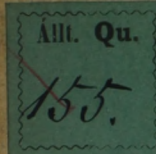


HYMENOPTERA.



A MAGYAR BIRODALOM ÁLLATVILÁGA.

A MAGYAR BIRODALOMBÓL EDDIG ISMERT ÁLLATOK
RENDSZERES LAJSTROMA.

MAGYARORSZÁG EZERÉVES FENNÁLLÁSÁNAK EMLÉKÉRE

KIADTA

A. K. M. TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT.

FAUNA REGNI HUNGARIÆ.

ANIMALIUM HUNGARIÆ
HUCUSQUE COGNITORUM ENUMERATIO SYSTEMATICA.

IN MEMORIAM REGNI HUNGARIÆ MILLE ABHINC ANNIS CONSTITUTI

EDIDIT

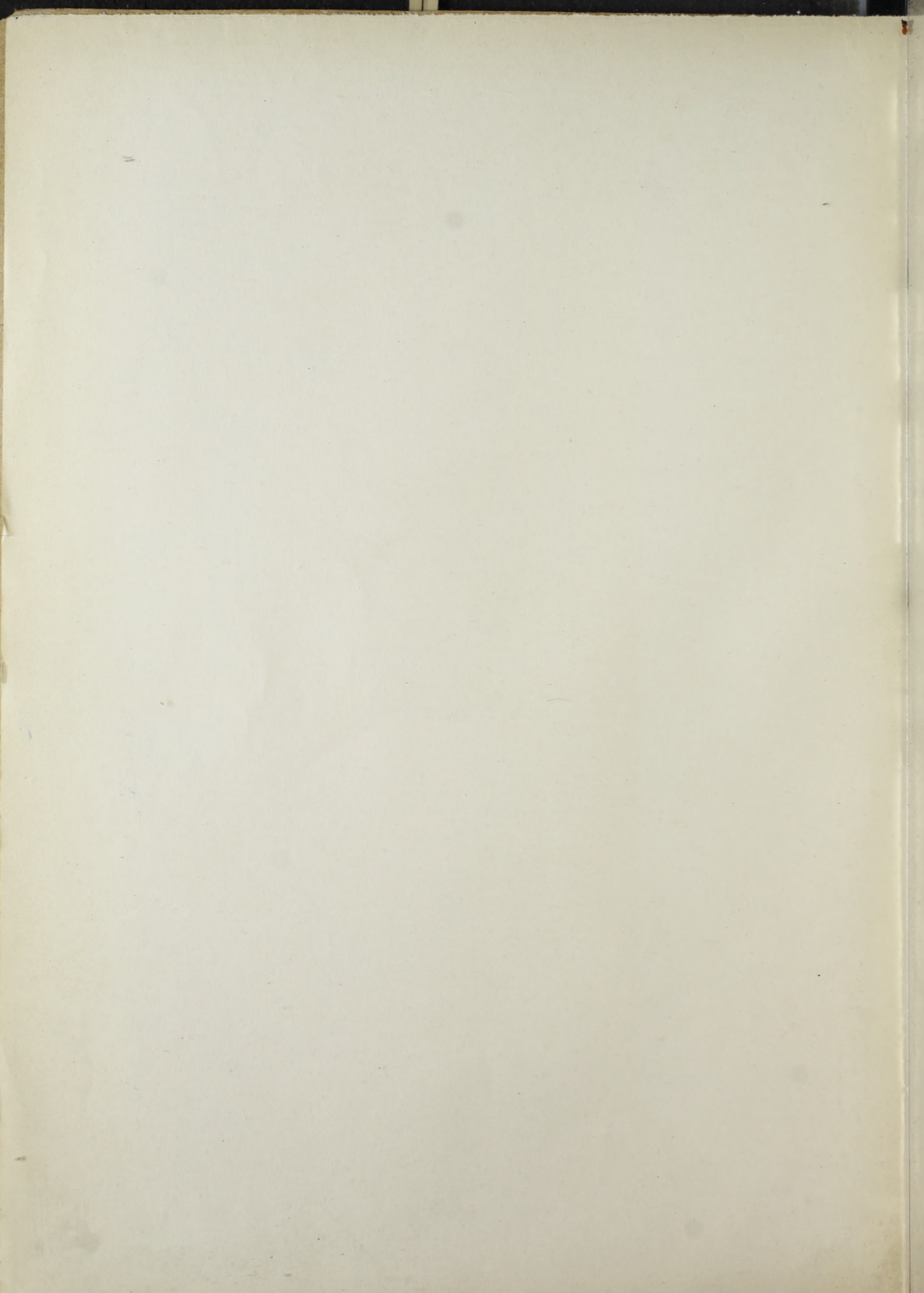
REGIA SOCIETAS SCIENTIARUM NATURALIUM HUNGARICA.

BUDAPEST.

1897.

MAGY. AKADEMIA
KÖNYVTÁRA

A'lt. Qu. 155



HYMENOPTERA.

A MAGYAR BIRODALOM ÁLLATVILÁGA.

A MAGYAR BIRODALOMBÓL EDDIG ISMERT ÁLLATOK
RENSZERES LAJSTROMA.

MAGYARORSZÁG EZERÉVES FENNÁLLÁSÁNAK EMLÉKÉRE

KIADTA

A K. M. TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT.

FAUNA REGNI HUNGARIÆ.

ANIMALIUM HUNGARIÆ

HUCUSQUE COGNITORUM ENUMERATIO SYSTEMATICA.

IN MEMORIAM REGNI HUNGARIÆ MILLE ABHINC ANNIS CONSTITUTI

EDIDIT

REGIA SOCIETAS SCIENTIARUM NATURALIUM HUNGARICA.

.....
BUDAPEST.

1897.

АКАДЕМІК ОРБІТОВ

14

ДОМОЛІННЯ

СБОРНИК ПІСЕНЬ

MAGY. AKADEMIA
KÖNYVTÁRA

Ordo. HYMENOPTERA.

Auctore ALEXANDRO MOCsÁRY.

Magyarország hártyásszárnyú rovarainak faunája a legújabb időkig csaknem egészben ismeretlen volt. A különböző hírneves fróinak munkáiból nagyon kevés adatot találunk, mert nem volt, ki hazánk ez érdekes állatait velük megismertette volna.

Első, ki a hártyásszárnyú rovarok rendjéből Magyarországra vonatkozó adatokat is említi, SCOPOLI J. A. tiroli eredetű selmeczi akadémiai, később pávai egyetemi tanár volt, ki életéből tíz évet (1766—1776) mint a chémia és növénytan tanára Selmeczen töltött, Hymenopterákat is gyűjtött, s ezeket munkáiban (1770—1772) megismertette (11 faj). Ez adatokat a német születésű CHRIST jeles munkájában (1791) folytta s még hat újabb adattal meg is toldotta. Sajnos, hogy ez állatok egy részét elűszítették.

FABRICIUS «Systema Piezatorum» (1804) című munkájában csupán három fajt említi föl Magyarországból, GERMAR pedig (1817) tizenhetet Fiume vidékről. A legtöbb magyarországi adattal még KLUG dolgozataiban (1808—1818) találkozunk, ki a berlini múzeum gyűjteményéből leírt magyar eredetű levél- és fadarázsolatok DAHL bécsei rovarkereskedőtől kapta; szintén elég számos Ichneumonidát (36 faj), ugyaneksz jobbára DAHL adatai nyomán, GRAVENHORST (1829) ismertetett meg.

Ez időtől fogva hazánkra vonatkozólag a különböző irodalmában alig találunk egyes elszórt adatokat egész WESMAEL-ig (1844—57) és DAHLBOM-ig (1845—54), kik szintén írtak le néhány fajt Magyarországból.

1851-ben FRIVALDSZKY JÁNOS küldött ki magyarországi és kisázsiai Hymenopterákat TISCHBEIN-nak és FÖRSTER-nek meghatározás végett, kik ez adatokat dolgozataikban megemlíttették és az új fajokat leírták.

A legső terjedelmesebb ismertetéseket MAYR GÜSZTÁV, akkor pesti főréaliskolai, most nyugalomba lépett bécsei tanár írta 1856. és 1857-ben a magyar-

Fauna Hungariae hymenopterologica ad novissima usque tempora fere incognita delituit. Apud celebrissimos auctores exteris raro inveniuntur indicia hungarica, cum non esset, qui eos de memorabilibus his patria nostrae thesauris edoceret.

