On the fauna of Dobrogea}. *Rev. Științ. „V. Adamachi“ Iași*, **2-3**: 3-11.
- LIE P. 1987. Betrachtungen über das Vorkommen der Carabus - Arten (Coleoptera) im Domogledgebiet bei Băile Harculane (Herkulesbad, Banat, Rumänien). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **3**(4): 111-121.
- LIE P. 1988. Carabus-Arten (Coleoptera) auf dem Ciuta-Hügel bei Groși (Banat, Rumänien). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **4**(2): 49-56.
- LIE P. 1989a. Beobachtungen angeborener äusserer Missbildungen bei der Gattung Carabus (Coleoptera, Carabini). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **5**(2): 46-52.
- LIE P. 1989b. Neue Angabe über *Carabus comptus* De-jean (Coleoptera: Carabidae) im rumänischen Banat. *Folia Ent. Hungarica*, **50**: 41-46.
- LIE P. 1990a. *Carabus (Eucarabus) obsoletus füsslingeri paranagyágensis*, n. m. aus Rumänien (Col. Carabidae). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **6**(3): 108-111.
- LIE P. 1990b. Considerații asupra răspândirii speciei *Carabus (Eucarabus) ullrichi* GERM. (Coleoptera) în Banat, cu prezentarea unor forme noi. {Considerations on the distribution of *Carabus (Eucarabus) ullrichi* GERM. (Coleoptera) in the Banat, with the presentation of new forms}. *Analele Banatului, a V-a Conf. Nat. Entomol.*, Timișoara, 6-7 octombrie, pp. 42-47.
- LIE P. 1991. Einige Carabofaunistische Beobachtungen im nord-östlichen Banat (Rumänien). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **7**(3): 92-99.
- LIE P. 1992a. Bemerkungen zu *Carabus (Morphocarabus) hampei* Küster, 1946 aus Transsylvania mit Beschreibung zweier neuen Unterarten. *Folia Ent. Hungarica*, **53**: 113-120.
- LIE P. 1992b. Betrachtungen über die Carabofauna des Topenia-Tales (Banat, Rumänien). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **8**(3): 79-87.
- LIE P. 1993a. Neue Beiträge zur Kenntnis der Missbildungen bei Carabus-Arten (Coleoptera) aus dem Banat (Rumänien). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **9**(2): 53-59.
- LIE P. 1993b. Considerații asupra carabofaunei (Coleoptera: Carabidae) zonei Lugoj (Banat, România). [Betrachtungen über die Carabidenfauna von Lugoj und Umgebung (Coleoptera: Carabidae, Rumänien)]. *Bul. Inf. Soc. Lepid. Rom.*, **4**(2): 77-82.
- LIE P. 1994a. Beobachtungen und Forschungen mit Bezug auf die Gattung Carabus des Nadrag-Tales mit der Umgebung im Poiana-Rusca Gebirgsmassiv (Banat, Rumänien). *Bul. Inf. Soc. Lepid. Rom.*, **5**(2): 141-148.
- LIE P. 1994b. Neue Beiträge zur Kenntnis der Carabofauna des Rumänischen Banates für das Jahr 1993 (Coleoptera, Carabidae). *Folia Ent. Hungarica*, **55**: 225-232.
- LIE P. 1994c. Einige Beobachtungen über die Carabofaune des Tarcul (spr. Zarkul) Gebirges (Banat, Rumänien). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **10**(4): 123-129.
- LIE P. 1995. Beiträge zur Kenntnis des *Carabus hungaricus frivaldskyanus* Breuning neuentdeckt im Banat, Rumänien (Coleoptera, Carabidae). *Folia Ent. Hung.*, **56**: 85-88.
- LIE P. 1996a. Einige Erörterungen mit Bezug auf die Carabofauna des Bucegigebirges (Rumänien, Südkarpaten) (Coleoptera Carabidae). *Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea*, **12**(2): 71-78.
- LIE P. 1996b. Einige Anmerkungen mit Bezug auf die Verbreiterung von *Carabus (Eucarabus) ul-*

- lrichi Germar im rumänischen Banat und Beschreibung einiger neuer Formen (Coleoptera Carabidae). Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **12**(3): 113-120.
- LIE P. 1996c. *Carabus (Pachystus) hungaricus frivaldszkyanus* BREUNING 1933, prezentă certă în fauna României (Coleoptera, Carabidae). [*Carabus (Pachystus) hungaricus frivaldszkyanus* BREUNING 1933, a sure presence in the Romanian fauna (Coleoptera, Carabidae)]. Bul. Inf. Soc. Lepid. Rom., **7**(1-2): 147-149.
- LIE P. 1997a. Carabofaunistische Beobachtungen in den südwestlichen Gebieten Transsilvaniens (Siebenbürgen, Rumänien). Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **13**(1): 21-29.
- LIE P. 1997b. Considerații asupra speciilor genului *Carabus* de pe Valea Cernei (Banat: România) (Coleoptera: Carabidae). [Some considerations over the *Carabus* (Coleoptera: Carabidae) fauna on the Cerna Valley], pp. 51-55. In: Entomofauna Parcurilor Naționale Retezat și Valea Cernei [Entomofauna of the Retezat and Cerna Valley National Parks]. Soc. Lepido. Română, Cluj-Napoca.,
- LIE P. 1997c. Allgemeine betrachtungen mit Bezug auf die Carabofauna des Retezatgebierges (Rumänien, Südkarpaten). Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **13**(4): 139-144.
