

A Börzsöny-hegység bogárfaunája VI. Staphilinoidea

ENDRÓDI Sebő

Természettudományi Múzeum, Budapest

ABSTRACT: (The beetle fauna of the Mts. Börzsöny, VI. Staphylinoidae) — Continuing to make known the beetle fauna of the Börzsöny Mountains the author publishes the first part of the species list of Staphylinoidae. This part contains 303 species of 83 genera. The author is inclined to think that about the same number of species will come to light in the future.

A Börzsöny-hegység bogárfaunájának ismertetését az alábbiakban az eddigi gyűjtött és meghatározott hollyvafélék ismertetésével folytatom.* Faunajegyzékemben a csoport Staphylinidae családjának 83 nemhez tartozó 303 faja szerepel. Ez a fajsám teljesnek korántsem tekinthető, véleményem szerint a további kutatások során — beleértve a specialisták hiányában eddig meg nem határozott anyag feldolgozását is — megkettőződése várható.

Az itt közölt anyagból a nógrádverőcei és a nagymarosi példányok nagy részét, továbbá a Királyházáról és a Csóványosról előkerült példányok kisebb részét fiam: ENDRÓDY YOUNGA Sebestyén és jómagam gyűjtöttük. Az utóbbi két lelőhely anyaga legnagyobb részt DUDICH Endre, a Zebegényből származó anyag pedig majdnem kizárólag KASZAB Zoltán gyűjtéséből származik.

Az anyag meghatározását zömmel SZÉKESSY Vilmos és A. SZUJECKI (Warszava), kis részét O. SCHERPELZ (Wien) végezték; az egyszerűbb csoportok sok példányát magam határoztam meg.

Teljesebbé tétele érdekében fajjegyzékembe felvettem azokat a példányokat is, amelyeket a Természettudományi Múzeum gyűjteményeiből a Fragmenta Faunistica Hungarica c. szakfolyóirat hasábjain a korábbiak során SZÉKESSY Vilmos közölt; a lelőhelyadatok után zárójelben szereplő neve jelzi e példányokat.

STAPHYLINOIDEA

Staphylinidae

Siagonium humerale GERM.

(Európa) — Rakottyás-patak 1954. X. 17.

* A terület bogárfaunájáról ENDRÓDI YOUNGA Sebestyén tollából megjelent tanulmányok felsorolását előző közleményem (Fol. Hist.-nat. Mus. Matr. 2. 1974. p. 67—98.) tartalmazza.

Siagonium quadricorne KIRBY

(Európa) — Nógrádverőce—Községi erdő 1952. VIII. 25.

Micropeplus fulvus ER.

(Közép- és Dél-Európa) — Diósjenő—Závosnyereg 1955. X. 12. Nógrádverőce—
Lesvölgy 1955. X. 12.

Micropeplus marietti JACQU.

(Paelearktis) — Nógrádverőce 1925. I. 14.

Megarthritis sinuaticollis LAC.

(Euroszibéria) — Diósjenő—Závosnyereg 1955. X. 12.

Phloeocharis subtilissima MANNERH.

(Európa) — Királyháza 1952. VII. 8. Királykút 1953. V. 2. Nagyhideghegy 1954.
V. 2. Diósjenő—Závosnyereg 1955. X. 12. Vámosmikola (SZÉKESSY).

Phloeobium clypeata MÜLL.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce; Királyháza (SZÉKESSY).

Proteinus brachypterus FABR.

(Európa) — Nógrádverőce — Községi erdő 1953. III. 8. Rakottyás-patak 1954.
X. 17. Királyháza (SZÉKESSY).

Proteinus macropterus GYLL.

(Közép-Európa) — Letkés (SZÉKESSY).

Anthobium abdominale GRAV.

(Közép-Európa) — Királyháza (SZÉKESSY).

Anthobium signatum MAERK.

(Közép-Európa) — Csóványos (SZÉKESSY), Királyháza (SZÉKESSY).

Anthobium sorbi GYLLENH.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1934. V. 2. Kemence-patak felső szakasza 1951.
V. 1. Királyháza 1952. VII. 22. Csóványos (SZÉKESSY).

Acrulia inflata GYLL.

(Közép-Európa) — Királyháza (SZÉKESSY).

Acrolocha striata GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce—Dunamező 1952. XI. 2.

Phyllodrepa floralis PAYK.

(Európa, Észak-Afrika) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Diósjenő—
Závosnyereg 1953. V. 2.

Phyllodrepa ioptera STEPH.

(Közép-Európa) — Letkés (SZÉKESSY).

Phyllodrepa nigra GRAV.

(Eurosibéria) — Magyarkút 1951. V. 20. Királyháza 1952. V. 20. Csóványos 1954. X. 17.

Phyllodrepa salicis GYLL.

(Közép-Európa) — Királyháza (SZÉKESSY).

Omalium caesum GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce—Királykút 1950. X. 1. 1953. V. 2. Csóványos 1952. VI. 22. Zebegény (SZÉKESSY).

Omalium rivulare PAYK.

(Európa) — Diósjenő—Závosnyereg 1950. VI. 22. Királykút 1950. X. 1. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Királyháza 1952. V. 20. Rakottyás-patak 1954. X. 17. Csóványos (SZÉKESSY). Zebegény (SZÉKESSY).

Omalium florale PAYK.