Primus, qui de Insectis ex Hungaria ortis mentionem facit, J. A. SCOPOLI, origine tirolensis, primum in Academia Selmeceziensi, dein in Universitate Papiensi professor. Is decem vitæ annos (1766—1776) in urbe Selmecez chimiam et botanicam professus, praeter alia etiam Hymenoptera collegit, quae deinde in operibus suis (1770—1772) divulgarunt (11 species). Easdem species complexus est CHRIST, origine germanus, earumque numerum sex aliis auxit. Dolendum sane, horum Insectorum partem agnoscere non posse ac nudis nominibus designari.

In Systemate Piezatorum (1804) FABRICIUS tres solummodo species enumerat Hungariae incolas, E. F. GERMAR vero (1817) septendecim e regione fiumana. Plurima, si in tanta indiciorum paucitate ea voce uti licet, invenies in elucubrationibus KLUGII (1808—1818), qui Tenthredinidas et Siricidas ex museo berolinensi descriptas a DAHLIO, mercatore Insectorum viennensi accepit; Ichneumonidas sat multas (36 species) maximam partem ab eodem DAHLIO subministratas J. L. C. GRAVENHORST typis evulgavit.

Ab eo tempore usque ad WESMAEL (1844—1857) et DAHLBOM (1845—1854) vix sparsa quedam indicia faunæ hungaricæ invenias apud scriptores exteris. Auctores modo commemorati aliquot species hungaricas descripserunt.

Anno 1854. JOANNES FRIVALDSZKY Hymenoptera in Hungaria et Asia minore lecta transmisit TISCHBEINIO et FÖRSTERO, ut ea noninibus insigminent, qui eadem in suis elucubrationibus commemorarunt et, quæ novæ erant species descripserunt.

Primus, qui ampliore tractatu res hungaricas complexus est, fuit GUSTAVUS MAYR, tunc temporis in schola reali maiore Budapestini, dein Viennæ

országi hangyákról, melyet 1868-ban FRIVALDSZKY JÁNOS magyar nyelven is megismertetett.

Néhány magyarországi új fajt Kovács GYULA dr. gyűjtései után a francia születésű bécsei orvos, GIRAUD írt volt le (1857) Budapestről; később pedig BRISCHKE és ZADDACH is említenek több magyarországi fajt.

Miódör 1874-ben, nemrég elhunyt főnökönk, FRIVALDSZKY JÁNOS ösztönzésére kiválólag a hártás-szárnyú rovarok gyűjtésére és tanulmányozására adtam magamat, a Nemzeti Múzeum ilyenmű gyűjteménye is aránytalanul szegény volt. Nem is állott egyébből, mint aina példányokból, melyeket FRIVALDSZKY JÁNOS az ország különböző részeiben csak mellékesen gyűjtött, s azokból a kevés számúakból, melyeket FRIVALDSZKY IMRÉ-nek lepke- és bogár-gyűjtői Bulgáriából és Törökországból küldötték. Ez időtől fogva, 18 éven át, a magyar állam különböző részeiben tett gyűjtésem, valamint PÁVEL JÁNOS múzeumi gyűjtő s részben FRIVALDSZKY JÁNOS-nak újabb gyűjtései által a gyűjtemény annyira fejlődött, hogy miódör FRIESE HENRIK, a jelles méhész, leírásaim és esere-küldeményeim által szerfölött érdekes faunánkra figyelmessé levén, 1886-ban tanulmány és gyűjtés végét hazánkba jött, itt már meglehetősen szép és nagyrészt megháborozott gyűjteményt talált. De tíz havi ittléte alatt ő maga is sokban hozzájárult faunánk ismeretéhez, a méhfélékre vonatkozólag számos új és érdekes adatot gyűjtvé hazánk különböző részeiben.

Ez időtől fogva, sőt már néhány évvel megelőzőleg is napjainkig, hazánk lelkes bútárai részben másféle gyűjtései mellett a Hymenopterákra is figyelemmel voltak s nem csekély adattal járultak ilyenmű faunánk ismeretéhez, méltókká tevén magukat arra, hogy neveik itt örök emlékül hálásan fölemlítessenek. E lelkes bútárok a következők: ABAFI-AIGNER LAJOS, ANKER RUDOLF, BIRÓ LAJOS, BRANCSIK KÁROLY dr., CERVA FRIGYES, CHYZER KORNÉL dr., CHYZER KORNÉLNÉ urhölgy, DADAY JENŐ dr., DAHLSTRÖM GYULA, DIETL ERNŐ, EMICH GUSZTÁV dr., FRIESE HENRIK, FRIVALDSZKY JÁNOS, HENRICH KÁROLY, HERMAN OTTÓ, HORVÁTH GÉZA dr., JABLONOWSKI JÓZSEF, KELECSÉNYI KÁROLY, KENDERESSY DÉNES, KERTÉSZ KÁLMÁN dr., zilahi KISS ENDRE, KOHAUT REZSŐ, KORLEVÍC ANTAL, KOVÁCS GYULA dr., KUTHY DEZSŐ, KUTHY DEZSŐ dr., LANGHOFFER A. dr., MADARASSY LÁSZLÓ, MADARÁSZ GYULA dr., MANN JÓZSEF, MÉHELY LAJOS, MERKL EDE, METELKA

professor, qui modo merita fruitur quiete. Is annis 1856 et sequenti scripsit de Formicidis hungaricis; opus idem anno 1868 JOANNES FRIVALDSZKY idiomate patrio commentatus est.

Species aliquot hungaricas novas, a Dre JULIO KOVÁCS in regione Budapestinensi lectas, descripsit anno 1857. GIRAUD, medicus Viennensis, origine gallus; paulo post BRISCHKE et ZADDACH et ipsi complures species Hungariae incolas commemo-rarunt.

Cum anno 1874, suadente simul et impellente JOANNE FRIVALDSZKY, tunc mihi præposito, ad Hymenoptera colligenda et excolenda me converti, collectio quam dicimus hymenopterologica Musæi Nationalis Hungarici plus æquo exigua fuit, quippe illa tantum exemplaria continebat, quæ JOANNES FRIVALDSZKY in diversis regni partibus quasi casu et aliud agendo collegerat, nec non illa, quæ viri ab EMERICO FRIVALDSZKY Coleopteris et Lepidopteris colligendis destinati ex Bulgaria et Turcia transmiserant. Ex eo tempore, per octodecim annos in diversis regni Hungariae partibus ipse collegi Hymenoptera, collegerunt etiam JOANNES PÁVEL, in Musæo Nationali Hungarico legendis Insectis destinatus, nec non JOANNES FRIVALDSZKY; quo factum est, ut HENRICUS FRIESE, Apidarum cultor celeberimus, cum descriptionibus meis et Hymenopteris commutandi gratia ultra citroque missis animum ad faunam nostram per se eximiam advertisset, anno 1886. studii et colligendi causa in Hungariam veniens, apud nos satis pulchram et maxima ex parte nominibus insignitam invenerit collectionem. Idem ipse decem, quibus apud nos commoratus est mensibus, non parum contulit ad faunam nostram illustrandam, et quod Apidas attinet, multis iisque novis et per se eminentibus indicis eandem ampliavit.

Ex eo tempore, imo vero iam ab aliquot retro annis usque ad nostra tempora viri, qui apud nos historiam naturalem præcipuo studio coluere, etiam ad Hymenoptera colligenda animum adiecerunt et faunam hymenopterologicam non parum illustrarunt, digni propterea, quorum nomina gratitudinis ergo perenni memoriae celebranda hic referuntur. Hi viri sunt: L. ABAFI-AIGNER, R. ANKER, L. BIRÓ, Dr. C. BRANCSIK, Fr. CERVA, Dr. C. CHYZER, domina C. CHYZER, Dr. E. DADAY, J. DAHLSTRÖM, E. DIETL, G. EMICH, H. FRIESE, JOAN. FRIVALDSZKY, C. HENRICH, O. HERMAN, Dr. G. HORVÁTH, J. JABLONOWSKI, C. KELECSÉNYI, D. KENDERESSY, Dr. C. KERTÉSZ, A. KISS de Zilah, R. KOHAUT, A. KORLEVÍC, Dr. J. KOVÁCS, D. KUTHY, Dr. D. KUTHY, Dr. A. LANGHOFFER, L. MADARASSY, Dr. J. MADARÁSZ, J. MANN, L. MÉHELY, E. MERKL, F. METELKA, M. PADEWIETH, J. PASZLAWSZKY,

FERENCZ, PADEWIETH M., PASZLAVSZKY JÓZSEF, PÁVEL JÁNOS, PRUZSINSZKY JÓZSEF, PUNGUR GYULA, REDL GUSZTÁV, RIESS KÁROLY, lovag SACHER KÁROLY, SAJÓ KÁROLY, STIPANICS JÓZSEF, SZÉPLIGETI GYÖZŐ, SZILÁDY ZOLTÁN, THALHAMMER JÁNOS, TÖRÖK JÓZSEF dr., UHRYK NÁNDOR dr., VANGEL JENŐ dr., VÁNKY JÓZSEF, VELLAY IMRE, VIDRA FERDINÁND, WACHSMANN FERENCZ s JÁNOS és XÁNTUS JÁNOS.