- LIE P. 1998. Allgemeine Betrachtungen über die Carabofauna (Coleoptera, Carabidae) des Cernatales (Rumänien, Banat). Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **14**(3): 86-101.
- LIE P. 1999a. Neue Betrachtungen mit Bezug auf das Vorkommen von *Carabus (Morphocarabus) comptus ulrichhofmanni* Lie 1989 im rumänischen Banat (Coleoptera: Carabidae). Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **15**(1): 35-42.
- LIE P. 1999b. Dasrätselhafte Vorkommen von *Carabus (Morphocarabus) alutensis* Săvulescu 1972 in der Carabofauna Rumäniens. Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **15**(3): 120-130.
- LIE P. 1999c. Neue Beiträge zur Kenntnis der angeborenen Missbildungen bei manchen in Rumänien und in anderen Ländern vorkommenden Laufkäferarten (Coleoptera, Carabidae), Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **15**(4): 141-152.
- LIE P., MÁTHÉ, I. 2000a. *Carabus (Callistocarabus) marginalis decorus* SEIDLITZ 1891 wurde in Transsilvania (Siebenbürgen) - Rumänien - nach fast hundert Jahren wieder aufgefunden. Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **16**(1): 18 - 30.
- LIE P. 2000b. Studiu faunistic asupra genului *Carabus* L. (Coleoptera: Carabidae) dintr-un mozaic de biotopuri de la „Remiza CF Lugoj” în cursul anului 2000. [Faunistical study concerning the genus *Carabus* L. (Coleoptera: Carabidae)] from the mosaic of biotopes „Locomotive roundhouse” Lugoj (western Romania)]. Bul. Inf. Soc. Lepid. Rom., **11**(1-4): 153-161.
- LIE P., KLEINFELD, F. 2001. Betrachtungen über *Carabus (Morphocarabus) hampei* Küster, 1846 und seine Rassen in Transsilvanien, Rumäniens. (Coleoptera: Carabidae). Ber. Kr. Nürnberg. Ent. Galathea, **17**(2): 75-94.
- LIEBMANN W. 1920. Ein Beitrag zur Coleopterenfauna Rumäniens. Ent. Blätter, **16**: 1-10, 102-115.
- MALLÁSZ J. 1899. Déva bogárvilága. [Die Käferfauna aus Deva]. Orv. Term. Tud. Ért. **20**(2-3): 3
- MALLÁSZ J. 1900a. A *Loxocarabus alnemről*. [Über die Untergattung *Loxocarabus*]. pótfüz. Természettud. Közl., **57**: 229-237.
- MALLÁSZ J. 1900b. Erdély bogár-faunájából. [Aus der Käferfauna Siebenbürgens]. Rov. Lapok., **7**: 12-14.
- MALLÁSZ J. 1915. Egy Erdélyi új vak bogárról. [Über einen neuen Blindkäfer Siebenbürgens]. Rov. Lapok, **22**: 119-120.
- MALLÁSZ J. 1928. Vorbericht über neue Höhlenkäfer aus dem Komitate Hunedoara (Siebenbürgen). Public. Muz. Jud. Hunedoara, **3-4**: 124-135.
- MANOLACHE F., NICĂ F., SĂPUNARIU T. 1960. Contribuții la combaterea gândacului ghebos (*Zabrus tenebrioides* Goeze). [Recherches sur la lutte contre le zubre – *Zabrus tenebrioides* Goeze]. Com. Acad. R.P.R. **10**: 415.
- MANOLACHE F., NICĂ F., SĂPUNARIU T. 1962. Cercetări asupra biologiei, ecologiei, și combaterii ghândacului ghebos – *Zabrus tenebrioides* Goeze. [Recherches sur la biologie, l'écologie et la lutte contre le zubre – *Zabrus tenebrioides* Goeze]. Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **12**: 95-122.
- MARCU O. 1926. Coleopterenfunde aus der Bucovina. Bul. Sect. Sci. Acad. Roumaine, **14**: 1-6
- MARCU O. 1927a. Beiträge zur Kenntnis der Coleopteren der Bukowina. Bul. Sci. Ec. Polytech. Timișoara, pp. 4-11.
- MARCU O. 1927b. Neue Coleopteren aus der Bucowina . Bul. Fac. Șt. Cernăuți, **1**(2): 413-423.
- MARCU O. 1928a. Neue Coleopterenfunde aus der Bucowina. Bul. Sect. Sci. Acad. Roumaine, **6**: 192-203.
- MARCU O. 1928b. Contribuții la cunoașterea Coleopterelor Olteniei. [Beiträge zur Kenntnis der Coleopterenfauna Olteniens]. Arhiv. Olt. **7**.
- MARCU O. 1929. Contribuții la cunoașterea Coleopterelor Olteniei. [Beiträge zur Kenntnis der Coleopterenfauna Olteniens]. Arhiv. Olt. **8**.
- MARCU O. 1931. Beiträge zur Kenntnis der Coleopterenfauna Bessarabiens. Bul. Sect. Sci. Acad. Roumaine, **14**(3-5): 116-123.
- MARCU O. 1933 (1934). Zur Kenntnis einiger *Carabus*-Formen und deren Verbreitung in Rumänien mit

- besonderer Berücksichtigung der Bucovina. Bul. Fac. Șt. Cernăuți, 7: 153-162.
- MARCU O. 1936. Coleopterenfunde aus der Bucovina. Bul. Sect. Sci. Acad. Roumaine, 14: 1-6.
- MARCU O. 1938. Die im Hügelland der Bukowina transgredierenden Gebirgs-Koleopteren. Ent. Blätter, 34: 77-81.