(Európa) — Nógrádverőce 1952. IV. 27.

Xylodromus affinis GERH.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce.

Xylodromus hastatus ER.

(Európa) — Csóványos 1954. X. 17.

Xylodromus testaceus ER.

(Közép-Európa) — 1952. VI. 22. Csóványos 1954. X. 17.

Lathrimaeum atrocephalum GYLL.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1951. XI. 25. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Csóványos 1952. VI. 22. Kisinóc 1952. X. 21. Diósjenő 1952. IV. 22. Diósjenő—Závosnyereg 1953. V. 22.; 1955. X. 12. Királykút 1953. V. 2. Nógrádverőce — Községi erdő 1953. III. 8. Rakottyás-patak 1954. X. 17. Letkés (SZÉKESSY). Zebegény (SZÉKESSY).

Olophrum viennense SCHEERP.

(Közép-Európa) — Királyháza (SZÉKESSY).

Amphichroum canaliculatum ER.

(Közép-Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

Lesteva longelytrata GOEZE

(Dél-Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Királyháza (SZÉKESSY). Csóványos (SZÉKESSY). Zebegény (SZÉKESSY).

Anthophagus abbreviatus FABR.

(Közép-Európa) — Királyháza 1952. VI. 22.

Anthophagus alpinus FABR.

(Közép-Európa) — Csóványos (SZÉKESSY).

Anthophagus sudeticus KIESW.

(Közép-Európa) — (SZÉKESSY).

Deleaster dichrous GRAV.

(Közép-Európa) — Börzsöny (SZÉKESSY).

Coprophilus striatulus FABR.

(Közép-Európa) Nógrádverőce—Borbélyhegy 1952. IV. 12.

Planeustomus palpalis ER.

(Közép-Európa — Vámosmikola (SZÉKESSY).

Troglophloeus bilineatus STEPH.

(Paelearktisz) — Nógrádverőce. Kismaros 1951. IX. 9. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Nagymaros (SZÉKESSY).

Troglophloeus corticinus GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14.

Troglophloeus elongatulus ER.

(Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

Troglophloeus impressus LAC.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1951. VIII. 4., 1952. IV. 27., 1952. VI. 14. Diósjenő (tó) 1951. VIII. 1. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Kismaros 1951. IX. 9. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14.

Troglophloeus memnonius ER.

(Európa) — Diósjenő (tó) 1951. VIII. 1. Nógrádverőce 1951. VIII. 4. Kismaros 1951. IX. 9.

Troglophloeus nitidus BAUDI

(Európa) — Diósjenő (tó) 1951. VIII. 1. Nagymaros (SZÉKESSY).

Troglophloeus punctatellus ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 4.

Troglophloeus rivulare MOTSCH

(Paelearktisz) — Nógrádverőce. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Nagymaros (SZÉKESSY).

Bledius cribricollis HEER

(Európa) — Nógrádverőce 1950. VIII. 10.

Bledius dissimilis ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1950. VIII. 10., 1951. VIII. 4., 1953. VI. 15.

Bledius fracticornis PAYK.

(Mediterrán) — Diósjenő—Závosnyereg 1953. V. 2.

Bledius pallipes GRAV.

(Eurosziibéria) — Királyháza (SZÉKESSY).

Aploderus caelatus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VII. 13., 1952. VI. 16., 1959. VI. 6.

Oxytelus clypeonitens PND.

(Európa) — Diósjenő—Závosnyereg 1953. V. 2.

Oxytelus hamatus FAIRM.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 25.

Oxytelus insecatus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20.

Oxytelus inustus GRAV.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1952. VII. 22.

Oxytelus laqueatus MARSH.

(Palearktisz) — Királyháza (SZÉKESSY).

Oxytelus nitidulus GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1950. VIII. 20., 1951. VI. 16. Magyarkút 1953. VI. 15. Királyháza (SZÉKESSY).

Oxytelus piceus L.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1949. VIII. 6., 1952. IV. 11., 1952. IV. 15.

Oxytelus politus ER.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1950. VIII., 1951. VI. 16., 1951. VII. 12. Nógrádverőce—Katalin-völgy, 1952. IV. 14. Diósjenő—Závosnyereg, 1950. VI. 22. Királyháza, 1951. VI. 28. Királykút, 1951. IV. 8. Magyarkút 1953. VI. 15.

Oxytelus rugosus FABR.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1933. X. 25., 1951. V. 20., 1951. VII. 12., 1951. VIII. 4. Diósjenő (tó) 1952. IV. 19. Királyháza (SZÉKESSY).

Oxytelus sculpturatus GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1931. VII. 22., 1952. IX. 30., 1953. VI. 7. Csóványos (SZÉKESY).

Oxytelus sculptus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14.

Oxytelus tetracarlinatus BLOCK.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1932. VII. 19., 1952. VI. 16., 1953. VI. 15. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Magyarkút 1952. VI. 15. Királyháza (SZÉKESY).

Oxytelus tetratoma CZWAL.

(Európa) — Királyháza (SZÉKESY).

Platystethus arenarius FOURCR.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1950. V. 23. Királyháza (SZÉKESY).

Platystethus cornutus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1949. VIII. 6., 1950. VII. 10., 1951. VIII. 4., 1952. VI. 16., 1952. VII. 5. Diósjenő (tó) 1951. VIII. 1. Magyarkút 1952. VI. 29. Kismaros 1953. VIII. 4.