A legelső nagyobb Hymenoptera-gyűjtemény hazánkban KOY TÓBIÁS budai kamarai pénztári tiszviselő volt, ki (Alphabetisches Verzeichniss meiner Insectensammlung. Ofen, 1800) Budapest környékéről 136 faj Hymenopterát említ; de ha tekintetbe veszszük, hogy ez időben a nálunk előforduló fajoknak a legnagyobb része még ismeretlen volt s csak később írták le őket: biztosan állíthatjuk, hogy KOY gyűjteménye igen tekintélyes lehetett s legnagyobb része meghatározatlan és a tudományra nézve új volt. — A második nagyobb gyűjtemény az vala, melyet a jelen század elején (1803—1806) egy nevéről ismeretlen lengyel természettudós szerzett Magyarország területéről, mely jelenleg a varsói múzeum tulajdona, miként azt RADOSZKOVSKY O. orosz tüzértábornok, a nemrég elhunyt jeles hymenopterologus, 1886-ban Budapesten létekor nekünk elbeszélte. (Rovartani Lapok. III. 1886, pag. 243.)

A Nemzeti Múzeum gyűjteményén kívül most nagyobb gyűjteményök van még magyarországi Hymenopterákból: 1. BRANCSIK KÁROLY dr.-nak Trenčsénmegyéből; 2. CHYZER KORNÉL dr. miniszteri tanácsosnak, ki kiváló szorgalommal kutatta és ismertette Zemplénmegye rovarvilágát; 3. FRIESE HENRIK-nek, jelenleg Innsbruckban, ki mint említettem, tíz hónapig időzött és gyűjtött Magyarországon; 4. KORLEVIĆ ANTAL, előbb fiumei, most zágrábi tanárnak, ki kiváló érdemeket szerzett a magyar tengerpart Hymenopteráinak a meggyűjtésével és közzétételével; 5. PASZLAVSZKY JÓZSEF tanárnak, ki a magyarországi Cynipidák ismeretét vitte előre; 6. SZÉPLIGETI Győző budapesti tanárnak, ki nagy szorgalommal gyűjtötte és tanulmányozta a Braconidákat és Cynipidákat. Végre fölemítendő itt 7. a Biró-féle, több ezer példányból álló Hymenoptera-gyűjtemény az ország legkülönözőbbvidékeiről, mely jelenleg a Nemzeti Múzeum tulajdona. Ezekben kívül többeknek van kisebb gyűjteményük.

Az itt említettek gyűjteményeiket vagy legalább azok egy részét irodalmilag is közzétették s ez által

J. PÁVEL, J. PRUZSINSZKY, J. PUNGUR, G. REDL, C. RIESS, C. SACHER, C. SAJÓ, J. STIPANICS, V. SZÉPLIGETI, Z. SZILÁDY, J. THALHAMMER, DR. J. TÖRÖK, DR. J. UHRYK, DR. E. VANGEL, J. VÁNKY, E. VELLAY, F. VIDRA, F. et J. WACHSMANN et J. XÁNTUS.

Collectio Hymenopterorum prima originis hungarica peculiaris TOBLE Koy, ad excelsam Cameram Regiam Hungarico-Aulicam generalium cassarum officialis propria erat, qui in sua enumeratione (Alphabetisches Verzeichniss meiner Insectensammlung. Ofen, 1800) 136 species Hymenopterorum e regione Budapestinensi adfert; sed si respiciamus circumstantiam illam, quod tempore illo Hymenopterorum terram Hungariae colentium maxima pars adhuc indescripta fuerat: iure affirmandum, collectionem KOYI satis egregiam eiusque maximam partem nominibus non signatam ac pro scientia novam fuisse. — Collectio altera satis pulchra erat illa, quam initio huius seculi (1803—1806) ignoti nominis polonus in Hungaria sibi comparavit, quemodo in museo varsoviensi asservatur, teste O. RADOSZKOVSKY, supremi in Russia rei tormentariæ praefecti, qui cum anno 1886. Budapestini degeret, rem nobis enarravit. (Rovartani Lapok. III. 1886, pag. 243.)

Inter homines privatos, qui ampliores Hymenopterorum collections nunc possident, commemorandi sunt: 1. DR. CAROLUS BRANCSIK, qui in Comitatu Trenčséniensi legit Hymenoptera; 2. DR. CORNELIUS CHYZER, consiliarius ministerii, qui eximia diligentia faunam Zempléniensem exploravit; 3. HENRICUS FRIESE, modo in urbe Innsbruck degens, qui ut diximus decem menses in Hungaria versatus Hymenopterorum collectioni operam dedit; 4. JOSEPHUS PASZLAVSZKY, professor budapestinensis, qui multum contulit ad Cynipidas hungaricas melius cognoscendas; 5. ANTONIUS KORLEVIĆ, prius fiumensis, nunc zagrabiensis professor, qui de fauna hymenopterologica regionis adriaticæ optime meritus est; 6. VICTOR SZÉPLIGETI, professor budapestinensis, qui magno studio dedit operam Braconidis et Cynipidis explorandis. Denique prætereundus non est 7. LUDOVICUS BIRÓ, cuius thesauri hymenopterologici modo ad Musæum Nationale Hungaricum pertinentes plura millia exemplarium complectuntur, ex omnibus fere Hungariae regionibus collectorum. — Plures alii pauciora possident.

Quos modo commemoravimus, thesauros suos vel saltem aliquam eorum partem typis vulgarant eoque non parum contulerunt ad cognitionem faunæ nostræ promovendam.

Summis vero laudibus efferendi sunt ac maximo cum grati animi testimonio nominandi scriptores

is hozzájárultak faunánk ismeretéhez. De hálásan, a legmélyebb köszönettel kell itt megemlékeznünk ama kiváló külföldi szakférfiakról is, kik újabb időben faunánk állatainak meghatározása és megismertetése körül hervadhatatlan érdemet szereztek, kiknek a Múzeum gyűjteménye és saját typusain mindenkor rendelkezésükre állottak és segítettek abban, hogy ilyenmű faunánkat összeállítani lehetett. E kiváló szakférfiak a következők : ANDRÉ E., BRAUNS S., FRIESE H., HANDLIRSCH A., KOHL Fr. Fr., KONOW F., KRIECHBAUMER J., MAYR G., MORAWITZ F., SCHLETERER A. és SCHMIEDEKNECHT O., a Hymenopterologia elsőrendű tekintélyei és mívelői.

A mi már most az eddigi meghatározások és az alább közlött adatok alapján Magyarország hártyás-szárnyú rovarai gazdag faunájának a jellemét illeti, az mintegy keveréke a középeurópai, földközi-tenger melléki (mediterrán) és délkeleti faunának, túlnyomólag délkeleti jellemmel és számos önálló sajátos fajjal (melyeket illető helyeiken megjelöltet), a nélkül azonban, hogy a nyugati fauna állatai is egészen hiányoznának, a melyhez egy ország állatvilága sem hasonlítható s joggal lenne nevezhető *magyar faunának*; a mit különben már Magyarország nagy kiterjedése és növényzetének változatossága is elégig igazol. Már maga a központ, Budapest vidéke, a legnagyobb változatosságot nyújtja ; mert a Duna jobb partja jobbára a dombos vagy hegyesvidékek állatait táplálja ; a bal partja pedig, innen a magyar Alföldre mélyen lenyűlő, sok helyen homokos talaj Erdélyen át túlnyomónan délkeleti jellemű. Állataink egy része innen Dél-Oroszország, a Kaukázus és Turkesztán felé terjed ; mások ellenben Dél-Franciaországban és Spanyolországban át Algírban is megtalálhatók.

