

soorten aan, zoodat ons beider schattingen goed overeenstemmen, daar België, in verband met grootere verschillen in den bodem, stellig rijker aan soorten moet zijn dan Nederland.

Wat nu betreft de mogelijkheid, om met een werk, dat uit den aard der zaak zoo beknopt is, goed te determineren, moet men in het oog houden, dat men niet verlangen kan, steeds tot dezelfde zekerheid te kunnen geraken, als met groote monographieën, die lange soortbeschrijvingen geven en zoo volledig mogelijk alle soorten vermelden. Bedenkt men dit echter, dan meen ik te mogen zeggen, dat het werk van Lameere alles geeft, wat men er van verwachten kan, nl. dat het daarmede mogelijk is, een zeer groot aantal der Belgische (en ook Nederlandsche) diersoorten op naam te brengen. Ik heb de proef op de som genomen en getracht eenige willekeurige, niet al te lastige insectensoorten er mede te bestemmen, wat gelukte. De grote hoeveelheid eenvoudige, doch meerendeels karakteristische figuren verhoogt de bruikbaarheid van het boek nog aanmerkelijk.

Alles bijeengenomen, geloof ik, dat ik zoowel den schrijver als de natuurliefhebbers van België en omliggende landen, inzonderheid Nederland, geluk mag wenschen met de voltooiing van dezen omvangrijken arbeid.

J. TH. OUDEMANS.

Lijst van Coleoptera, gevangen in Zuid-Limburg (Maastricht, Eijsden, Gronsveld, Bunde, Meerssen, Valkenberg en Gulpen), ter gelegenheid van de Zomervergadering der Ned. Ent. Ver., Juni en Juli¹⁾ 1907.

Cychrus rostratus L.

Tachypus pallipes Dfts.

¹⁾ Een paar leden maakten nog eene excursie in Juli. De zeer gewone soorten zijn hier niet vermeld.

Bembidium decorum Panz.

- » *Stephensi* Crotch.
- » *quadripustulatum* Serv.
- » *Mannerheimii* Sahlb.

Tachys gregarius Chaud.

Calathus fuscipes Goeze, ab. c. *frigidus* F.

Abae oralis Dfts.

Molops picea Panz.

Amara nitida St.

Harpalus atratus Latr., var. *subsinuatus* Dfts., faun. nov. var.

Callistus lunatus F.

Lebia crux-minor L.

Brychius eleratus Panz.

Hydroporus Sanmarkii Sahlb.

Agabus paludosus F.

Oretochilus villosus Müll.

Myrmecodia collaris Payk.

Atheta triangulum Kr., in wilgenzwammen.

- » *brunnea* Er.
- » *linearis* Grav.

Tachysa umbratica Er.

- » *seitula* Er.
- » *constricta* Er.
- » *coarctata* Er. en ab. c. *cyanea* Kr

Falagria nigra Grav.

Bolitochara bella Märk.

Gyrophaena lucidula Er.

- » *manea* Er.

Oligota punctulata Heer.

Myllaena brericornis Matth.

Tachyporus formosus Matth.

Quedius picipes Mannh.

Philonthus rotundicollis Ménétr.

Neobisnius procerulus Grav.

Medon fusculus Mannh.

» *ripicola* Kr.

Scopaeus laevigatus Gylh.

» *gracilis* Sperk.

» *cognatus* Muls. & Rey.

Asteurus immaenlatus Steph.

Steunus asphaltinus Er.

» *fossulatus* Er.

» *providus* Er., vorm *Rogerii* Kr.

» *Argus* Grav.

» *Leprieuri* Cussac, faun. nov. sp.

» *picipes* Steph.

» *fuscicornis* Er.

» *solutus* Er.

Bledius atricapillus Germ.

» *crassicollis* Boisd. & Lac.

» *cribricollis* Heer.

» *dissimilis* Er.

» *erraticus* Er.

Oxytelus insecatus Grav.

Trogophloeus arcuatus Steph.

» *memnonius* Er.

» *impressus* Boisd. & Lac.

Anthophagus abbreviatus F.

» *praeustus* Müll.

Lesteva punctata Er.

Anthobium rectangulum Fauvel.

Pselaphus Heisei Herbst.

Sciodrepa alpina Gylh.

Colenis dentipes Gylh.

Amphicyllis globus F., ab. e. *ferrugineus* St.

Agathidium seminulum L.

Brachypterus fulvipes Er.

Omosiphora limbata F.

Meligethes rufipes Gylh.

» *nanus* Er.

» *moestus* Er.

» *brunnicornis* St.

» *umbrosus* St.

» *bidens* Bris.

» *difficilis* Heer

» *pedicularius* Gylh.

» *lugubris* St.

Cychramus luteus F., op bloeiende *Cornus sanguinea*.

Ips quadripunctatus Oliv.

Paramecosoma melanocephalum Herbst.

Cryptophagus pallidus St.

Caenoscelis pallida Wollast.

Atomaria bicolor Er.

Aspidiphorus orbiculatus Gylh.

Cis nitidus Herbst

» *festivus* Panz.

» *oblongus* Mellié.

Silvanus unidentatus F.

Tritoma quadripustulata L.

Litargus bifasciatus F.

Epilachna Argus Fourer.

Scymnus haemorrhoidalis Herbst.

Megatoma undata L.

Synchypta setigera Ill.

» *spinosa* Rossi.

Limnichus sericens Dfts.

Georyssus crenulatus Rossi.

Elmis Volkmarii Panz.

Laregnia aenea Müll.