Platystethus nitens SCHALL.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20., 1951. VII. 30., 1952. VI. 16.

Oxyporus rufus L.

(Eurosziéria) — Nógrád 1951. VIII. 1. Diósjenő 1955. VI. 8., 1955. VI. 14. Zebe-gény 1955. VI. 10.

Stenus argus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20.

Stenus ater MANNERH.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1925. I. 26., 1952. IV. 5. Királykút 1951. IV. 8. Nógrád 1951. VIII. 1.

Stenus aterrimus ER.

(Kelet- és Közép-Európa) — Magyarkút 1952. IV. 12.

Stenus atratulus ER.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1930. V. 20., 1952. IV. 15.

Stenus biguttatus L.

(Eurosziéria) — Nógrádverőce 1936. V. 20., 1952. VII. 5. Kismaros 1951. IX. 9.

Stenus bimaculatus GYLL.

(Európa) — Diósjenő (tó) 1952. IV. 19. Királyháza 1953. VI. 14.

Stenus bipunctatus ER.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1925. IV., 1930. V. 20., 1950. VI. 1.

Stenus boops L.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1952. VII. 5. Diósjenő (tó) 1952. IV. 19.

Stenus buphtalmus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14.

Stenus carpathicus GANGLB.

(Kárpátok — csak?) — Nógrádverőce (SZÉKESSY).

Stenus cautus ER.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce.

Stenus coarcticollis EPP.

(Közép-Európa) — Magyarkút 1951. V. 17. Nógrádverőce—Fehérhegy 1953. IV. 25. Királykút 1953. V. 2.

Stenus comma LEC.

(Holarktis) — Nógrádverőce.

Stenus crassus STEPH.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1951. V. 20. Kismaros 1953. VIII. 1.

Stenus erichsoni RYE.

(Európa) — Királyháza (SZÉKESSY).

Stenus formicetorum MANNERH.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce. 1952. VII. 5.

Stenus fuscicornis ER.

(Közép-Európa) — Királyrét 1950. XI. 21. Királykút 1953. V. 2.

Stenus fuscipes GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce.

Stenus geniculatus GRAV.

(Eurosibéria) — Szokolya 1951. VIII. 16.

Stenus guttula MÜLL.

(Palearktis) — Nógrádverőce 1951. IX. 19.

Stenus humilis ER.

(Palearktisz) — Nagy-Börzsöny 1954. V. 2.

Stenus incanus ER.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1950. VII. 10., 1952. IV. 14.

Stenus incrassatus ER.

(Európa) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14.

Stenus longipes HEER.

(Európa) — Nógrádverőce 1953. VII. 5. Berkenye 1951. VIII. 16. Királyháza (SZÉKESSY).

Stenus melanarius STEPH.

(Európa) — Nógrádverőce 1930. V. 20.

Stenus mendicus ER.

(Mediterrán) — Nógrádverőce 1952. VII. 5.

Stenus montivagus HEER

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 26.

Stenus morio GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1935. V. 12.

Stenus phyllobates PEN.

(Közép-Európa) — Királyháza (SZÉKESSY).

Stenus providus ER.

(Közép-Európa, Mediterrán) — Berkenye 1951. VIII. 16.

Stenus pusillus STEPH.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 26.

Stenus similis HERBST

(Eurosibéria) — Királyháza (SZÉKESSY).

Stenus solutus ER.

(Eurosibéria) — Diósjenő (tó) 1952. IV. 19.

Stenus stigmula ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1952. VII. 5.

Dianous caerulescens GYLL.

(Közép-Európa) — Csóványos (SZÉKESSY).

Paederus balcanicus KOCH

(Mediterrán) — Szokolya 1951. VIII. 16. Diósjenő (tó) 1954. IV. 19.

Paederus baudii FAIRM.

(Közép-Európa) — Királykút 1950. IX. 30. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Királyháza 1952. VI. 22., 1952. VIII. 8., 1953. VI. 14.

Paederus brevipennis LAC.

(Közép-Európa) — Kismaros—Duna-part 1950. VIII. 1.

Paederus fuscipes CURT.

(Palearktisz — Nógrádverőce 1929. V. 9., 1951. V. 20., 1951. VII. 10., 1951. VII. 13., 1952. IV. 5., 1952. VI. 1., 1952. VII. 5., 1953. VI. 15., 1953. VII. 5.
Nógrádverőce—Migazzi 1935. IX. 1. Kismaros—Duna-part 1950. VIII. 1. Magyar-
kút 1952. VII. 22.

Paederus limnophilus ER.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1932. VI. 17., 1953. VII. 5. Kismaros—Duna-
part 1950. VIII. 1.

Paederus litoralis GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1925. I. 14., 1952. IV. 5. Jánospuszta (SZÉKESSY).
Zebegény (SZÉKESSY).

Paederus riparius L.

(Eurosibéria) — Kismaros—Duna-part 1950. VIII. 1. Nógrádverőce 1951. VII. 12.
Diósjenő (tó) 1951. VIII. 1.

Paederus ruficollis FABR.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1929. V. 9. Királykút 1951. IV. 5. Kismaros—
Duna-part 1950. VIII. 1. Jánospuszta (SZÉKESSY). Királyháza (SZÉKESSY).
Zebegény (SZÉKESSY).