Faunistikai tekintetben bizonyára a legérdekesebb a központi nagy síkság és Mehádia vagyis Herkulesfürdő környéke ; továbbá a zemplénmegyei Szomotor s a delibláti homoksivatag, melyeken a délórorszegi futóhomokon lakó állatok is élnek.

A tudomány mai állásának megfelelőleg, az alább közlött adatok bizonyítják, hogy Magyarország Hymenoptera-faunája már meglehetősen ki van kutatva, s az egyes családokból csak kevés újabb adatot gyűjthetni ; ellenben igen tág és háládatos tér kinálkozik még azoknak, kik egykor az Ichneumonidák, Proctotrupidák és Chalcididák tanulmányozására adják magukat.

Budapesten, 1897. október hó 1-én.

exteri, Hymenopterologiæ peritissimi, qui novissimis temporibus faunæ nostræ animalia determinando eorumque cognitionem promovendo gloriam non perituram sibi compararunt, qui etiam thesauris Musæi Nationalis Hungarici meisque exemplaribus typicis, quandounque voluissent, usi sunt idque auxilio suo effecerunt, ut eiusmodi Hungariae faunam colligere et elenco complecti potuerim. Hi porro Hymenopterologiæ cultores spectatissimi sunt : E. ANDRÉ, S. BRAUNS, H. FRIESE, G. HANDLIRSCH, Fr. Fr. KOHL, F. KONOW, J. KRIECHBAUMER, G. MAYR, F. MORAWITZ, A. SCHLETERER et O. SCHMIEDEKNECHT.

Quod vero ad faunam Hungariae hymenopterologicam attinet perse ditissimam eiusque characterem ac naturam ex indiciis hucusque cognitis et inferius referendis perspicuam, iure quis affirmaverit in ea mixtam reperiri faunam mediæ Europæ, mediterraneam et austriacum, in qua tamen natura faune australis primas habeat partes ac plurimæ species propriæ occurant (quas suis locis annotavimus), quin tamen Insecta ad faunam occidentalem pertinentia omnino absint ; faunam porro eam esse, cui similem in nullo regno invenias ideoque merito *faunae hungaricae* nomine designandam ; quod etiam Hungariae amplitudo plantarumque summa varietas apprime confirmat. Iam ipsa media Budapestini regio summa gaudet varietate ; ad dexteram Danubii ripam animalia degunt, quæ colles vel montes præcipue colunt ; ad ripam vero sinistram latissimus protenditur campus, multis in locis sabulosus, qui usque ad extremos Transsylvaniae fines regionis australis habitu gaudet. Insectorum Hungariae pars una per Russiam meridionalem, Caucasiam usque ad Turkestaniam sedes suas prætendunt ; alia vero in Gallia meridionali et Hispania ad fines usque Algeriae invenias.

Maximam per se attentionem merentur planissimi ac vastissimi campi, qui in media Hungaria protenduntur ac regio thermarum Herculis (Mehádia) ; nec minorem Szomotor Comitatus Zempléniensis ac arenæ deliblatenses, in quibus Insecta nidificant, quæ vastissimas Russiae meridionalis solitudines incolunt.

Pro ea, quæ modo obtinet, disciplinæ huius conditione, quæ inferius referemus, clare ostendunt, faunam Hungariae hymenopterologicam satis esse exploratam ac in singulis familiis pauca tantum restare indaganda ; latissimum vero campum patere iis ac feracissimum, qui Ichneumonidarum, Proctotrupidarum et Chalcididarum studio operam dare voluerint.

Budapestini, die 1. Octobris 1897.

LITTERATURA.

