

A BÖRZSÖNY HEGYSÉG BOGÁRFAUNÁJA IX. STAPHYLINOIDEA III.

ENDRŐDI Sebő

Természettudományi Múzeum, Budapest

ABSTRACT: (The beetle fauna of the Börzsöny Mts. IX. Staphylinoidea III). — The author gives in this part data from 7 familie of 71 species, belonging to 33 genera.

Ebben a részben a *Staphylionidae* családsorozat utolsó, eddig még nem tárgyalt családjainak fajait ismertetem, amelyek a Börzsöny hegység területén eddig előkerültek.

A *Pselaphidae* és *Scydmaenidae* családok anyagát Dr. CLAUDE BESUCHET (Genf), azok kiváló specialistája volt szíves meghatározni, illetve revideálni.

PSELAPHIDAE

TRIMIUM BREVICORNE REICHB.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1963. VII. 11.; 1951. XI. 25. Diósjenő 1955. X. 12. Csóványos 1954. X. 17. Pogány-vár 1954. X. 17.

BIBLOPORUS BICOLOR DENNY: (Európa) — Vámosmikola (KUTHY).

PLECTOPHOLEUS NITIDUS FAIRM.: (Európa) — Nógrádverőce 1936. VII. 11., XI. 15., XII. 11.

EUPLECTUS NANUS REICHB.: (Európa) — Nógrádverőce 1950. VI. 23. Vámosmikola (KUTHY).

EUPLECTUS SANGUINEUS DENNY: (Európa) — Nógrádverőce 1934. III. 21.

EUPLECTUS SIGNATUS REICHB.: (Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25.; 1934. III. 21.; 1951. V. 20.; 1952. IV. 12.

EUPLECTUS KARSTENI REICHB.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1934. III. 21.

EUPLECTUS BONVOULOIRI ROSAE RAFFR.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1953. XI. 1.

BATRISUS FORMICARIUS AUBÉ: (Európa) — Kismaros 1956. IV. 27. Pogány-vár 1950. VI. 22. Melegmány 1954. IX. 14.

BATRISUS VENUSTUS REICHB.: (Európa) — Nógrádverőce 1932. VI. 19. Vámosmikola (KUTHY).

BRYAXIS LONGICORNIS LEACH (= *sanguinea* L.): (EURÓPA) — Nógrádverőce 1932. XI. 11. Diósjenő 1952. IV. 19.

BRACHYGLUTA FOSSULATA REICHB.: (Európa) — Nógrádverőce 1924.; 1932. V. 15.; 1936. XII. 11. Pogány-vár 1954. X. 17. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

BRACHYGLUTA HAEMATICA REICHB.: (Európa) — Nógrádverőce 1924.; 1932. V. 15.; VI. 19.; 1951. V. 16.; 20.

BYTHINUS PUNCTICOLLIS DENNY: (Európa) — Csóványos 1954. X. 17. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

BYTHINUS NIGRIPENNIS AUBÉ: (Európa) — Csóványos 1954. X. 17. Rakottyás-barlang 1952. VI. 22.

BYTHINUS CLAVICORNIS PANZ.: (Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 16., 20.

BYTHINUS BULBIFER REICHB.: (Európa) — Nógrádverőce 1929. VI. 28.

BYTHINUS CURTISI LEACH: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1936. XII. 11.; 1951. V. 20. Király-rét 1950. XI. 19. Diósjenő 1955. X. 12. Nagy-börzsöny 1954. V. 2. Csóványos 1954. X. 17. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Rakottyás-barlang 1952. VI. 22.

BYTHINUS MACROPALPUS AUBÉ (= *distinctus* CHAUD.): (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1953. VI. 15. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

BYTHINUS GLABRICOLLIS SCHMIDT: (Európa) — Diósjenő 1955. IX. 28., X. 12. Csóványos 1954. X. 17. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

BYTHINUS CARINULA REY: (Európa): — Nógrádverőce 1936. XII. 11. Diósjenő 1955. IX. 28. Pogány-vár 1954. X. 17. Csóványos 1954. X. 17.

TYCHUS NIGER PAYKULL: (Európa) — Nógrádverőce 1930. V. 20. Király-kút 1953. V. 2.

TYRUS MUCRONATUS PANZER: (Európa) — Diósjenő 1955. IX. 28.

CTENISTES PALPALIS REICHB.: (Európa) — Nógrádverőce 1954. V. 31.

CLAVIGERIDAE

CLAVIGER TESTACEUS PREYSSLER: (Európa) — Szokolya 1954. V. 2.

SCYDMAENIDAE

EUTHIA SCYDMAENOIDES STEPH: (Európa) — Nógrádverőce 1934. III. 21.

CEPHENNIUM CARPATHICUM SAULCY: (Közép-Európa) — Csóványos 1952. VI. 22.

STENICHNUS GODARTI LATR.: (Európa) — Pogány-vár 1954. X. 17.

STENICHNUS PUSILLUS MÜLL.: (Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 14.

MICROSCYDMUS WETTERHALLI GYLLENH.: (Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25.