Paederus schönherri CZWAL.

(Európa) — Királyháza 1953. VI. 14.

Astenus angustatus PAY.

(Európa) — Nógrádverőce 1952. VI. 16. Nógrádverőce—Borbélyhegy 1952. IV. 12.
Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Nógrádverőce—Fehérhegy 1953. IV.
25. Diósjenő 1950. VII. 21., 1950. VII. 28. Királyrét 1950. XI. 19.

Astenus filiformis LATR.

(Európa) — Királykút 1951. IV. 8. Nógrádverőce—Borbélyhegy 1952. IV. 12.

Astenus longelytratus PALM.

(Európa) — Nógrádverőce 1954. V. 31.

Astenus neglectus MÄRK

(Közép-Európa) — Nógrádverőce—Fehérhegy 1953. IV. 25.

Stilicus angustatus GEOFFR.

(Eurosibéria) — Királykút 1950. IX. 30. Magyarkút 1951. V. 14. Zebegény (SZÉKESSY).

Stilicus erichsoni FAUV.

(Európa) — Csóványos 1954. X. 17.

Stilicus orbiculatus PAYK.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20. Nógrádverőce—Közégségi erdő 1953. III. 8. Királyháza (SZÉKESSY).

Stilicus rufipes GERM.

(Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25. Magyarkút 1951. V. 14. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Csóványos 1952. VI. 22., 1954. X. 17. Diósjenő—Závos 1953. V. 2., 1955. X. 12. Pogányvár 1954. X. 17.

Stilicus subtilis ER.

(Európa) — Diósjenő 1952. IV. 19.

Medon brunneus ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25. Csóványos 1954. X. 17. Diósjenő—Závos 1955. X. 12. Királyháza (SZÉKESSY).

Medon fuscus MANNERH.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25.

Medon melanocephalus FABR.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1952. IV. 5. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Nógrádverőce—Fehérhegy 1953. IV. 25. Királyháza (SZÉKESSY).

Medon propinquus BRIS.

(Európa) — Nógrádverőce—Borbélyhegy 1952. IV. 12.

Scopaeus laevigatus GYLL.

(Európa) — Nógrádverőce 1950. VII. 7., 1951. VIII. 4., 1952. VII. 5. Nagymaros (SZÉKESSY).

Scopaeus minimus ER.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20., 1951. VIII. 4. Nógrádverőce—Dunamező 1952. IV. 15. Nógrádverőce—Borbélyhegy 1952. IV. 12. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14.

Scopaeus sulcicollis STEPH.

(Európa) — Királyháza.

Lathrobium brunripes FABR.

(Közép-Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Diósjenő 1952. IV. 19.

Lathrobium castaneipenne KOL.

(Európa) — Királykút 1951. IV. 8.

Lathrobium elongatum L.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1949. VI. 22., 1950. VII. 10.

Lathrobium fulvipenne GRAV.

(Eurosziéria) — Nógrádverőce 1950. VIII. 20.

Lathrobium geminum KRAATZ

(Európa) — Királyháza (SZÉKESSY).

ab. *volgense* HOCHH.

Kismaros 1956. IV. 27.

Lathrobium laevipenne HEER.

(Közép-Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Királykút 1952. V. 2.

Lathrobium longulum GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VII. 18.

Lathrobium multipunctatum GRAV.

(Európa) — Diósjenő 1952. IV. 19. Királyháza (SZÉKESSY).

Lathrobium quadratum PAYK.

(Eurosziéria) — Nógrádverőce 1951. V. 20.

Lathrobium scutellare NORDM.

(Eurosziéria) — Királyháza (SZÉKESSY).

Lathrobium terminatum GRAV.

(Európa) — Diósjenő 1950. VII. 21.

Achenium humile NICOL.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20.

Doliceon biguttulus LAC.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20. Vámosmikola (KUTHY).

Cryptobium fracticorne PAYK.

(Európa) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. V. 14.

Leptacinus batychrus GYLL.

(Európa)

var. *linearis* GRAV.

Nógrádverőce 1949. VIII. 28., 1951. VII. 12.

Leptacinus sulcifrons STEPH.

(Európa) — Magyarkút 1959. VI. 16.

Xantholinus angustatus STEPH.

(Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1933. X. 25. Nógrádverőce—Dunamező 1953. VI. 15. Diósjenő 1952. IV. 19.

Xantholinus glaber NORDM.

(Eurosziibéria) — Királykút 1951. IV. 8. Nógrádverőce 1952. V. 17. Királyháza 1952. VI. 14.

Othius punctulatus GOEZE

(Európa) — Rakottyás-barlang 1952. VI. 12. Pogányvár 1954. X. 17. Csóványos 1954. X. 17. Diósjenő—Závos 1955. IX. 28.

Neobisnius procerulus GRAV.

(Közép-Európa)

var. *prolixus* ER.

Nógrádverőce 1951. VIII. 4.

Neobisnius villulosus STEPH.

(Európa) — Királykút 1951. IV. 8.

Actobius cinerascens GRAV.

(Európa) — Diósjenő (tó) 1952. IV. 19.

Philonthus astutus ER.

(Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1933. X. 25., 1952. VII. 22. Nógrádverőce—Közégi erdő 1953. III. 8.

Philonthus atratus GRAV.