- Lareynia obscura* Müll., faun. nov. sp.
Riolus cupreus Müll.
Dryops substriatus Müll.
Hydraena atricapilla Waterh.
Oxythyrea funesta Poda.
Osmoderma eremita Scop.
Anthaxia manca F.
 » *quadripunctata* L.
Agrilus biguttatus F.
 » *pratensis* Ratz.
Limonius parvulus Panz.
 » *minutus* L.
Ludius ferrugineus L.
Corymbites castaneus L.
Agriotes pilosus Panz.
Synaptus filiformis F.
Campylus linearis L.
Eubria palustris Germ.
Phosphaenus hemipterus Fourer. ♂.
Homalisus Fontisbellaquei Fourer. ♂.
Drilus flavescens Fourer. ♂.
Thelephorus discoideus Ahr., ab. c. *lineatus* Bach.
Rhagonycha lutea Müll.
 » *elongata* Fallén
Malthinus seriepunctatus Ksw.
 » *balteatus* Suffr.
Malthodes dispar Germ.
Maltharchus brevicollis Payk.
Charopus pallipes Ol.
Dasytes flavipes Oliv., Muls. ; faun. nov. sp.
Tillus elongatus L.
Priobium castaneum F.
Anobium fulvicorne St.

- Xyletinus pectinatus* F., faun. nov. sp.
Doreatoma dresdensis Herbst.
Diaperis boleti L., type en ab. c. **interrupta** Heyd.
Lagria atripes Muls.
Phloeotrya rufipes Gylh.
Anaspis flava L.
 » *thoracica* L.
Mordellistena Newaldeggiana Panz.
Oedemera podagrariae L.
Necydalis major L.
Anaglyptus mysticus L., ab. c. **hieroglyphicus** Herbst., faun. nov. ab. c.
Phytoecia cylindrica L.
Lema puncticollis Curtis.
Clytra affinis Hellw.
 » *aurita* L.
Cryptocephalus octopunctatus Scop.
 » *decemmaculatus* L., ab. c. *barbareae* L.
Oomorphus concolor St.
Chrysomela oricalcia Müll.
Colaphus sophiae Schall.
Luperus niger Goeze.
Podagrion fuscipes F., ab. c. **metallescens** Weise, faun. nov. ab. c.
Crepidodera nitidula L.
 » *aurata* Mrsh., ab. c. **nigricoxis** All., faun. nov. ab. c.
Psylliodes attenuata Koch.
 » *dulcamarae* Koch.
 » *hyoscyami* L., type en ras *chalcomera* Ill.
Haltica quercetorum Foudr., sub-sp. *brevicollis* Foudr.
Glyptina rubi Payk.
Phyllotreta aerea All.
 » *nodicornis* Mrsh.
 » *consobrina* Curtis.

Apteropeda orbiculata Mrsh.

Cassida murræa L.

» *vibex* L.

Rhynchites sericeus Herbst.

» *tomentosus* Gylh.

Deporaus megacephalus Germ.

Otiorrhynchus tenebricosus Herbst.

» *ligneus* Oliv.

Peritelus hirticornis Herbst.

Brachysomus echinatus Bonsd.

Liophloeus tessulatus Müll., var. *aquisgraneensis* Först.

Polydrosus micans F.

Phyllobius urticae de G., var. *Fussi* Schilsky, faun. nov. var.

Barynotus obscurus F.

Sitona gemellatus Gylh.

» *Waterhousei* Walton.

Larinus carlinae Ol.

Rhinocyllus conicus Fröl.

Liparus germanus L.

Plinthus caliginosus F.

Liosoma deflexum Panz.

Bayous tempestivus Herbst en ab. *tessellatus* Först.

Dorytomus tremulae F.

Anthonomus inversus Bedel, ras *rosinae* Des Gozis.

Mecinus janthinus Germ.

Tychius junceus Reich.

Lignyodes enucleator Panz.

Allodactylus exiguis Ol.

Ceuthorrhynchidius nigrinus Mrsh.

Ceuthorrhynchus geographicus Goeze.

» *constrictus* Mrsh.

» *melanostictus* Mrsh.

» *campestris* Gylh.

Ceuthorrhynchus trimaculatus F.

Baris picicornis Marsh.

Orobitis cyanens L.

Oxystoma subulatum Kirby.

» *ochropus* Germ.

Apion varipes Germ.

» *astragali* Payk., faun. nov. sp.

» *punctigerum* Payk.

» *meliloti* Kirby.

» *flavimanum* Gylh.

» *vicinum* Kirby.

ED. EVERTS.

Nonagria cannae O.

Ik kan een nieuwe vindplaats vermelden van de boven-
genoemde, altijd zeldzame soort, nl. *Laag-Soeren*, waar ik in
het laatst van Augustus jl. de poppen in groot aantal locaal
aantrof in *Typha*-stengels. Bijna zonder uitzondering vond ik
de poppen, die, zooals bekend is, rechtop staan, dicht onder het
punt waar de bladen zich verdeelen, dus vrij hoog in den
stengel. De stengel zelf was natuurlijk bij die planten niet
uitgegroeid.

De buit leverde van 7 tot 29 September d. a. v. 8 goed
ontwikkelde ♂♂ en 14 ♀♀, te zamen 22 stuks. De vlucht
variëert vrij sterk, bij de ♂♂ van 30—38 millimeter, bij de
♀♀, die over het algemeen groter zijn, van 35—41 milli-
meter, hoewel één wijfje slechts 31 millimeter meet. De kleur
der voorvleugels is zonder uitzondering bij de ♂♂ donkerder
of lichter rood- of bruingrijs, bij de ♀♀ geelgrijs of been-
kleurig, hoogstens eenigszins rose getint. Ook de achtervleugels
zijn bij de ♂♂ veel donkerder dan bij de wijfjes. Overigens