- MARCU O. 1942. Die Cicindela, Calosoma, Cyprinus und Carabus-Formen Rumäniens. Chișinău.
- MARCU O. 1957. Contribuții la cunoașterea Coleopterelor Transilvaniei. [Contributions à la connaissance de la faune des coléoptères de Transylvanie]. Studia Univ. Babeș-Bolyai, Ser. Șt. Nat. 1(1-2): 527-544.
- MARCU O. 1964. Contribuții la cunoașterea faunei Coleopterelor din Transilvania. [Contributions à la connaissance de la faune des coléoptères de Transylvanie]. Studia Univ. Babeș-Bolyai, Ser. Biol. 9(2): 75-88.
- MEIXNER J. 1912. Ein neuer Bythinus und Trechus-studien. Wiener Entom. Zieg. 31: 187-193.
- MERKL E. 1897a. Procerus gigas Creutz. Rov. Lapok, 4: 111.
- MERKL E. 1897b. Adalék Biharmegye bogár-faunájához II. [Nachträge zur Kenntnis der Käferfauna des Bihar Komitats (II)]. Rov. Lapok, 4: 207-210.
- MERKL E. 1902. Szemenik-vidéki kirándulásaim [Ausflüge ins Gebirge Semenic]. Rov. Lapok, 9: 11-16.
- MIHÓK O. 1911a. Entomológiai kirándulás a Bucsecsra. [Entomologischer Ausflug ins Gebirge Bucsecs]. Rov. Lapok, 17: 100-105.
- MIHÓK O. 1911b. A Magyar faunára új Anophthalmusok. [Anophthalmus nova e fauna Hungariae]. Rov. Lapok, 18: 135-137.
- MIHÓK O. 1912. Új vak bogarak Magyarország faunájából [Neue Blindkäfer aus der Fauna Ungarns]. Rov. Lapok, 19: 163-167.
- MONTANDON A.L. 1906. Notes sur le faune entomologique de la Roumanie. Bull. Soc. Sc. Bucarest, 15(1-2): 30-80.
- MONTANDON A.L. 1908. Notes sur le faune entomologique de la Roumanie. Additions au Catalogue des Coléoptères. Bull. Soc. Sc. Bucarest, 17(1-2): 67-119.
- MÜLLER A. 1928. Bericht über eine Sammelreise in die nord-östliche Dobrudscha, Balta von Brăila und das Südliche Bessarabien. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, 78: 37-59.
- MÜLLER A. 1929-1930. Zur Kenntnis der Insektenfauna der Süd-Dobrudscha und Südbessarabiens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, 79-80: 167-174.
- NAGY C. G. 1978. A fekete-tegeri árapály övezet rovarcönológiája {The insect coenology of the tidal zone of the Black Sea}. Folia Ent. Hungarica, 31(2): 299-303.
- NAYR G. 1853. Beiträge zur Kenntwissenschaft der Insecten fauna von Siebenbürgen. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, 4.
- NAROZSNY Z. 1938. Adatok Magyarország Nagyfutó félíhez (Carabini). {Data on the Carabus genus of Hungary}. Debreceni Szemle, 12(2-3): 1-19.
- NEGREA Ș., NEGREA A., KARBAN G. 1993. Grottes explorées dans les Vallées Luca, Comarnic et Toplița (Banat, Roumanie) et leur faune. Trav. Inst. Spéléol. „É. Racovitză”, 32: 131-154.
- NEGREA A., NEGREA Ș. 1983. Considérations sur les écosystèmes des Grottes Comarnic et Popovăț (Banat, Roumanie). Trav. Inst. Spéléol. „É. Racovitză” 22: 47-57.
- NEGRU Ș. 1957. Contribuții la cunoașterea faunei coleopterologice a Mangaliei și împrejurimilor ei. {Studies on the Coleoptera fauna of Mangalia and their surroundings}. An. Univ. „C. I. Parhon” - Ser. Șt. Nat., 16: 117-130.
- NEGRU Ș., ROȘCA A. 1967. L’entomofaune des forêts du sud de la Dobrudja, Ord. Coleoptera. Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, 8: 119-141.
- NEGRU Ș. 1968. Ord. Coleoptera (pars). In: L’entomofaune de l’île de Letea (Delta du Danube). Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, 9: 207-211.
- NIȚU E., 1988a. Beiträge zur Kenntnis der Käferfauna der Rumänischen Ebene, In: IVth National Conference of Entomology, Cluj-Napoca, 20-22 may, pp. 247-248.
- NIȚU E., 1988b. *Pterostichus ienishteai* n. sp. aus Rumänien. Ent. Blätter, 84(1-2): 17-18.
- NIȚU E., 1991. *Calosoma (Charmosta) investigator* Ill., a new species for the Romanian fauna (Coleoptera, Carabidae). Rev. Roum. Biol., Ser. Biol. Anim., 36(1-2): 121-124.
- NIȚU E., 1992a. *Cardioderus chloroticus* F.-W., a new species for the Romanian fauna (Coleoptera, Carabidae, Pogonidae). Rev. Rom. Biol – Biol. Anim., 37(2): 101-102.
- NIȚU E., 1992b. Specii de carabidae noi pentru fauna Dobrogei și a Deltei Dunării [New species of Carabid beetles for the Dobrudja and the Delta fauna]. An. Șt. Inst. Delta Dunării, 119-120.
- NIȚU E., 1994a. Prof. Dr. Doc. Mircea Al. Ieniștea (1910-1994): Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, 34: 653-658.