(Palearktis) — Nógrádverőce 1952. VI. 16.

Philonthus carbonarius GYLL.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 10., 1952. VII. 22. Magyarkút 1953. VII. 10.

Philonthus calceus STEPH.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 10., 1952. VII. 22. Nógrádverőce—Dunamező 1952. IV. 15.

Philonthus concinnus GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1951. VII. 10., 1950. VIII., 1950. IX. 30., 1952. IV. 5., 1953. VI. 16. Királykút 1950. IX. 30. Királyháza 1953. VI. 14. Magyarkút 1953. VI. 16.

Philonthus coruscus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1950. VIII. 10., 1952. VII. 22., 1952. VII. 30. Nógrádverőce—Dunamező 1953. VI. 16.

Philonthus debilis GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1933. X. 25., 1936. III. 28., 1950. VIII. 10., 1951. VIII. 25., 1952. IV. 5., 1952. VII. 30. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Nógrádverőce—Dunamező 1953. VI. 15. Magyarkút 1953. VII. 10. Zebegény 1955. VI. 10.

Philonthus decorus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1941. VI. 1., 1952. VII. 22. Királyháza 1951. VI. 28., 1952. VI. 22. Királykút 1953. VI. 18. Csóványos 1954. X. 17. Diósjenő—Závós 1955. X. 12.

Philonthus ebeninus GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1950. V. 1., 1951. VIII. 25. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14.

Philonthus fimetarius GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1951. VIII. 25.

Philonthus fulvipes FABR.

(Európa) — Magyarkút 1951. V. 14.

Philonthus fumarius GRAV.

(Közép-Európa) — Kismaros—Duna-part 1952. VIII. 15.

Philonthus fuscipennis MANNERH.

(Európa) — Királykút 1951. V. 12. Nógrádverőce—Lesvölgy 1963. VI. 16. Csóványos 1954. X. 17.

Philonthus immundus GYLL.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20., 1951. VIII. 25.

Philonthus laminatus CREUTZ.

(Európa) — Nógrádverőce—Borbélyhegy 1952. IV. 2.

Philonthus lepidus GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1949. VII. 21.

Philonthus mannerheimi FAUV.

(Európa) — Királykút 1953. V. 2.

Philonthus nigrutilus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25., 1950. VII. 10., 1951. VII. 4., 1951. XI. 25., 1952. V. 17., 1952. VI. 16. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Nógrádverőce—Duna-part 1952. VII. 27. Kisinóc 1952. X. 21.

Philonthus politus L. (= *aeneus* ROSSI)

(Európa) — Nógrádverőce 1949. VI. 22.

Philonthus punctus GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 4., 1952. VI. 16.

Philonthus quisquiliarius GYLL.

(Európa) — Nógrádverőce 1949. VI. 22., 1950. VII. 10., 1950. VIII. 20., 1952. VII. 19., 1951. VIII. 4., 1952. VII. 16. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Diósjenő 1950. VI. 22. Diósjenő—Závos 1955. X. 12.

Philonthus rectangulus SHARP

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1936. III. 28.

Philonthus sordidus GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1936. III. 28.

Philonthus splendens FABR.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1950. VI. 23. Zebegény 1955. VI. 10.

Philonthus splendidulus GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1933. X. 25. Nagyhideghegy 1954. V. 2. Rakottyás-patak 1954. X. 17.

Philonthus tenuis FABR.

(Európa) — Nógrádverőce 1952. VII. 30.

Philonthus varians PAYK.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 25., 1952. VII. 22.

Philonthus varius GYLL.

(Palearktisz) — Királykút 1959. VI. 22. Diósjenő 1950. VI. 22., 1955. X. 12. Nógrádverőce 1950. IX. 30., 1952. IV. 5. Nógrádverőce—Dunamező 1953. VI. 15., 16.

Staphylinus biharicus MÜLL.

(Kárpát-medence) — Nógrádverőce 1952. VII. 12. Magyarokút 1959. IV. 3.

Staphylinus caesareus CEDERH.

(Európa) — Nógrádverőce 1934. V. 10. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Királykút 1953. V. 2., 1953. VI. 14. Királyrét 1954. V. 2.

Staphylinus chalconecephalus FABR.

(Európa) — Nógrádverőce 1935. V. 10., 1952. VII. 22., 1954. VI. 5. Királyháza 1953. VI. 14. Márianosztra 1955. V. 13.

Staphylinus chloropterus PANZ.

(Közép- és Dél-Európa) — Diósjenő 1955. VI. 15., 1955. X. 12.

Staphylinus erythropterus L.

(Európa) — Nógrádverőce 1952. IV. 14.

Staphylinus fulvipennis ER.

(Eurosibéria) — Királykút 1951. IV. 8.

Staphylinus globulifer FOURCR.

(Európa) — Királykút. VII. 20.

Staphylinus mus BRULLÉ

(Európa) — Nógrádverőce 1950. IX. 30.

Staphylinus olens MÜLL.

(Nógrádverőce) Királykút 1950. VI. 22.

Staphylinus pedator GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce.

Staphylinus picipennis FABR.

(Palaearktisz) — Nógrádverőce 1953. III. 29.

Staphylinus pubescens DE GEER

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1931. X. Királykút 1950. X. 1., 1951. IV. 8.

Staphylinus similis FABR.