MICROSCYDMUS NANUS SCHAUM: (Európa) — Diósjenő 1955. X. 12.

EUCONNUS PUBICOLLIS MÜLL.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1936. XII. 11. Diósjenő 1955. X. 12. Pogány-vár 1954. X. 17. Csóványos 1954. X. 17. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Rakottyás-barlang 1952. VI. 22.

SCYDMAENUS TARSATUS MÜLL.: (Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25

SCYDMAENUS RUFUS MÜLL.: (Európa) — Nógrádverőce 1952. VIII. 25.; 1953. VI. 15.

SCYDMAENUS PERRISI REITTER: (Európa) — Király-rét 1954. V. 2. Nagybörzsöny 1954. V. 2.

SCYDMAENUS HELLWIGI HERBST: (Közép-Európa) — Király-rét 1954. V. 2. Nagybörzsöny 1954. V. 2.

COLONIDAE

COLON VIENNENSE HERBST: (Közép-Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

LIODIDAE

HYDNOBIUS PUNCTATUS STURM: (Eurosibéria) — Nógrádverőce.

LIODES CALCARATA ER.: (Európa) — Nógrádverőce 1932. V. 15.

COLENIS IMMUNDUS STURM: (Európa) — Nógrádverőce 1936. IX. 15., XII. 11.; 1952. VII. 20.

AGATHIDIUM ATRUM PAYKULL: (Európa) — Nógrádverőce 1952. V. 17.

- AGATHIDIUM BADIUM ER.: (Európa) — Nógrádverőce 1936. XI. 15.
- AGATHIDIUM DENTATUM MULS.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1952. IV. 12., IV. 14.
- AGATHIDIUM SEMINULUM L.: (Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1936. XII. 11.
- AMPHYCILLIS GLOBUS FABR.: (Európa) — Nógrádverőce 1932. V. 16.
- ANISOTOMA GLABRA KUG.: (Közép-Európa) — Királyháza 1952. V. 20.
- ANISOTOMA HUMERALIS FABR.: (Európa) — Nógrádverőce 1948. VII. 28.
- ANISOTOMA ORBICULARIS HERBST.: (Közép-Európa) — Csóványos 1952. VI. 22.

ORTHOPERIDAE

- SACIUM BRUNNEUM BRIS.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1953. III. 8.
- SACIUM NANUM MULS.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1950. XI. 19.
- SACIUM PUSILLUM GYLLH.: (Észak-Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.
- ARTHROLIPS OBSCURUS SAHLB.: (Európa) — Diósjenő 1953. V. 2. Királyháza 1952. VII. 8.
- ARTHROLIPS PICEUS COM.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 25—27.
- SERICODERUS LATERALIS GYLLH.: (Palearktisz) — Nógrádverőce 1925. I. 14., I. 25.; 1933. X. 25.; 1950. XI. 19.

PTILIIDAE

- NOSSIDIUM PILOSELLUM MARSH.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1932. VI. 19.
- PTENIDIUM INTERMEDIUM WANK.: (Közép-Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20. Magyar-kút 1953. VI. 15. Rakottyás-patak 1952. VI. 22.
- PTENIDIUM MYRMECOPHILUM MOTSCH.: (Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1933. X. 25.; 1934. III. 21.
- PTENIDIUM NITIDUM HEER.: (Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 14.

PTENIDIUM PUSILLUM GYLLH.: (Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 14.; 1932. XI. 11.; 1936. XII. 14.; 1950. XI. 19.; 1951. IX. 9. 1953. III.8.

PTILIUM CAESUM ER.: (Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 14.; 1951. XI. 25.; 1953. XI. 1.

PTILIUM EXARATUM ALLIB.: (Európa) — Nógrádverőce 1934. IV. 21.; 1953. XI. 1.

PTINELLA APTERA GUÉR.: (Európa) — Nógrádverőce 1951. XI. 25.

PTINELLA TENELLA ER.: (Európa) — Nógrádverőce 1953. XI. 1.

ACROTRICHIS ATOMARIA DEG.: (Európa) — Kемence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

ACROTRICHIS BREVIPENNIS ER.: (Közép- és Észak-Európa) — Magyar-kút 1953. VI. 15.

ACROTRICHIS DISPAR MATTH.: (Eurosziбéria) — Nógrádverőce 1925. I. 14.

ACROTRICHIS FASCICULARIS HERBST: (Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 14.

ACROTRICHIS GRANDICOLLIS MANNERH.: (Európa) — Magyar-kút 1953. VI. 15.

ACROTRICHIS INTERMEDIA GILLM.: (Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 14.; 1949. VII. 26.; 1951. VIII. 25.; 1952. XI. 2. Király-kút 1953. V. 2. Rakottyás-patak 1952. VI. 22.

ACROTRICHIS MONTANDONI ALLIB.: (Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 25.

ACROTRICHIS SERICANS HEER: (Palearktisz) — Nógrádverőce 1933. X. 25.; 1934. III. 21.

Érkezett: 1979. V. 15.

Dr. ENDRÓDI Sebő
Természettudományi Múzeum
H—1088 BUDAPEST
Baross út 13.