- NIȚU E., 1994b. *Clivina subterranea* (Carabidae, Scaritidae) nouvelle espèce de la Grotte „Peștera de la Movilă“, Dogrogea Meridionale. Roumanie. Mém. Biosp., 21: 41-45.
- NIȚU E., 1995a. *Bembidion (Bembidionetolitzky)* *paracomplanatum* (Coleoptera: Trechidae) a new species from the Southern Carpathians

- (Romania). Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **35**: 153-160.
- NIȚU E., JUBERTHIE C. 1995b. Equipment sensoriel des antennes et des palpes maxillaires en fonction de l’habitat edaphique et souterrain chez les coleopteres Trechinae (Caraboidea, Trechidae). Bul. Soc. Ecophysiologie, **20**(1-2): 67-78.
- NIȚU E., JUBERTHIE C. 1996. Changement dans l’équipement sensoriel des antennes et des palpes maxillaires en fonction de l’habitat chez les coléoptères Clivininae (Scaritidae). Mém. Biospéol., **23**: 91-102.
- NIȚU E. 1997. Contribuții taxonomice și biogeografice asupra speciilor palearctice ale genului *Bembidion* prezente pe teritoriul României. {Contributions to the knowledge on the taxonomy and biogeography of the palearctic species of the genus *Bembidion* of Romania}. PhD thesis. Academia Română, Institutul de Biologie, București, 158 p.
- NIȚU E. 1998a. *Laemostenus* (*Pristonychus euxinicu*s n. sp. (Coleoptera: Carabidae) in the subterranean habitat from southern Dobrogea, Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **40**: 337-346.
- NIȚU E., DECU V. 1998b. First record of *Limnastis galilaeus* Brulle, 1875 and *Parazuphium chevrolati* (Castelnau, 1933) (Coleoptera, Carabidae) in the subterranean habitat from Southern Dobrogea, Romania. Entomol. Mitt. Zool. Mus. Hamburg **12**: 229-236.
- NIȚU E., GIURGINCĂ A., ILIE V., VĂNOAICA L. 1998-1999. First note ont the edaphic and subterranean fauna from the evaporitic karstic regions of Romania. Trav. Inst. Spéol. „Émile Racovitză”, **37-38**: 143-157.
- NIȚU E. 2000. Edaphicolous, endogeus and subterranean Coleoptera from the Movile karstic area (Southern Dobrogea, Romania). Trav. Inst. Spéol. „É. Racovitză” **36**/1997: 73-98.
- NIȚU E. 2001. Edaphic and subterranean Coleoptera from the Dobrogean karstic areas (Romania). A zoogeographic approach. Mitt. Hamb. Zool. Mus. Inst. **98**: 131-169.
- OCHS G. 1921. Beitrag zur Coleopterenfauna Rumäniens. Ent. Blätter **17**(1-3): 26-29.
- OCHS G. 1921. Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Coleopterenfauna Rumäniens. Senckenbergiana, Frankf. a. M., **4**: 159-162.
- ORMAY S. 1888a. Adatok Erdély bogárfauánához. - Supplementa faunae Coleopterorum in Transsylvania. Additum programmo regii gymnasii Cibiniensis a 1888., Sibiu.
- ORMAY S. 1888b. Coleoptera nova a Transsylvania. Wiener Entom. Ztg. **7**: 165-168.
- ORMAY S. 1890. Újabb adatok Erdély bogárfauánához. - Recentiora supplementa faunae Coleopterorum in Transsylvania. Budapest, pp. 1-65.
- PAINA I. 1975-1976. Iosif Mallász. Sargetia, Ser. Sci. Nat. Deva, **11-12**: 335.
- PANIN S. 1940. Aperçu sur la faune coléoptérologique de la vallée de Batova. Bull. Acad. Roum., **22**(10): 543-557.
- PANIN S. 1941a. Les Carabus de la faune roumaine (genre *Carabus*). Bull. Acad. Roum., **23**(7): 326-337.
- PANIN S. 1941b. Suplément à la connaissance des Coléoptères Roumains. Bul. Soc. Natur. Rom., **15**.
- PANIN S. 1942a. Revision zoogéographique des Bembidions de la faune roumaine. Analele Acad. Române, Mem. Secț. Științ., **16**: 562-625.
- PANIN S. 1942b. Revision des Bembidions du Musée National d’Historie Naturelle „Grigore Antipa” à Bucarest. Bull. Acad. Roum., **24**(6): 428-437.
- PANIN S. 1942c. *Carabus convexus* de la faune roumaine et *Carabus antipai* sp. n. Bull. Acad. Roum., **25**(4): 198-211.
- PANIN S. 1943. Les Harpalus du Musée National d’Historie Naturelle „Grigore Antipa” à Bucarest (genre *Harpalus* Latr.). Bull. Acad. Roum., **26**(1): 34-40.
- PANIN S. 1944. Les éléments de la zoogéographie coléoptérologique et l’analyse de la distribution locale des Coléoptères roumains. Bull. Acad. Roum., **26**(8): 540-558.
- PANIN S. 1951. Determinatorul coleopterelor dăunătoare și folositoare din R.S.R. {The determinator of the pest and useful coleopters in the R.S.R.}. Editura de Stat pentru Lit. Științ. și Didac., București.
- PANIN S. 1952. Coleoptera. Fam. Cicindelidae, Fauna R.P.R., Insecta, **10**(1): 1-55. Ed. Acad., București.
- PANIN S. 1955. Familia Carabidae (gen. *Cyhrus*, și gen. *Carabus*), Fauna R.P.R. Insecta, **10**(2): 1-148 pp, Ed. Acad., București.