1. AHRENS, A. *Fauna Insectorum Europae*. Fasc. I—II. Continuata per FRANCISCUM GERMAR. Fasc. XII—XXIV. Hake, 1812—17.
2. ANDRÉ, EDMUND et ERNEST: *Spécies des Hyménoptères d'Europe et d'Algérie*. Vol. I. *Tenthredinidae, Cephidae et Siricidae* (Mouches à scie), par EDMUND ANDRÉ Beaune (Côte-d'Or), 1879—82.—Vol. II. *Formicidae* (Les Fourmis), par ERNEST ANDRÉ. *Vespidae* (Les Guêpes), par EDMUND ANDRÉ Beaune, 1881—86.—Vol. III. *Sphegidae* (Les Sphégiens), par EDMUND ANDRÉ. (*Opus incompl.*) Beaune, 1886.—Vol. IV. et V. *Braconidae* (Les Braconides), par T. A. MARSHALL. Beaune et Paris, 1888.—Vol. VI. *Chrysidae* (Les Chrysides), par ROBERT DU BUYSSON. Beaune, 1891—96.
3. BIRÓ L. *Új leveldarázsfaj* (*Dolorus quadrinotatus*) (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 57. — *Description d'une espèce nouvelle des Tenthredinides* (*Ibid. Revue*, p. VII.)
4. — *Pókon élősködő darázsz* (*Glypta bifoveolata*) (*Ibid.* p. 209. — *Revue*, p. XXVII.)
5. — *Szabadban átve méhek és darázsoik*. (*Ibid.* II. 1885, p. 169. — *Revue*, p. XXIII—XXV.)
6. — *A Keleti-Kárpátok vidékének jellemző rovarfajai*. (A magyarországi Kárpátegyesület Évkönyve. XII. 1885.)
7. — *Hangya-háboru*. (Rovartani Lapok. II. 1885, p. 81. — *Bataille des fourmis*. (*Ibid. Revue*, p. XIV.)
8. — *Kirándulás a Pop-Ivánra*. (*Ibid.* p. 30, 55. — *Une excursion sur le Pop-Iván*. *Ibid. Revue*, p. IV—V. VII.)
9. BORBÁS V. *A magyar Nagy-Alföld tölgyci* (Erdészeti Lapok. XXVI. 1887, pag. 710.)
10. — *Die Gallen der ungarischen Eiche* (Forstwissenschaftliches Centralblatt. IX. Jhrg. 1887, pag. 434.)
11. BRANCSIK K. *Adatok Magyarország faunájához. Trencsén vármegeye Hymenoptera faunájához*. (A trencsénmegyei Természettudományi Egylet 1892/3. Évkönyve. Trencsén, 1893.)
12. BRAUNS, S. *Neue Ichneumoniden der Schweiz*. (Mittheil. schweiz. entom. Gesellsch. VIII. 1888.)
13. — *Die Ophioniden*. (Archiv d. Freunde d. Naturgesch. in Mecklenburg. LXIII. 1890.)
14. — *Descriptions specimenum novarum Ichneumonidarum et Fauna Hungarica*. (Természetrajzi Füzetek. XVIII. 1895, pag. 42; XIX. 1896, pag. 270.)
15. BRISCHKE, C. G. A. und ZADDACH G. *Beobachtungen über die Arten der Blatt- und Holzwespen*. (Schrift d. physik.-ökön. Gesellsch. in Königsberg. I. Cimbicidae. Bd. III. 1862, p. 204; II. Hylotomidae. Bd. IV. 1863, p. 83; III. Lydidae. Bd. VI. 1863, p. 104; IV. Nematidae. Bd. XVI. 1875, p. 23. II. Abtheilung in Schriften der Naturforschenden Gesellschaft in Danzig. Neue Folge. Fünften Bandes viertes Heft. Danzig, 1883, p. 201.)
16. CHRIST, J. L. *Naturgeschichte, Classification und Nomenclatur der Insecten von Bienen-, Wespen- u. Ameisengeschlecht*. Frankfurt a/M. 1791. (Complura data ex Hungaria, nonnulla tamen inextricabili.)
17. CHYZER K. *Zemplén vármegeye méhféléi*. (Magy. orvosok és természetvizsg. 1886. Buziás-Temesvárott tartott vándorgyűlésének történeti vázlatá és munkálatai. Budapest, 1887.) — *Ugyanaz* (Rovartani Lapok. III. 1886. — *Les Apides* (*Mellifères Latr.*) du département de Zemplén. *Ibid. Revue*, p. XXV.)
18. — *Torzesápú fűrkésző daráz* (*Tryphon vulgaris*) (Rovartani Lapok. III. 1886, p. 44. — *Un Hyménoptère monstrueux*. *Ibid. Revue*, p. VI.)
19. DAHLBOM, G. *Hymenoptera europaea, praecipue borealia*. Tom. I. *Sphecius in sensu Linneano*. Lundæ. 1843—45. Tom. II. *Chrysis i. s. L.* Berolini, 1854.
20. DALLA-TORRE, K. *Catalogus Hymenopterorum hucusque descriptorum systematicus et synonymicus*. Lipsiae. Vol. VI. *Chrysidae* (*Tubulifera*), 1892. Vol. VII. *Formicidae* (*Heterogyna*), 1893. Vol. II. *Cynipidae*. 1893. Vol. I. *Tenthredinidae incl. Uroceridae* (*Phyllophaga et Xylophaga*), 1894. Vol. IX. *Vespidae* (*Diplotera*), 1894. Vol. X. *Apidae*. 1896. Vol. VIII. *Fossores* (*Sphegidae*). 1897.
21. DALLA-TORRE, K. et FRIESE, H. *Synonym. Katalog der europäischen Schmarotzerbienen* (Entom. Nachricht. XX. 1894, p. 33.)
22. — *Synonym. Katalog der europäischen Sammelbienen*. (*Ibid.* XXI. 1895.)
23. DUPICH E. *A művész-rovarokról*. (Természetstud. Közl. XVI. 1884, p. 448.)
24. — *A Megachile-fajok biologiájához*. (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 244. — *Sur la biologie des Megachiles*. *Ibid. Revue*, p. XXIX.)
25. DOURS, A. *Hyménoptères nouveaux du bassin méditerranéen*. (Revue et Magaz. de Zoologie Sér. 3. tom. I. 1873.)
26. FABRICIUS, J. Fr. *Systema Piezatorum*. Brunsvigæ, 1804.
27. FÖRSTER, A. *Eine Centurie neuer Hymenopteren*. (Verhandl. Naturhist. Vereins preussisch. Rheinlande. VII. 1850, p. 276, 484, 500; VIII. 1851, p. 4.; X. 1853, p. 266.)
28. — *Zweite Centurie*. (*Ibid.* XII. 1855, p. 226; XVI. 1859, p. 87.)
29. — *Eine Centurie neuer Hymenopteren*. (*Ibid.* XVII. 1860, p. 93.)
30. — *Monographie der Gattung *Hylaeus**. (*Prosopis*) (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien XXI. 1871, p. 873.)
31. FRIESE, H. *Ueber settene Andrenen*. (Entom. Nachricht. XII. 1886.)
32. — *Rövid áttekintése Magyarországban az 1886. éven tett gyűjtésemről*. (Rovartani Lapok III. 1886, p. 217. — *Relevé de mes captures faites en Hongrie en 1886*. *Ibid. Revue*, p. XXVIII.)
33. *Species aliquot novae generis *Andrena**. (Természetrajzi Füzetek. XI. 1887, p. 24.)
34. — *Kurzer Überblick meiner Apidenausbeute in Ungarn*. (Entom. Nachricht. XIII. 1887, p. 213.)
35. — *Eine Frühlingsexcursion in das ungar.-kroat. Küstenland*. (Societas historico-naturalis croatica. II. God; na. Zagreb, 1887, p. 90.)
36. — *Die Schmarotzerbienen und ihre Wirthre*. (Zoolog. Jahrbücher. Abtheil. f. Systematik, Geograph. und Biologie der Thiere. Bd. III. Jena, 1888, pag. 847.)
37. — *Beiträge zur Biologie der solitären Blumenwespen* (*Apidae*) (*Ibid. Bd. V. 1894, p. 731.*)
38. — *Osmienstudien*. (Entom. Nachricht. XVII. 1894, p. 257; XIX. 1893, p. 353; XXI. 1895, p. 131.)
39. — *Die Bienenfauna von Deutschland und Ungarn*. Berlin, 1893.
40. — *Species aliquot novae vel minus cognitae generum *Eucera* Scop. et *Meliturga* Latr.* (Természetrajzi Füzetek. XVIII. 1893, pag. 202.)
41. — *Die Bienen Europas*. (*Apidae europææ*). Theil I. *Schmarotzerbienen*. Berlin, 1895. — Theil II. *Solitäre Apiden. Genus *Eucera**. 1896. — Theil III. *Solitäre Apiden. Genus *Podalirius**. 1897.
42. — *Monographie der Bienengattung *Ceratina** (*Latr.*) (*Palæarktische Formen*). (Természetrajzi Füzetek. XIX. 1896, p. 34.)

