

seitlichen. *Belaustum* von Heyden 1826. Type *murorum* Hermann. (Beschreibung nach Berlese's Prostigmata, tab. XI).

A. C. OUDEMANS.

COLEOPTERA

verzameld in de omstreken van Maastricht en Valkenburg
Juni 1909

(gedetermineerd door Jhr. Dr. Ed. Everts).

1E L I J S T.

<i>Carabus auratus</i> L.	<i>Amara familiaris</i> Dfts.
» <i>monilis</i> F. type.	» <i>anthobia</i> Villa
» » var. <i>consitus</i> Pnz.	» <i>lucida</i> Dfts.
» <i>nemoralis</i> Müll. ab. c.	» <i>bifrons</i> Gylh.
<i>nigrescens</i> Letzn.	» <i>aulica</i> Panz.
<i>Notiophilus palustris</i> Dfts.	<i>Callistus lunatus</i> F.
<i>Bembidium dentellum</i> Thunbg.	<i>Brychius elevatus</i> Panz.
» <i>tibiale</i> Dfts.	<i>Hydroporus sanmarkii</i> Sahlb.
» <i>ustulatum</i> L.	<i>Orectochilus villosus</i> Müll.
» <i>nitidulum</i> Mrsh.	<i>Aleochara ruficornis</i> Grav.
<i>Oeys harpaloides</i> Serv.	» <i>bilineata</i> Gylh.
<i>Culathus fuscipes</i> Goeze ab. c.	» <i>lanuginosa</i> Grav.
<i>frigidus</i> F.	» <i>mycetophaga</i> Kr.
<i>Agonum sexpunctatum</i> L.	» <i>bipunctata</i> Oliv.
» <i>mülleri</i> Hrbst.	» <i>curtula</i> Goeze
<i>Iterostichus oblongopunctatus</i> F.	<i>Oxyroda lividipennis</i> Mannh.
<i>Stomis punctatus</i> Panz.	» <i>opaca</i> Grav.
<i>Amara tricuspidata</i> Dej.	» <i>longiuscula</i> Grav.
» <i>plebeja</i> Gylh.	» <i>umbrata</i> Gylh.
» <i>similata</i> Gylh.	» <i>sericea</i> Heer
» <i>orata</i> F.	<i>Ischnoglossa prolixa</i> Grav.

- Phloeopora reptans* Grav.
 » *corticalis* Grav.
Myrmedonia limbata Payk.
Callicerus obscurus Grav.
Atheta pygmaea Grav.
 » *parva* Sahlb.
 » *laevana* Muls. & Rey.
 » *cadaverina* Ch. Bris.
 » *contristata* Ks. faun.
 nov. sp.
 » *oblonga* Er.
 » *nitidula* Kr.
 » *castanoptera* Mannh.
 » *aquatica* Ths.
 » *euryptera* Steph.
 » *triangulum* Kr.
 » *trinotata* Kr.
 » *crassicornis* F.
 » *xanthopus* Ths.
 » *nigritula* Grav.
 » *divisa* Märk
 » *coriaria* Kr.
 » *gagatina* Baudi
 » *oblita* Er.
 » *amicula* Steph.
 » *palustris* Ksw.
 » *nigella* Er.
 » *aequata* Er.
 » *elongatula* Grav.
 » *gregaria* Er.
Gnypeta carbonaria Mannh.
Falagria thoracica Curt.
 » *obscura* Grav.
- Autalia rivularis* Grav.
Bolitochara lunulata Payk.
 » *bella* Märk
Homalota plana Gylh.
Placusa tachyporoides Waltl.
Oligota sp. (waarschijnlijk *inflata*
 Mannh.).
Habrocerus capillaricornis Grav.
Tachinus marginellus F.
 » *humeralis* Grav.
Tachyporus pusillus Grav.
Conurus bipunctatus Grav.
 » *pedicularius* Grav.
 » *pubescens* Payk.
Mycetoporus splendidus Grav.
Quedius lateralis Grav.
 » *fulgidus* Er.
 » *mesomelinus* Mrsh.
 » *cinctus* Payk.
 » *tristis* Grav.
 » *semiaeneus* Steph.
 » *attenuatus* Gylh.
Staphylinus caesareus Cederh.
 » *similis* F.
 » *ophthalmicus* Scop.
 » *brunnipes* F.
Philonthus chalceus Steph.
 » *aeneus* Rossi.
 » *addendus* Sharp
 » *carbonarius* Gylh.
 » *fuscipennis* Mannh.
 » *ebeninus* Grav.
 » *astutus* Er.