- PAPP J. 1958. Adatok Erdély futrinka (Carabidae) faunájához. [Beitrag zur Laufkäferfauna (Carabidae) Siebenbürgens]. Folia Ent. Hungarica, **11**:
- PASCU M., SCNEIDER E. 1998. Colecțiile entomologice ale Muzeului de Istorie Naturală din Sibiu. [Entomologischen Sammlungen des Naturwissenschaftlichen Museums Sibiu]. Stud. Com. Muz. Bruckenthal, Sibiu, Șt. Nat. **27**: 201-218.
- PATKÓ F. 1982. Coleopterele edafice în ecosisteme forestiere din Valea: Creangă-Mică. Contribuție la studierea coleopterelor din Munții Gurghiu. [Beiträge zur Kenntnis der Bodenkäfer – Fauna des Gurghiu-Gebirges]. Stud. Com., Soc. Șt. Biol. R.S.R. Filiala Reghin, pp. 311-322.
- PETRI K. 1891. Ueber den Stand der Coleopterenfau-

- na der Umgebung Schässburgs. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **41**: 1-26.
- PETRI K. 1895. Monographie des Coleopteren-Genus *Liparius* Oliver. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **44**:
- PETRI K. 1910. Was Schäszburg dem Entomologen bietet. (Festschrift den sächsischen Vereinen anlässlich ihrer Tagung in Schäszburg überreicht vom Festausschusz. 20-22 August 1910). Schäszburg, pp. 87-106.
- PETRI K. 1912. Siebenbürgens Käferfauna auf Grund ihrer Erforschung bis zum Jahre 1911. Hermannstadt, Jos. Drotleff, 376 p.
- PETRI K. 1914. Beiträge zur Käferfauna. Festsch. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **63**.
- PETRI K. 1925-1926. Ergänzungen und Berichtigungen zur Käferfauna Siebenbürgens 1912. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **75-76**: 165-206.
- POPESCU-GORJ A. 1992. Pourquoi il faut protéger toute la Forêt Letea (Delta du Danube) „oasis” faunistique unique dans le paysage d’Europe. Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **32**: 185-192.
- POPOVICI L.R. 1992. Varietatea specifică a Carabidelor din Delta Dunării - Rezervația Biosferei [The species variety of Carabidae from the Danube Delta - Biosphere Reserve]. An. Șt. Inst. - Delta Dunării, Tulcea, 111-118.
- POPOVICI L.R. 1994a. Studiul unor populații de Carabide (Insecta, Coleoptera) din Masivul Bucegi. [Study of some Carabidae (Insecta, Coleoptera) populations in the Bucegi Mountains]. Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **46**(1): 39-45.
- POPOVICI L.R. 1994b. Studiul unor populații de Carabide (Insecta, Coleoptera) dintr-un stejăret de câmpie de la Băneasa (lângă București). [Study of some Carabidae (Insecta, Coleoptera) populations in a lowland oak forest at Băneasa (near București).] Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **46**(2): 119-125.
- PRUNAR F. 2002. Dr. Pompiliu Lie – références biographiques et bibliographiques. In: Symp. „Studies of Biodiversity West Romania Protected Areas”, Univ. Agric. Sci. Timișoara, 9-10 may . pp. 173-175.
- REITTER E. 1877. Coleopterologische Ergebnisse einer Reise nach Südgarn in die Transylvanischen Alpen. Verhandl. Naturf. Vereins in Brünn. **15**: 2-30.
- REITTER E. 1878. Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Carpathen. Verhandl. Naturf. Vereins in Brünn. **16**: 33.
- ROŞCA A. 1977. Ord. Coleoptera (pars) In: L’Entomofaune du nord de la Dobrogea, la zone Măcin-Tulcea-Niculiței. Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **17**: 145-152.
- ROUBAL J. 1927. Ein Beitrag zur Kenntnis der Coleopteren-Fauna des westrumänischen Ebe-ne. Coleopt. Centralblatt, **2**(2): 112-118.
- RUICĂNESCU A. 1992a. Aspecte ale faunei de Coleoptere din Valea Oglănicului (Porțile de Fier, Jud. Mehedinți). {Aspects of the Coleoptera fauna of the Oglănic Valley (Porțile de Fier, Mehedinți county)}. Acad. Rom. - Ocrot. Nat. Med. Înconj. **36**: 51-53.
- RUICĂNESCU A. 1992b. Contribuții la studiul comunităților de coleoptere din Cheile Turzii . [Contribution to the study of coleoptera communities from „Cheile Turzii”]. Bul. Inf. Soc. Lep. Rom., **3** (4): 9-15.
- RUICĂNESCU A., PATKÓ F. 1995. Studiul comunităților de coleoptere din Munții Parâng. [Study of the Parâng Mountains coleopteran communities]. Bul. Inf. Soc. Lep. Rom., **6** (3-4): 217-229.
- RUICĂNESCU A. 1997. Forme teratologice și atavice la *Carabus (Procrustes) coriaceus rugifer* (Kraatz 1877) și *C. (Eucarabus) ulrichi ulrichi* (Germar 1824.) [Teratological and atavistic forms at *Carabus (Procrustes) coriaceus rugifer* (Kraatz 1877) and *C. (Eucarabus) ulrichi ulrichi* (Germar 1824.)]. Bul. Inf. Soc. Lepid. Rom., **8**(3-4): 239-240.
- SĂVULESCU N. 1956. *Acinopus (Osimus) ammophilus* Dej. (Coleoptera, Carabidae) din fauna României. [Acinopus (Osimus) ammophilus Dej. (Coleoptera, Carabidae) dans la faune de Roumanie]. Comun. Acad. Române, **6**(9): 336.