(Európa) — Királykút 1950. IX. 30., 1952. IV. 8., 1953. V. 2. Nógrádverőce 1952. IV. 15., 1952. VII. 5. Királyháza 1952. VI. 22., 1953. VI. 14.

Staphylinus tenebricosus GRAV.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Királyháza 1952. VI. 22., 1953. VI. 14. Királykút 1953. V. 2.

Emus hirtus L.

(Európa) — Nógrádverőce—Borbélyhegy 1950. V. 1. Vámosmikola (KUTHY).

Ontholestes murinus L.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1925. IV. 2., 1950. V. 10., 1950. VI. 25., 1952. VII. 30., 1952. VIII. 10., 1953. IV. 24. Nógrádverőce—Dunamező 1952. IV. 15., 1952. VI. 16. Nagymaros. Királykút 1950. VI. 22.

var. *haroldi* EPP.

Nógrádverőce 1951. VII. 10., 1952. VII. 22. Berkenye 1951. VIII. 16.

Creophilus maxillosus L.

(Palearktisz) — Nógrádverőce—Borbélyhegy 1935. V. 30., 1950. VIII. 10.

Heterothops dissimilis GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1952. IV. 5., 1952. IV. 14., 1953. XI. 1.

Astrapaeus ulmi ROSSI

(Közép-Európa) — Nógrádverőce—Duna-part 1952. VII. 31. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1953. IV. 24. Nógrádverőce 1953. VI. 15., 16.

Quedius cinctus PAYK.

(Európa) — Királykút 1950. IX. 30.

Quedius fuliginosus GRAV.

(Eurosibéria) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Rakottyás-barlang 1952. VI. 22.

Quedius limbatus HEER

(Európa) — Csóványos 1954. X. 17. Pogányvár 1954. X. 17. Diósjenő—Závós 1955. X. 12.

Quedius picipennis PAYK.

(Eurosibéria)

var. *molochinus* GRAV.

Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Nógrádverőce 1952. IV. 5., 1953. VI. 16.

Quedius xanthopus ER.

(Palearktisz) — Rakottyás-patak 1954. X. 17. Diósjenő—Závós 1955. X. 12.

Acylophorus glaberrimus HERBST

(Közép- és Dél-Európa) — Zebegény—Malompatak völgye 1951. VI. 16.

Habrocerus capillarcornis GRAV.

(Európa. Észak-Afrika) — Diósjenő—Závós 1955. X. 12.

Mycetoporus forticornis FAUV.

(Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

Mycetoporus longicornis MÁRKL.

(Eurosibéria) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

Bolitobius lunulatus L.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce. Királykút 1951. VI. 28. Királyháza 1952. V. 20., 1952. VI. 22. Diósjenő 1955. X. 12.

Bolitobius thoracicus FABR.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1951. VI. 24. Királyháza 1951. VI. 28. Diósjenő—Závos 1953. V. 2. Zebegény—Malompatak 1951. VI. 16.

ab. biguttulus STEPH.

Diósjenő 1950. VII. 21.

Bolitobius striatus OLIV.

(Eurosibéria) — Királyháza 1952. VI. 22.

Conosoma bipustulatum GRAV.

(Eurosibéria) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1. Diósjenő—Závos 1953. V. 2. Királyháza 1953. VI. 14.

Conosoma immaculatum STEPH.

(Európa) — Királykút 1951. IV. 8., 1953. V. 2. Magyarkút 1951. IV. 4.

Conosoma marshami STEPH.

(Európa) — Nógrádverőce 1953. III. 15.

Conosoma pubescens GRAV.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1932. VII. 17. Nógrádverőce—Községi erdő 1953. III. 8. Királyháza 1952. V. 20. Rakottyás-patak 1952. VI. 22. Diósjenő—Závos 1953. V. 2.

Conosoma strigosum SAHLB.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1955. X. 12. Diósjenő—Závos 1955. X. 12.

Conosoma testaceum FABR.

(Holarktisz) — Királyrét 1954. V. 2. Rakottyás-patak 1954. X. 17. Pogányvár 1954. X. 17. Csóványos 1954. X. 17. Diósjenő 1955. IX. 28.

Tachyporus abdominalis FABR.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1932. VII. 17., 1951. VII. 18.

Tachyporus atriceps STEPH.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1932. VII. 17.

Tachyporus chrysomelinus L.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce—Községi erdő 1953. III. 8.

Tachyporus hypnorum FABR.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1936. III. 28. 1951. VII. 29. 1952. IV. 5. 1953. VI. 10.
Nógrádverőce—Katalinvölgy 1952. IV. 14. Rakottyás-patak 1954. X. 17.

Tachyporus nitidulus FABR.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1954. V. 31.

Tachyporus obtusus L.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Királykút 1953. VI. 14. Királyháza 1953. VI. 14.

Tachyporus pusillus GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1932. VII. 17., 1953. VI. 16.

Tachyporus ruficollis GRAV.

(Közép-Európa) — Királykút 1953. V. 14.

Tachyporus solutus ER.

(Európa) — Királyháza 1952. V. 20., 1952. VI. 14. Diósjenő 1953. V. 2. Magyar-kút 1959. VI. 6., 1959. VI. 14.

Tachinus collaris GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1932. VII. 17., 1952. IV. 15. Nógrádverőce—Borbélyhegy 1952. IV. 12. Királykút 1950. IX. 30.