43. — *Species aliquot novae vel minus cognitae generis Podalirius* Latr. (*Anthophora* Auct.) (*Ibid.* XIX. 1896, pag. 265.)
44. — *Neue oder wenig bekannte südeuropäische Apiden.* (*Ibid.* XIX. 1896, pag. 277.)
45. — *Monographie der Bienengattung Panurgus* Panz. (*Paläarktische Formen.*) (*Ibid.* XX. 1897, pag. 78.)
46. — *Species aliquot novae vel minus cognitae generis Anthidium* Fabr. (*Ibid.* XX. 1897, pag. 437.)
47. FRITSCH, C. *Jährliche Periode der Insektenfauna von Oesterreich-Ungarn.* III. *Die Hautflügler.* (Hymenoptera.) (*Denkschriften d. kais. Acad. der Wissenschaft, in Wien. Math.-naturwiss. Classe. XXXVIII. 1878,* p. 97.) (*Quoad species hungaricae paucæ tantum fidei.*)
48. FRIVALDSZKY J. *A magyarországi hangyafélék* (Formicidae). (A magy. orvosok és természetvizsg. 1868. Egerben tartott XIII. nagygyűlésének történeti vázlatá és munkálatai. Eger, 1869, p. 229.)
49. — *Adatok Mármaros vármegye faunájához.* (M. T. Akad. math. és természettud. *Közlemények.* IX. 1871.)
50. — *A Herkulesfürdő és vidékén élő állatok.* (A Herkulesfürdő és környéke. Irita MUNK MANÓ. Az állattani részt FRIVALDSZKY János. Budapest, 1872. *Hymenoptera,* p. 98.)
51. — *Állattani kirándulásaim Orsova, Mehádia és Korniareva vidékein.* (A magy. orvosok és természetvizsg. XVI. nagygyűlésének történeti vázlatá és munkálatai. Pest, 1873) (*Tenthredo hungarica* Kl. = *Tenthredopsis Tischbeinii* Mocs.; *Cleptes ignita* Dhlb. = *seutelaris* Mocs.)
52. — *Adatok Temes és Krassó megyék faunájához. Data ad faunam Hungariae meridionalis Comitatuum Temes et Krassó.* (M. T. Akadémia mathem. és természettud. *Közlemények.* XIII. 1876.) (*Mutilla ciliata* F. = *calva* Lep.; *Tachytes tessellata* Dhlb. = *Mocsáryi Kohl*; *Oxybelus bellicosus* Dhlb. = *elegantulus* Gerst.)
53. FUSS, C. *Notizen und Beiträge zur Insektenfauna Siebenbürgens.* (Verhandl. und Mittheil. des siebenbürgischen Vereins f. Naturwiss. in Hermannstadt. XXIV. 1874, p. 34.)
54. GERMAR, E. F. *Reise nach Dalmatien und in das Gebiet von Ragusa.* Leipzig und Altenburg, 1817.
55. GEISTAECKER, A. *Ueber die Gattung Oxybelus* Latr. (*Zeitschr. f. d. gesamm. Naturwissenschaft.* XXX. Berlin, 1867.)
56. GIRAUD, J. *Description de quelques Hyménoptères nouveaux ou rares.* (Verhandl. zoolog.-botan. Vereins in Wien. VII. 1857.)
57. GRAVENHORST, J. L. C. *Ichneumonologia Europaea.* 3. Vol. Vratislavia, 1829.
58. HANDLIRSCH, A. *Die Bienengattung Nomiooides* SCHICK. (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien. XXXVIII. 1888, p. 396.)
59. — *Monographie der mit Nysson und Bembix verwandten Grabwespen.* (Sitzungsber. d. k. k. Akad. d. Wissenschaft, in Wien. Mathem.-naturwiss. Classe Bd. XCIV—CVII. 1887—93. 7 partes.)
60. — *Die Hummelsammlung des k. k. naturhist. Hofmuseums.* (Annalen des k. k. naturhist. Hofmuseums. Bd. III. Wien, 1888, p. 209.)
61. HENRICH, C. *Verzeichniß der (in den Jahren 1879—83) bei Hermannstadt beobachteten Blumenwespen* (Anthophila). (Verhandl. u. Mittheil. d. siebenb. Vereins für Naturwiss. in Hermannstadt, Jhrg. XXX—XXXIV. 1880—84.)
62. HERMAN O. *A mezőség. II. A mezőzál-tóháti, továbbá méhesi, báldi és mezősályi tosorozat természetrájzi, különösen állattani szempontból tárgyalva.* (Erdélyi Muzeumegylet Évkönyvei. VI. Kolozsvár, 1873.) (Dasypoda thoracica Baer sec. spec. typ. = *Andrena thoracica*.)
63. HORVÁTH G. *Magpusztító fűrkész-darázs* (Syntomaspis druparum Boh.) (*Rovartart Lapok.* III. 1886, p. 125. — Revue, p. XVIII.)
64. — *Az akácfák paizstetveiről.* (Magy. Tud. Akad. mathem. és természettud. Értesítő. IX. köt. 1890—91, pag. 137.)
65. KIRBY, W. F. *List of Hymenoptera, with descriptions and figures of the typical specimens in the British Museum.* Vol. I. *Tenthredinidae ac Siricidae.* London, 1882.
66. KIRCHNER, L. *Catalogus Hymenopterorum Europae.* Vindobonae, 1867. (Nematus Frivaldszkyi Först. et pyrosomus Först. species non descriptæ e scientia delendæ sunt.)
67. KLUG, G. CAR. F. *Die Blattwespen nach ihren Gattungen und Arten zusammengestellt.* (Magaz. d. Gesellsch. Naturforsch. Freunde zu Berlin. II. 1808; VI. 1814; VII. 1816; VIII. 1818.) — *Dr. Fr. Klug's gesammte Aufsätze über Blattwespen.* Herausgegeben von Dr. Jos. KRIECHBAUMER. Berlin, 1884.
68. — *Die europäischen Arten der Insectengattung Leucospis.* (Magaz. d. Gesellsch. Naturforsch. Freunde zu Berlin. VI. 1814.)
69. — *Uebersicht der Tenthredinetæ der Sammlung.* (Jahrbücher der Insektenkunde, mit besonderer Rücksicht auf die Sammlung in königl. Museum zu Berlin. I. Bd. Berlin, 1834, p. 223.)
70. KOHL, FR. FR. *Sphecidologische Studien.* (Entom. Nachricht. VII. 1881, p. 90, 239.)
71. — *Ueber neue Grabwespen des Mediterrangebietes.* (Deutsche entom. Zeitung. XXVII. 1883, p. 161.)
72. — *Neue Hymenopteren in den Sammlungen d. k. k. zoolog. Hof-Cabinetes in Wien* (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien. XXXIII. 1884, p. 331.)
73. — *Beiträge zur Kenntniß der Hymenopteren-Gattung Oxybelus* Latr. (Termesztrajzi Füzetek. VIII. 1884. Revue, p. 101.)
74. — *Die Gattungen und Arten der Larriden.* (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien. XXXIV. 1884.)
75. — *Die Gattungen der Sphecinen und die paläarktischen Sphex-Arten.* (Termesztrajzi Füzetek. IX. 1885. Revue, p. 154.)
76. — *Die Crabronen der Section Thyreopus* Lep. (Zoolog. Jahrbücher. Abtheil. f. System., Geograph. und Biologie der Thiere. III. 1888, p. 543.)
77. — *Die Hymenopterengruppe der Sphecinen. I. Monographie der natürlichen Gruppe Sphece Linn. (sensu Linn.). 2 Abtheilungen (Annalen d. k. k. naturhist. Hofmuseums. Bd. V. 1890.)*
78. KOSOW, FR. W. *Ueber mehrere neue und einige schon bekannte Blattwespen.* (Wien. entom. Zeitung. V. 1886, p. 37.)
79. — *Die europäischen Blennocampen.* (Ibid. V. 1886.)
80. — *Neue griechische und einige andere Blattwespen.* (Ibid. VII. 1887, p. 19.)
81. — *Nachtrag zu den Blennocampiden.* (Ibid. VI. 1887, p. 273.)
82. — *Zwei neue Blattwespen-Arten.* (Sitzungsber. d. königl. preussisch. Akad. d. Wissenschaft. zu Berlin. 1888. I, p. 487.)
83. — *Neue paläarktische Blattwespen* (Wien. entom. Zeitung. IX. 1890, p. 8.)
84. — *Catalogus Tenthredinidarum Europae.* (Deutsche entom. Zeitschrift. Jhrg. 1890, p. 241.)
85. — *Tableaux analytique et systématique du genre Tenthredopsis* Costa. (Revue d'Entom. IX. 1890, p. 63.)
86. — *Neue europäische Blattwespen.* (Wiener entom. Zeitung. XIII. 1894, p. 95.)
87. — *Neue oder wenig bekannte Tenthrediniden und eine analytische Uebersicht der Gattung Holcocneme* Knw. (Termesztrajzi Füzetek. XVIII. 1895, pag. 50.)