- SĂVULESCU N. 1959. Contributions à l’étude de la faune des Coléoptères du sud-ouest de la Dobrogea. In: Lucr. sesiun. științ. a Stat. Zool. Marine prof. „Ioan Boarcea”, 15-17 sept. 1956, Agigea, pp. 503-510.
- SĂVULESCU N. 1972. *Carabus (Morphocarabus) alutensis* nova sp. Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **12**: 241-244.
- SĂVULESCU N. 1983. Prezențe și absențe enigmatische în entomofauna Deltei Dunării. [Enigmatic presences and absences in the entomofauna of the Danube Delta]. Stud. Comun. Delta Dunării, Tulcea, pp. 147-157.
- SERAFIM R. 1992. Catalogue of the type-specimens of order Coleoptera (Insecta) from the collections of the „Grigore Antipa” Natural History Museums (Bucharest). Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **32**: 193-196.
- SCHNEIDER E. 1975. Die Gattung *Amara* Bonelli in den Sammlungen des Naturwissenschaftlichen Museums in Sibiu (Coleoptera, Carabidae). Stud. Com. Muz. Bruckenthal, Sibiu, Șt. Nat. **19**: 185-196.

- SCHNEIDER E. 1976. Untersuchungen über die Arthropodenfauna xerothermer Standorte im südsiebenbürgischen Hügelland - III. Die Carabidenfauna eines südhanges und angrenzender habitate im Hügelland Südsiebenbürgens. Stud. Com. Muz. Bruckenthal, Sibiu, Șt. Nat. **20**: 209-253.
- SCWAB F. 1889. Ueber das Vorkommen von *Cicindela elegans* Fisch. in Siebenbürgen. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **39**: 90-91.
- SEIDLITZ G. 1867. Beitrag zur Käferfauna Siebenbürgens. Verh. u. Mitt. Siebenbg.. Ver. f. Naturwiss. zu Hermannstadt, **18**: 43-46.
- SEIDLITZ G. 1881-1891. Fauna Transsylvania. Die Käfer (Coleoptera) Sibenbürgens. Königsberg, Hartung'sche Verlagsdruckerei, 914 p.
- SOLOMON L. VARVARA, M. 1983. The structure of Carabid coenosis from the Romanian Eastern Carpathians. Anuar. Muz. Jud. Suceava, Șt. Nat., **7**: 159-179.
- SZÉKESSY V. 1954. Dr. Csiki Ernő (1875-1954). [Zur Erinnerung an Dr. Ernő Csiki]. Fol. Ent. Hung. (series nova), **7**: 1-13.
- SZÉL Gy. 1985. A Carabus-Génusz Kárpát-medencében élő fajainak elterjedése és alfaji tagozódása (Coleoptera: Carabidae). {The distribution species and subspecies of the Carabus genus of the Carpathian Basin (Coleoptera: Carabidae)}. PhD thesis, Budapest. 77 p.
- SZÉL Gy., ROZNER I., KOCS I. 1996. Contribuții la cunoașterea Coleopterelor din Transilvania (România) pe baza colectărilor din ultimii ani. [Data on the coleoptera fauna of Transylvania (Romania) based on recent collections (Insecta: Coleoptera)]. Acta, Sf. Gheorghe, pp. 73-92.
- TAKÁCS A. 1987. *Carabus hampei* Küster var. *zilahiensis* Csiki, endemism în Județul Sălaj. {*Carabus hampei* Küster var. *zilahiensis* Csiki, endemic species of Sălaj County}. Acta Mus. Porolissensis, Zalău, **11**: 446-454.
- TALMACIU M., 1996. Studiul faunei Carabidelor (Coleoptera, Carabidae), insecte prădătoare din punct de vedere sistematic, morfologic, biologic, și ecologic în vederea combaterii dăunătorilor din plantațiile de viață de vie din Moldova. {Study on the taxonomy, morphology and ecology of the predator Carabidae fauna, from the point of view of their usage as biological control agents against pests of the grape plantations of Moldova.}. Abstract of the PhD thesis, Iași.
- TARȚĂ A. 1969. Larve de Coleoptere din sol (Fam. Carabidae). [Coleoptera larvae from the soil (Fam. Carabidae)]. Stud. Cercet. Biol. Ser. Anim. București, **21**(4): 307-309.
- TARȚĂ A. 1981a. Dinamica sezonieră a larvelor de coleoptere din ecosisteme forestiere de pe Muntele Vlădeasa. [Seasonal dynamics of the Coleoptera larvae from forest ecosystems in the Vlădeasa Mountains]. Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **33**(1): 61-67.
- TARȚĂ A. 1981b. Larve de coleoptere din litiera a două ecosisteme forestiere de pe Muntele Vlădeasa. [Coleoptera larvae from the litter of two forests from the Vlădeasa Mountain (The Romanian Western Carpathians)]. Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **33**(2): 161-172.
- TEODOREANU M., 1959. Contribuții la cunoașterea sistematică și ecologică a faunei de Carabide din jurul Clujului și regiune. [Contributions à la connaissance systématique et écologique de la faune des Carabides des environs de Cluj et de sa région]. Stud. Univ. Babeș-Bolyai, Ser. Biol. **2**(2): 89-95.
- TEODOREANU M., 1969a. Contribuții la cunoașterea genului Harpalus (Coleoptera - Carabidae) din fauna României. [Contributions to studying the Harpalus genus (Coleoptera, Carabidae) spreading in Romania]. Studia Univ. Babeș-Bolyai, Ser. Biol. **14**(1): 121-125.