Tachinus corticinus GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1953. VI. 7. Diósjenő 1952. IV. 19.

Tachinus fimetarius GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce. Csóványos 1952. VI. 22.

Tachinus laticollis GRAV.

(Eurosibéria) — Csóványos 1952. VI. 22.

Tachinus proximus KRAATZ

(Európa) — Nógrádverőce 1950. IX. 30., 1953. VI. 7.

Tachinus rufipes DE GEER

(Eurosibéria) — Királykút 1951. IV. 8.

Leucoparyphus silphoides L.

(Palearktisz) — Nógrádverőce.

Hypocyptus longicornis PAYK.

(Palearktis) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1951. IV. 14.

Pronomaea rostrata ER.

(Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1952. VIII. 17.

Oligota atomaria ER.

(Mediterrán) — Nógrádverőce 1951. XI. 19.

Oligota flavicornis BOISD.

(Európa) — Csóványos 1954. X. 17. Diósjenő 1955. X. 12.

Oligota parva KRAATZ

(Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1951. XI. 25.

Hygronoma dimidiata GRAV.

(Eurosziibéria) — Diósjenő (tó) 1952. IV. 19.

Brachida exigua HEER

(Európa) — Csóványos 1954. X. 17.

Gyrophæna affinis SAHLB.

(Palearktis) — Nógrádverőce 1951. VI. 8. Rózsa-patak völgye 1952. VI. 22.

Gyrophæna bihamata THOMS.

(Eurosziibéria) — Rózsa-patak völgye 1952. VI. 22.

Gyrophæna gentilis ER.

(Észak-Európa) — Rózsa-patak völgye 1952. VI. 22. Nógrádverőce 1958. VII. 5., 1959. VI. 6.

Gyrophæna joyi WEND.

(Nyugat-Európa) — Pogányvár 1954. X. 17. Csóványos 1954. X. 17.

Gyrophæna joyioides WÜSTH.

(Európa) — Nógrádverőce 1959. VI. 6.

Gyrophæna manca ER.

(Európa) — Rózsapatak völgye 1952. VI. 22.

Gyrophæna strictula ER.

(Európa) — Pogányvár 1954. X. 17.

Homalota plana GYLL.

(Palearktis) — Királyháza 1952. VII. 8.

Anomognathus (= *Thectura*) *cuspidatus* ER.

(Európa) — Királyháza 1952. VII. 8.

Euryusa sinuata ER.

(Észak-Európa) — Pogányvár 1950. VI. 22.

Bolitochara bella MÄRK.

(Európa) — Nógrádverőce 1935. VII. 24., 1951. VIII. 8. Diósjenő 1959. VII. 21.
Diósjenő—Závos 1953. V. 2. Pogányvár 1954. X. 17.

Bolitochara lunulata PAYK.

(Eurosibéria) — Kemence-patak felső szakasza 1952. V. 1. Diósjenő—Závos
1953. V. 2.

Bolitochara obliqua ER.

(Közép-Európa) — Diósjenő 1950. VII. 21. Diósjenő—Závos 1953. V. 2. Király-
háza 1952. VI. 22. Rakottyás-patak 1954. X. 17. Csóványos 1954. X. 17.

Cordalia obscura GRAV.

(Európa, Észak-Afrika) — Nógrádverőce 1933. X. 25., 1951. XI. 25., 1953. XI. 1.

Falagria nigra GRAV.

(Eurosibéria) — Magyarkút 1952. IV. 12.

Falagria obscura GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25., 1950. XI. 19., 1952. IV. 5. Nógrádverőce
—Dunamező 1952. XI. 2.

Falagria sulcata PAYK.

(Európa) — Nógrádverőce 1932. III. 25., 1951. V. 20. Diósjenő 1952. IV. 19.
Magyarkút 1959. VI. 6.

Falagria sulcatula GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1952. VI. 16. Nógrádverőce—Dunamező 1953.
VI. 15. Diósjenő (tó) 1952. IV. 19., 20. Magyarkút 1953. VI. 15.

Tachyusa coarctata ER.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1952. VII. 5., 1953. VI. 15.

Tachyusa constricta ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1952. VII. 5.

Tachyusa umbratica ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1930. V. 20. Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.,
1952. IV. 14.

Amischa analis FABR.

(Palearktis) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Nógrádverőce 1953. IX. 1. Diósjenő—Závos 1955. IX. 28.

Notothecta anceps ER.

(Eurosibéria) — Magyarkút 1952. IV. 12.

Notothecta flavipes GRAV.

(Eurosibéria) — Magyarkút 1952. IV. 12.

Atheta amicula STEPH.

(Európa) — Nógrádverőce 1931. VIII. 25.

Atheta brunnea FABR.

(Palearktis) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14.

Atheta clavigera SCRIBA

(Európa) — Kemence-patak felső szakasza 1951. V. 1.

Atheta crassicornis FABR.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 25., 1952. VII. 22. Diósjenő—Závos 1950. VI. 22. Királyháza 1952. VI. 22.

Atheta elongatula GRAV.

(Palearktis) — Nógrádverőce 1932. IV. 10., 1951. VIII. 25., 1952. VI. 15. Nógrádverőce—Dunamező 1952. IV. 15.

Atheta fungi GRAV.