- 88.— Analytische und kritische Bearbeitung der Gattung *Amauronematus* Knw. (Ibid. pag. 466.)
- 89.— Verschiedenes aus der Hymenopteren-Gruppe der Tenthrediniden. (Wiener entom. Zeitung. XV. 1896, p. 57.)
- 90.— Ueber Blattwespen-Tribus *Cephini*. (Ibid. p. 150.)
- 91.— Neue und einige bisher verkannte Arten aus der Familie der Tenthrediniden. (Entom. Nachricht. XXXII. 1896, p. 310.)
- 92.— Systematische und kritische Bearbeitung der Blattwespen-Tribus *Lydini*. (Annalen d. k. k. Naturhist. Hofmuseums. XII. 1897, pag. 4.)
93. KORLEVIĆ, A. Prilozi poznavanju hrvatskih opnokrilaca, Izvješće kralj. velike gimnazije na Rieci (Fiume) koncem skolske godine 1884/5. Zagreb, 1885. (Tenthredinidae ac Siricidae.)
- 94.— Forró földövi hangya Magyarországon. (Rovartani Lapok. III. 1886, p. 18.—Apparition du Monomorium Pharaonis L. à Fiume. Ibid. Revue, p. IV.)
- 95.— Prilozi fauni Hrvatskih opnokrilaca. (Societas historico-naturalis Croatica. V. Godina. Zagreb, 1890.)
96. KRIECHBAUMER, J. Bombus Mocsáryi n. sp. (Stettiner entom. Zeitung. XXXVIII. 1877, p. 253.)
- 97.— Neue Schlupfwespen aus Ungarn. (Entom. Nachricht. IV. 1878, p. 44.)
- 98.— Ueber den Ichneumon Fabricii Schrk. (Ibid. VI. 1880, p. 121.)
- 99.— Ichneumoniden-Studien. II. Neue Arten aus Süd- und Ost-Europa. (Ibid. VIII. 1882.)
- 100.— Hymenoptera nova vel minus cognita in collectione Musaei Nationalis Hungarici. (Term.-rajzi Füzetek. VI. 1883, p. 143.)
- 101.— Neue Ichneumoniden des Wiener Museums. (Annalen d. k. k. Naturhist. Hofmuseums. III. Bd. 1888, p. 29. V. Bd. 1890, p. 483.)
- 102.— Ichneumoniden-Studien. Untersuchung Tischbein'scher Schlupfwespen-Typen. (Entom. Nachricht. XX. 1894.)
- 103.— Ichneumonidae novae e Fauna Hungarica Musaei Nationalis Hungarici. (Term.-rajzi Füzetek. XVII. 1894, p. 48.)
- 104.— Neue oder wenig bekannte Ichneumoniden in der Sammlung des ungar. National-Museums. (Ibid. XIX. 1896, p. 128.)
105. MAVR, G. Beiträge zur Insectenfauna von Siebenbürgen. (Verhandl. und Mittheil. d. siebenbürg. Vereins für Naturwiss. zu Hermannstadt. IV. 1853, p. 144.)
- 106.— Beschreibungen einiger neuen Ameisen. (Verhandl. zoolog.-botan. Vereins in Wien. III. 1853, p. 277.)
- 107.— Beiträge zur ungarischen Formicinen-Fauna. (Ibid. VI. 1856, p. 177.)
- 108.— Ungars Ameisen. (Drittes Programm der städtischen Oberrealschule in Pest für das Schuljahr 1856/7. Pest, 1857, p. 5—26.)
- 109.— Die Einmetter der mitteleuropäischen Eichengallen. (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien. XXII. 1872, p. 669.)
- 110.— Die europäischen Torymiden. (Ibid. XXIV. 1874, pag. 53.)
- 111.— Die Chalcidier-Gattung Olinx. (Ibid. XXVII. 1877, p. 155.)
- 112.— Die Arten der Chalcidier-Gattung Eurytoma durch Zucht erhalten. (Ibid. XXVIII. 1878, p. 297.)
- 113.— Az Epitritus argiolus Em. nevű hangya előfordulása Magyarországon. (Természetrajzi Füz. VI. 1883, p. 41. — Ueber das Vorkommen des Epitritus argiolus Em. in Ungarn. (Ibid. Revue, pag. 196.)
114. MOCsÁRY S. Adatok Biharmegye faunájához. Data ad faunam Hungariae orientalis Comitatus Bihar. (M. T. Akadémia mathem. és természettud. Közlemények. X. 1872, p. 163.)
- 115.— Zur Hymenopteren-Fauna Siebenbürgens. (Verhandl. u. Mittheil. d. siebenbürg. Vereins für Naturwiss. zu Hermannstadt. XXIV. 1874, p. 117.) (Ammophila holosericea F. = Heydenii Dhl.; Dasypoda thoracica = Andrena thoracica F.)
- 116.— Adatok Zemplén és Ung megyék faunájához. Data ad faunam Hungariae septentrionalis Comitatum Zemplén et Ung. (M. T. Akad. math. és természettud. Közl. XIII. 1875, p. 166.) (Halictus platyceustus Dours = morbillosus Kriechb.; Chrysis analis Spin. = sybarita Först.)
- 117.— Bihar és Hajdu megyék hártya-, két-, reczsés-, eggyes- és félrópüi. Hymenoptera, Diptera, Neuroptera, Orthoptera et Hemiptera Hungariae Comitatum Bihar et Hajdú. (Ibid. XIV. 1876.) (Chrysis elegans Lep. = succincta L.; Oxybelus trispinosus F. = fureatus Lep.; fallax Gerst. = fureatus Lep.; Osmia tricornis Latr. = bicornis L.; Eucera algira Lep. = parvicornis Mocs. : Phileremus punctatus F. = Ammobates similis Mocs.)
- 118.— Trois espèces nouvelles d'abeilles. (Petites Nouvelles Entomologiques. Paris, 1877. Nr. 166.)
- 119.— Biológiai jegyzetek. (Természetrajzi Füzetek. I. 1877, p. 23.)
- 120.— Új hártyarópüek a Nemzeti Múzeum gyűjteményében. Hymenoptera nova in collectione Musaei Nationalis Hungarici. (Ibid. I. 1877, pag. 87.)
- 121.— Új méhfajok a Nemzeti Múzeum gyűjteményében. Mellifera nova in collectione Musaei Nationalis Hungarici. (Ibid. I. 1877, p. 231; II. 1878, p. 15, 118; III. 1879, p. 8, 233.)
- 122.— Adatok Zólyom és Liptó megyék faunájához. Data ad faunam Hungariae septentrionalis Comitatum: Zólyom et Liptó. (M. T. Akad. math. és természettud. Közl. XV. 1878, p. 223.) (Andrena fulvipes K. = fulvescens K.)
- 123.— Espèces nouvelles de genre Eucera. (Petites Nouvelles Entomologiques. Paris, 1878. Nr. 208.)
- 124.— Drei neue Schlupfwespen aus Ungarn. (Entom. Nachricht. VI. 1878, p. 16.)
- 125.— Budapest és környéke állandtan tekintetben. (Budapest és környéke orvosi és természettudományi helyirata.) Irtा MÁRGÓ TIVADAR. Hymenoptera. Hártyarópüek. Mocsáry SÁNDOR-tól. Budapest, 1879, pag. 72—94. (Allantus viduus Rossi = costatus Klug; Cephus faunus Newm. = linearis Schrk. (faunus Thoms.); Aulacus Latreilleanus Nees = gloriator F.; Astata affinis Vanderl et Vanderlinenii Rob. = minor Kohl.)
- 126.— Zur Biologie einiger Chrysiden. (Entom. Nachricht. VII. 1879, p. 82.)
- 127.— Újabb adatok Temesmegye hártyarópü faunájához. Data nova ad faunam Hymenopterologiam Hungariae meridionalis Comitatus Temes (M. T. Akad. mathem. és természettud. Közlem. XVI. 1879.) (Andrena vitrea Sm. = pectoralis Schmid.)
- 128.— Új hártyarópüek a magyar faunából. Hymenoptera nova e fauna Hungarica. (Természetrajzi Füzetek. III. 1879, p. 143.)
- 129.— Új hártyarópüek a Föld különöző részeiből. Hymenoptera nova e variis orbis terrarum partibus. (Ibid. IV. 1880, pag. 267; V. 1881, pag. 29.)
- 130.— A magyar fauna másnéjű darázsa. Hymenoptera Heterogyna faunae Hungaricae. (M. T. Akad. mathem. és természettud. Közlem. XVII. 1881.)
- 131.— A magyar fauna fémdarázsa. Chrysidae faunae Hungaricae. A M. T. Akadémia által a Vitéz-féle jutalommal kitüntetett pályamű. Opus ab Academia scientiarum Hungarica coronatum et editum. A M. T. Akad. III. osztályának különkiadványa. 1882. III. Budapest, 1882.