- TEODOREANU M., 1969b. Contribuții la cunoașterea răspândirii genului Amara (Coleoptere - Carabidae) în fauna României. [Contribution à la connaissance de l'extension du genre Amara (Coleoptera - Carabidae) dans la faune de Roumanie]. Studia Univ. Babeș-Bolyai, Ser. Biol. **14**(2): 97-100.
- TEODOREANU M. 1969c. Contribuții la cunoașterea răspândirii genului Pterostichus (Ord. Coleoptera, Fam. Carabidae) în România. [Contributions to studying the Pterostichus genus (Coleoptera, Carabidae) spreading in Romania]. Studia Univ. Babeș-Bolyai, Ser. Biol. **14**(2): 117-122.
- TEODOREANU M., 1977. Cercetări preliminare asupra comunităților de coleoptere din litiera și orizonturile humifere de sol a două ecosisteme forestiere de pe muntele Vlădeasa. [Preliminary research on the Coleoptera communities from litter and soil humiferous horizons of two forest ecosystems from the Vlădeasa Mountain (The Romanian Western Carpathians)]. Stud. Cercet. Biol. Ser. Anim. București, **29**(2): 179-186.
- TEODOREANU M., 1980. The qualitative structure of Coleoptera communities from litter and soil of the oecosystems from the Vlădeasa Massive (Western Carpathians, Romania). Trav. Mus. Hist. Nat. „Grigore Antipa”, **22**: 293-297.
- TEODOREANU M., 1981a. Coleoptere edafice din unele ecosisteme naturale ale Munților Bihor. [Edafic Coleoptera of some natural ecosystems of the Bihor Mountains]. Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **33**(1): 69-74.

- TEODOREANU M., 1981b. Coleoptere din solul pădurilor de pe valea Ampoiului, zona afectată de gazele fabricilor din Zlatna. [Coleoptera in forest soils of the Ampoi Valley, a zone affected by gases from the industrial plants of Zlatna]. Studia Univ. Babeş-Bolyai, Ser. Biol. **26**(2): 15-18.
- TEODOREANU M., 1983a. Studiul coleopterelor adulte din litiera și solul de pe Valea Cernei (Banat). [Untersuchung der adulten käfer aus der streu- und bodenschicht im Cerna-tal (Banat)]. Stud. Com. Muz. Bruckenthal, Sibiu, Șt. Nat. **25**: 287-293.
- TEODOREANU M., 1983b. Coleoptere edafice din câteva ecosisteme naturale și defrișate în zona montană Prislop-Maramureș. [Edaphic Coleoptera from some natural and cleared ecosystems in the Prislop-Maramureș mountain zone]. Studia Univ. Babeş-Bolyai, Ser. Biol. **28**: 15-17.
- TEODOREANU M., 1984. Cercetări preliminare asupra coleopterelor edafice din două ecosisteme forestiere de limită superioară din Masivul Retezat. [Preliminary research on the edaphic Coleoptera of two forest ecosystems in the upper treeline of the Retezat Mountains]. Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. București, **36**(1): 40-44.
- TEODOREANU M., 1986a. Coleoptere din zona subcarpatică de nord-vest a Transilvaniei. [Coleoptera in the North-Western Subcarpathian Zone of Transylvania]. Studia Univ. Babeş-Bolyai, Ser. Biol. **31**(1): 19-21.
- TEODOREANU M., 1986b. Coleoptere edafice și epigeic de pe Valea Ampoiului-Zlatna și Muncel-Baia de Arieș [Edaphic and epigeic Coleoptera in the Ampoi Valley (Zlatna) and the Muncel Forest (Baia de Arieș)]. Studia Univ. Babeş-Bolyai, Ser. Biol. **31**(2): 35-39.
- TEODORESCU I., GIORGESCU V., BOTU E., 1990. Contribuții la cunoașterea entomofaunei dăunătoare și utile în pădurile din județul Mehedinți. [Study on the pest and useful entomofauna of the forests in Mehedinți county]. An. Univ. București, Biol., **39**: 73-77.
- VARVARA M. 1980. Date preliminare asupra faunei de Carabidae din Rezervația „Codrul Secular Slătioara” jud. Suceava. [Preliminary data on the fauna of Carabidae from the reservation „Codrul Secular Slătioara”, the county of Suceava]. Anuar. Muz. Șt. Nat. Suceava., **6**: 229-235.
- VARVARA M., ANDRIESCU I., MOGLAN I. 1981a. Aspects of the fauna of Carabidae in sugar beet crop, Dobridor, Doly country. An. Șt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iași, **27**: 75-80.
- VARVARA M., ANDRIESCU I., MOGLAN I., 1981b. Unele aspecte ale compoziției și structurii mezofaunei din câmpii experimentale de porumb. [Aspects of the structure of the mezofauna in experimental maize fields]. Vol. Institut. de Învăț. Sup., Constanța, pp. 39-44.
- VARVARA M., BRUDEA V. 1983. Observation on the structure of the Carabid coenosis in the clover crop in Moldavia. Lucr. III. Conf. de Entomologie, Iași, 20-22.05.1983, pp. 645-653.
- VARVARA M., PISICĂ C., TUDOR N. 1984. Cercetări comparative asupra structurii cenozei de Carabidae de pe sol cernoziom salinizat și cernoziom carbonatat din preajma Brăilei. [Comparative research on the structure of a Carabidae community on a saline cernoziom soil and carbonated cernoziom near Brăila]. volum festiv, Mus. Ist. Nat. Iași, pp. 257-265.