(Palearktis) — Nógrádverőce 1952. VII. 22., 1952. XI. 19.

Atheta fuscipes HEER

(Európa) — Diósjenő—Závos 1950. VI. 22. Nógrádverőce 1951. VI. 16. Királyháza 1952. VI. 28.

Atheta gagatina BAUDI

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 25., 1952. VII. 22. Csóványos 1952. VI. 22.

Atheta graminicola GRAV.

(Eurosibéria) — Diósjenő—Závos 1953. V. 2.

Atheta gregaria ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1930. V. 20.

Atheta inquinula ER.

(Mediterrán) — Nógrádverőce 1952. VI. 16.

Atheta insecta THOMS.

(Európa) — Nógrádverőce 1933. X. 25.

Atheta longicornis GRAV.

(Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1933. X. 25., 1951. VIII. 25. Királyháza 1952. VI. 28.

Atheta myrmecobia KRAATZ

(Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1951. VIII. 25., 1952. VII. 22.

Atheta nigrifula GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VI. 19., 1951. VIII. 8., 1951. VIII. 21., 1952. VII. 22. Királyháza 1952. VI. 22.

Atheta oblita ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 8., 1951. VIII. 25., 1952. VII. 22.

Atheta pallidicornis THOMS.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 25.

Atheta parens REY

(Mediterrán) — Nógrádverőce 1933. X. 25., 1951. VIII. 25., 1952. VI. 16., 1953. III. 8.

Atheta pilicornis THOMS.

(Európa) — Nógrádverőce 1950. VIII. 25., 1952. VII. 22.

Atheta sodalis ER.

(Európa) — Magyarkút 1952. IV. 12.

Atheta sordida MARSH.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1933. IV. 14., 1951. XI. 19.

Atheta subtilis SCIBA

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 4., 1951. VIII. 25.

Astilbus canaliculatus FABR.

(Eurosziibéria) — Nógrádverőce 1951. V. 20., 1951. VII. 19. Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 5. Nógrádverőce—Fehérhegy 1952. V. 10. Nógrádverőce—Borbélyhegy 1952. IV. 12. Nógrádverőce—Dunamező 1952. IV. 15., 1952. VII. 5.

Zyras humeralis GRAV.

(Eurosziibéria) — Nógrádverőce—Migazzi 1932. VI. 19.

Zyras haworthi STEPH.

(Európa) — Nógrádverőce 1959. VI. 7.

Zyras lugens GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1959. VI. 6.

Zyras similis MÄRK.

(Palearktisz) — Magyarkút 1951. IV. 12., 1951. IV. 14.

Atemeles pubicollis BRIS.

(Nyugat-Európa) — Nógrádverőce 1952. IV. 12.

Phloeopora corticalis GRAV.

(Európa) — Nógrádverőce 1952. V. 17. Nógrádverőce—Községi erdő 1952. VIII. 25. Királyháza 1952. VII. 8. Diósjenő—Závos 1953. V. 2.

Phloeopora teres GRAV.

(Európa) — Királyháza 1952. VII. 8.

Apimela macella ER.

(Európa) — Nógrádverőce 1951. V. 20.

Ocalea badia ER.

(Mediterrán) — Nógrádverőce—Községi erdő 1953. III. 8. Csóványos 1954. X. 17.

Oxypoda sericea HEER

(Mediterrán) — Nógrádverőce 1950. XI. 19.

Oxypoda testacea ER.

(Észak-Európa) — Magyarkút 1951. IV. 12.

Aleochara bipustulata L.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1952. VI. 16., 1953. VI. 16. Nógrádverőce—Dunamező 1952. IV. 15.

Aleochara breiti GANGLB.

(Közép-Európa) — Nógrádverőce 1951. IV. 15.

Aleochara brevipennis GRAV.

(Eurosibéria) — Nógrádverőce 1949. VI. 22., 1952. VI. 16.

Aleochara crassicornis LAC.

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1952. VI. 16., 1952. VII. 30., 1952. VIII. 30. Nógrádverőce—Dunamező 1953. VI. 16. Kismaros—Duna-part 1952. VIII. 15.

Aleochara curtula GOEZE

(Palearktisz) — Nógrádverőce 1950. VIII. 10., 1953. VI. 16. Kismaros 1952. VI. 8. Diósjenő—Závos 1953. V. 2.

Aleochara laevigata GYLL.

(Palearktis) — Nógrádverőce—Katalin-völgy 1952. IV. 14. Magyarkút 1953. VII. 10.

Aleochara laticornis KRAATZ

(Európa) — Nógrádverőce 1951. VIII. 21., 1952. VII. 30. Nógrádverőce—Dunamező 1953. VI. 16.

Aleochara intricata MANNERH.

(Palearktis)

var. milleri KRAATZ

Nógrádverőce 1950. VIII. 10.

Aleochara tristis GRAV.

(Palearktis) — Nógrádverőce 1950. VI. 23., 1950. VII. 10., 1950. IX. 30., 1953. IV. 24. Nógrádverőce—Dunamező 1952. IV. 15.

Aleochara villosa MANNERH.

(Észak-Európa) — Diósjenő—Závos 1950. VI. 22. Nógrádverőce 1951. IV. 4.

Érkezett: 1973. X. 1.

ENDRÓDI, Sebő
Természettudományi Múzeum
H—1088 Budapest
Baross u. 13.