- Othius punctulatus* Goeze.
 » *myrmecophilus* Ksw.
Lathrobium brunnipes F.
Stilicus rufipes Germ.
Astenus angustatus Payk.
Stenus biguttatus L.
 » *guttula* Müll.
 » *bimaculatus* Gylh.
 » *fossulatus* Er.
 » *clavicornis* Scop.
 » *providus* Er.
 » *pusillus* Steph.
 » *circularis* Grav.
 » *bifoveolatus* Gylh.
 » *flavipes* Steph.
 » *erichsonii* Rye
 » *brunnipes* Steph.
 » *latifrons* Er.
 » *tarsalis* Ljungh.
 » *similis* Hrbst.
Bledius atricapillus Germ.
Platystethus cornutus Grav.
 » *arenarius* Fourcr.
Oxytelus laqueatus Mrsh.
 » *inustus* Grav.
 » *sculpturatus* Grav.
 » *nitidulus* Grav.
 » *complanatus* Er.
Haploderus caelatus Grav.
Trogophloeus rivularis Mots.
 » *sp.* (waarschijnlijk
halophilus Ksw.)
Trogophloeus corticinus Grav.
- Syatonium aeneum* Müll.
Phloeocharis subtilissima Mannh.
Anthophagus abbreviatus F.
Lesteva punctata Er.
Phloeonomus planus Payk.
Omalius caesum Grav.
Phyllodrepa ioptera Steph.
Anthobium rectangulum Fauv.
Proteinus ovalis Steph.
 » *clavicornis* Steph.
Megarthritis depressus Payk.
 » *hemipterus* Ill.
Micropeplus porcatus Payk.
Bythinus curtisii Leach
Pselaphus heisei Herbst
Cephennium thoracicum Müll.
Neuraphes elongatulus Müll. &
 Künze.
Neuraphes longicollis Mrts.
Choleva cisteloides Fröhl.
Nargus velox Spence
 » *anisotomoides* Spence
Sciodrepa alpina Gylh.
 » *fumata* Spence
 » *watsoni* Spence
Catops picipes F.
 » *fuscus* Panz.
 » *affinis* Steph.
 » *chrysomeloides* Panz.
Ptomaphagus sericeus Panz.
Anisotoma calcarata Er.
Colenis dentipes Gylh.
Clambus minutus St.

- Clambus armadillo* de G.
Orthoperus brunnipes Gylh.
Ptenidium evanescens Marsh
Trichopteryx intermedia Gillm.
 » *fascicularis* Herbst
 » *atomaria* de G.
Scaphisoma agaricinum L.
 » *assimile* Er.
Hister unicolor L.
 » *ventralis* Marsh
 » *carbonarius* Hoffm.
Paromalus flavicornis Herbst
Cercus pedicularius L.
 » *rujilabris* Latr.
Brachypterus gravidus Ill.
 » *linariae* Steph.
 » *glaber* Newm.
 » *fulvipes* Er.
Carpophilus hemipterus L. ab. c.
4-signatus Er. faun. nov. sp.
Epuraea melina Er.
 » *abietina* J. Sahlb.
 » *obsoleta* F.
Omosita colon L.
 » *discoidea* F.
Meligethes lumbaris St.
 » *subrugosus* Gylh.
 » *corvinus* Er. faun.
 nov. sp.
Meligethes brachialis Er.
 » *picipes* St.
 » *brunnicornis* St.
 » *obscurus* Er.
- Meligethes coracinus* St.
 » *coeruleovirens* Forst.
 » *morosus* Er.
 » *tristis* St. faun.
 nov. spec.
Meligethes planiusculus Heer
 » *exilis* St.
Cychramus luteus F. ♂ ♀.
Cryptarcha strigata F.
Rhizophagus parallelocollis Gylh.
 » *bipustulatus* F.
Antherophagus pallens Oliv.
Cryptophagus pallidus St.
Atomaria fuscicollis Mannh.
 » *pusilla* Schönh.
 » *apicalis* Er.
 » *terminata* Comol.
Ephistemus globosus Waltl., Er.
 » *globulus* Payk.
Cerylon histeroides F.
Enicmus transversus Oliv.
Dasycerus sulcatus Brogn. faun.
 nov. sp.
Corticaria elongata Gylh.
Silvanus unidentatus F.
Litargus bifasciatus F.
Epilachna argus Fourcr.
Coccinella 11-punctata L.
Scymnus rubromaculatus Goeze
Anthrenus scrophulariae L.
 » *verbasci* L.
Syncalypta setigera Ill.
 » *spinosa* Rossi

Elmis volkmari Panz.
Larcynia aenea Müll.
 » *megerlei* Dfts.
Riolus mulsantii Kuw.

Parnus auriculatus Panz.
Cercyon flavipes F.
 » *lateralis* Mrsh.
 » *pygmaeus* Ill.

D. L. UYTENBOOGAART.

Vallen voor Coleoptera.

Onderstaand volgen de resultaten van eenige bierpotten en vleeschpotten bij Valkenburg. De bierpotten zijn aangeduid met *a.* en *b.*, de vleeschpotten met 1. en 2.

De vallen werden geplaatst 20 Juni.

21 Juni. *a.* 1 *Carabus nemoralis*.

b. 3 *Abax striola*.

1. *Catops chrysomeloides*, *fuscus* en *affinis*, *Sciodrepa alpina*, *fumata* (groot aantal) *watsoni* (groot aantal) *Homalium rivulare* (groot aantal), diverse *Philonthus* en *Atheta's*, kleine vliegenmaden in groot aantal.

2. als 1, bovendien 1 *Carabus auratus* en 2 *Necrophorus mortuorum*.

24 Juni (uitsluitend val 1 bezocht).

1. *Catops*- en *Sciodrepa*-soorten als boven, *Staphyliniden* idem, bovendien 1 *Silphathoracica*; Vliegenmaden beginnen de overhand te krijgen.

26 Juni. *a.* 3 *Abax striola*.

b. 2 *Carabus monilis*, 3 *Abax striola*, 2 *Abax parallelus*.

1. *Sciodrepa fumata* en *watsoni*, doch slechts in gering aantal, *Philonthus splendens* in aantal, 3 *Aleochara curtula*. *Homalium* en *Atheta's* nagenoeg verdwenen.