- VARVARA M., DAMIAN C. 1984. Aspects of the structure of Carabid coenosis from the Măgura – Odobești Massif, Vrancea County, An. Șt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iași, **30**: 17-20.
- VARVARA M., ANDRIESCU I., MOGLAN I. 1985. Structura cenozei de Caraboidea (Coleoptera) din culturile experimentale de porumb, tratate cu insecticide, pe sol cernoziom de la Brăila. [Structure of a Carabidae coenosis in experimental maize cultures treated with insecticides, on cernoziom soil near Brăila]. An. Șt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iași, **31**: 31-33.
- VARVARA M., DONESCU D., VARVARA V. 1989a. Contribution to the knowledge of Carabid beetles in potato crops in the Birsei Country. Lucr. Simp. „Entomofagii și rolul lor în păstrarea echilibrului natural”, Univ. „Alex. I. Cuza” Iași, 95-101.
- VARVARA M., SIEPEA A., SCARLAT A. 1989b. Contributions to the study of the carabidocoenosis from the „Humosu” Nature Reserve, Hârlău, Iași County. Bul. Acad. Sci. Agr. Forest. **23**: 91-96.
- VARVARA M., VARVARA V. 1991a. Contribuții la cunoașterea cenozei de Carabidae din pădurea Bârnova, Iași. [Contributions to the knowledge of a Carabidae coenosis of the Bârnova forest]. An. Muz. Bucovinei, Suceava, Șt. Nat., **11**: 57-68.
- VARVARA M., PISICĂ C., CÂRLAN V. 1991b. Contributions to the knowledge of Carabid communities in wheat crops of Moldavia. Proceedings of the 4th ECE XIII, SIEEC, Gödöllő, pp. 818-823.
- VARVARA M., PISICĂ C., 1992-1993a. Carabids (Coleoptera, Carabidae) from the glades of some forest ecosystems in Moldavia (Romania). An. Șt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iași, **38-39**: 1-8.
- VARVARA M., PISICĂ C., MARIN GH. 1992-1993b. Contributions to the knowledge of the structure of epigeic invertebrate fauna in the Osoi area, Iași County. An. Șt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iași, **38-39**: 9-24.

- VARVARA M., CIOCHIA V., DONESCU D. 1992-1993c. Carabidae (Coleoptera, Carabidae) in the cichory crop, Braşov. An. řt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iaši, **38-39**: 25-32.
- VARVARA M., ICHIM E. 1995. Contribution a la connaissance de la diversité et de l'abondance des Arthropodes épigés dans les prairies permanentes et ensemencées. Anuar. Muz. Nař. Bucurešti, Fasc. řt. Nat., **13**: 75-86.
- VARVARA M., LIUBOMIRA O., FELICIA F. 1997 Aspects of knowledge of the fauna of Carabidae in the Dornelor Basin, Suceava country. Anuar Muz. Nař. Bucovei, Fasc. řt. Nat., **15**: 51-72.
- VARVARA M., 2001. Spreading of the species *Carabus besseri* Fischer in Moldavia and the Republic of Moldavia. An. řt. Univ. „Alex. I. Cuza” Iaši, **47**: 43-51.
- VÁNGEL J. 1906. Adatok Magyarország rovarfaunájához IV. Coleoptera. Bogarak. [Daten zur Insektenfauna Ungarns IV. Coleoptera]. Rov. Lapok, **13**: 10-16.
- VLAD-ANTONIE I. 2000. Karl Fuss, der Vater der siebenbürgischen Entomologie (1817-1874). Entom. Basiliensia, **22**: 9-14.
- VOICU C. M. 1982. Principalele insecte dăunătoare fânețelor din rezervařile naturale Ponoare și Frumoasa, jud. Suceava și dușmanii lor naturali. [The main harmful insects of hay meadows in the Ponoare and Frumoasa nature reserves, Suceava county and their natural enemies]. Ph.D thesis, 200 p.
- VOICU C. M. 1990. Noi contribuřii la cunoašterea unor prădători ai dăunătorilor culturilor agricole din Moldova. [New data on the predators of agricultural pests in Moldova]. Stud. Cerc. Biol., Seria Biol. Anim. Bucurešti, **42**(1): 3-9.
- WORELL E. 1951. Contribuřii la cunoašterea faunei coleopterelor și lepidopterelor din Transilvania, mai ales din împrejurimile orařului Sibiu. [Beiträge zur Kenntnis der Coleopteren und Schmetterlinge Siebenbürgens, insbesondere aus dem Umkreis von Hermannstadt]. Bul. řt. Secř. řt. Biol. Agr. Geol. Geog. **3**(3): 533-543.
- ZILAHY K.E. 1905a. Adatok Szilágy-megye bogárfauanájához. [Daten zur Käferfauna des Sălaj Kreises] Rov. Lapok, **12**: 16-18.
- ZILAHY K.E. 1905b. Adatok Szilágy-megye bogárfauanájához II. [Daten zur Käferfauna des Sălaj Kreises II.]. Rov. Lapok, **12**: 29-32.

Acknowledgements - I thank BALÁZS Enikő, DEMETER László, PROHÁSZKA Rád Boróka for their help in the preparation of this paper.

István MÁTHÉ jr.
 Sapientia University
 Department of Natural and Technological Sciences
 530104 Miercurea-Ciuc
 Piata Libertăřii Nr. 1
 Romania
 E-mail: matheistvan@sapientia.siculorum.ro

Received: 2.10.2004

Accepted: 8.10.2004

Printed: 10.12.2004