132. — *Hymenoptera nova Europaea et exotica. Európai és másföldi új hártyaröpkék.* (Értekezések a természettudományok köréből. Kiadja a M. T. Akadémia. XIII. 1883.)
133. — *Jellemző adatok Erdély hártyaröpkű rovarainak faunájához.* (M. T. Akad. mathem. és természettud. Közlem. XIX. 1883, p. 383 és Természetrajzi Füzetek. VIII. 1884, p. 415.) — *Charakteristische Daten zur Hymenopteren-Fauna Siebenbürgens.* (Természetrajzi Füzetek. VIII. 1884. Revue, p. 218.)
134. — *A művészmehekrol.* (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 181. — *Sur les Abeilles artistes.* Ibid. Revue, p. XXIV.)
135. — *A lopó-darázsok életmódjáról.* (Ibid. p. 82. — *Sur les moeux des Pelopoeus.* Ibid. Revue, p. XI.)
136. — *Két méhfaj kölcsönös viszonya egymáshoz.* (Ibid. p. 20. — Relation mutuelle entre deux espèces d'abeilles. Ibid. Revue, p. IV.)
137. — *Species generis Anthidium regionis palaeoarcticae.* (Természetrajzi Füzetek. VIII. 1884, p. 241.)
138. — *A fazekas-darázsról.* (Rovartani Lapok. II. 1885, p. 45. — *Description du nid de l'Agenia punctum* Vanderl. Ibid. Revue, p. II.)
139. — *Adatok Magyarország fükészdarázsaiknak ismeretéhez.* (*Data ad cognitionem Ichneumonitarum Hungariae.* I. *Ichneumones* Wesm. (M. T. Akad. mathem. és természettud. Közlem. XX. 1885, pag. 53.)
140. — *Egy elcsúfított áldozat.* (Rovartani Lapok. II. 1885, p. 106. — Revue, p. XVIII.) (Rogas circumscriptus Nees? = testaceus Spin.)
141. — *Két érdekes fa-rontó darázs.* (Ibid. p. 147. — *Découverte des Sirex fantoma F. et augur F. dans le département de Mármaras.* Ibid. Revue, p. XXI.)
142. — *Délmagyarország állattani tekintetben.* (Helyrajzi Emlékmű a magy. orvosok és természetvizsgálók 1886. évi Büzás-Temesvárott megtartott XXIII. vándorgyűlésére.) Irita TÖMÖRSÁVY ÖÖN. — *Hártyásszárnýák* (Hymenoptera). Összeállította : MOCSÁRY SÁNDOR, pag. 437. (Macrophyia femoralis Kaw. = cognata Moes.; Allantus viduus Rossi = costatus Klug; Aulacus exaratus Retz. = striatus Jur.; Chrysis analis Spin. = sybarita Först.)
143. — *A magyarországi fa-rontó darázsoik.* (Rovartani Lapok. III. 1886, p. 9, 67, 98, 413. — *Les Siricides de la Hongrie.* Ibid. Revue, p. III, VI, XI—XII, XIII—XIV, XV—XVII.)
144. — *Monographia Chrysidiidarum orbis terrarum universi. Földünk fémdarázsaik magánrajza.* M. T. Akad. III. osztályának különkiadványa. Budapest, 1888—89.
145. — *Catalogus Chrysidiidarum Europae et confinium.* (Természetrajzi Füzetek. XII. 1889.)
146. — *Additamentum primum ad monographiam Chrysidiidarum orbis terrarum universi.* (Ibid. XIII. 1890, p. 45.) — *Additamentum secundum etc.* (Ibid. XV. 1892.)
147. — *E fauna Apidarum Hungariae.* (Ibid. XVII. 1894, p. 34.)
148. — *Hymenoptera parasitica educata in collectione Musaei Nationalis Hungarici.* (Ibid. XVIII. 1895, pag. 67.)
149. — *Species Hymenopterorum magnifica novae in collectione Musaei Nationalis Hungarici.* (Ibid. XIX. 1896, p. 1.)
150. — *Hymenoptera nova e fauna Hungarica.* (Ibid. XX. 1897, p. 644.)
151. — PASZLAVSZKY J. *A rózsagubacs fejlődéséről.* (Természetrajzi Füzetek. V. 1882, p. 198. — *Ueber die Bildung des Bedeguars.* Ibid. Revue, p. 277.)
152. — *Adatok a gubacsdarázsoik faunájához a magyar birodalomban, különösen Budapest környékén.* (M. T. Akad. mathematikai és természettud. Értesítő. I. 1882—84, p. 237. — *Beiträge zur Cynipiden-Fauna Ungarns, besonders der Umgebung von Budapest.* Mathem. naturwiss. Berichte aus Ungarn. I. 1882—83, p. 214.)
153. — *Adatok a gubacsdarázsoik faunájához hazánkban.* (Természetrajzi Füzetek. VII. 1883, p. 152. — *Beiträge zur Cynipiden-Fauna Ungarns.* Ibid. Revue, p. 197.)
154. — *Cynips superfectionis Gir. Adatok a gubacsdarázsoik ismeretéhez.* (M. T. Akad. mathem. és természettud. Értesítő. II. 1883, p. 90. — *Cynips superfectionis Gir. Ein Beitrag zur Kenntniss der Cynipiden.* Math. naturwiss. Berichte aus Ungarn. II. 1883—84, p. 172.)
155. — *Beiträge zur Biologie der Cynipiden.* (Wiener entom. Zeitung. II. 1883, p. 429, 471.)
156. — *Die Galle und Wespe der Cynips superfectionis Gir.* Ein Beitrag zur Kenntniss der Cynipiden (Ibid. III. 1884, pag. 147.)
157. — *A gubacsdarázsokról.* (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 70. — *Sur les Cynipides.* Ibid. Revue, p. IX.)
158. — *Adalékok használ gubacsdarázsfáunájának ismeretéhez.* (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 223. — *Notes pour servir l'étude des Cynipides de la Hongrie.* Ibid. Revue, p. XXVIII.)
159. — *A magyar tölgy gubacsai.* (Rovartani Lapok. II. 1885, p. 107. — Revue, p. XVIII.)
160. PÉREZ, J. *Contribution à la faune des Apiaires de France.* (Act. Soc. Linn. Bordeaux. Sér. IV. tom. III. 1879, pag. 149.)
161. REINHARD, H. *Beiträge zur Kenntniss einiger Bracconiden-Gattungen.* (Berlin. entom. Zeitschrift. IX. 1863.)
162. SÁJÓ K. *Entomologische Bilder aus den ungarischen Flugsandsteppen.* II. Sommerbild. (Entom. Nachricht. VIII. 1882, p. 1.)
163. — *Rovarászati képek a magyar alföld futóhomok pusztáiról.* (Rovarászati Lapok. I. 1883.)
164. — *Eine neue Oxybelus-Art aus Central-Ungarn.* (Wiener entom. Zeitung. III. 1884, p. 87.)
165. SCHUBERSZKY K. *Diastrophus rubi* Htg. (Rovartani Lapok. III. 1886, p. 64. — Revue, p. X.)
166. SCHLETERER, A. *Die Hymenopteren-Gattung Gasteruption* Latr. (Fænus Auct.) (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien. XXXV. 1885, p. 267.)
167. — *Ueber die Hymenopteren-Gattung Evarnia Fabr.* (Ibid. XXXVI. 1886, p. 4.)
168. — *Die Hymenopteren-Gattung Cerceris* Latr. mit vorzugsweiser Berücksichtigung der paläarktischen Arten. (Zoolog. Jahrbücher. Zeitschrift für Systematik, Geographie und Biologie der Thieren. II. 1887, p. 349.)
169. — *Monographie der Bienen-Gattungen Chelostoma* Latr. und *Heriades* Spin. (Ibid. IV. 1889, pag. 591.)
170. — *Nachträgliches über die Hymenopteren-Gattung Cerceris* Latr. (Ibid. IV. 1889, p. 879.)
171. — *Die Hymenopteren-Gruppe der Evaniiden.* (Annalen d. k. k. Naturhist. Hofmuseums. IV. 1889—90. 3 Abtheilungen.)
172. — *Monographie der Hymenopteren-Gattung Stephanus* Jur. (Berlin. entom. Zeitschrift. XXXIII. 1889, pag. 71.)
173. — *Die Bienengattung Dasyopoda* Latr. (Ibid. XXXV. 1890, p. 11.)
174. — *Die Gruppe der Hymenopteren-Gattung Leucospis* F. etc. (Ibid. XXXV. 1890, p. 141.)
175. SCHMIEDERNECHT, O. H. L. *Apidae Europaeae* (Die Bienen Europa's) per Genera, Species et Varietates dispositae et descriptae. Tom. I. *Nomada, Bombus, Psithyrus et Andrena.* Gumperda et Berolini, 1882—84. — Tom. II. *Osmia.* Ibid.)

176. — *Die Ichneumoniden-Gattung Hemiteles mit einer Uebersicht der europäischen Arten.* (Termesztrajzi Füzetek. XX. 1879, pag. 103, 501.)
177. SUK J. dr. *Hajdúmegye leírása.* A m. orvosok és természetvizsg. 1882. Debreczenben tartott XXII. nagygyűlések alkalmából. Debrecen, 1882. *A megye állatvilágának rövid áttekintése Dr. SUK J.-től. Hártyaröpüek,* pag. 149—151. (Publicatio determinationibus falsis mixta.)
178. SCOPOLI, J. A. *Annus IV. historicoo-naturalis.* Lipsiae, 1870. *Dissertatio de Apibus.*
179. — *Annus V. historicoo-naturalis.* Lipsiae, 1772. *Observationes zoologicae.*
180. SEMENOV, A. *Revisio Hymenopterorum Musei zoologicí Académie Caesareae scientiarum Petropolitanae.* I. Genus *Cleptes* Latr. (Mélanges biologiques tirés du Bulletin de l'Academie des sciences de St.-Pétersbourg. Tom. XIII, 1892. Bulletin N. S. II. [XXXIV] p. 497.)
181. SICHEL, J. et RADOZKOVSKY, O. *Essai d'une monographie des Mutilles de l'ancien continent.* (Horae soc. ent. Rossicae, VI. 1869.)
182. SIMONKAI L. *Arad vármegye és Arad szabad királyi város természetrájzi leírása.* Aradmegye és Arad város állatvilága. Arad, 1893. *Hymenoptera*, p. 107. (Enumeratio nonnullarum tantum specierum, paucae fidei.)
183. STEIN, J. E. P. Fr., *Eine neue Art der Gattung Homonotus* Dhlb. (Berlin. entom. Zeitschrift. III. 1859, pag. 60.)
184. STEIN, R. R. *Tenthredonologische Studien.* VII. *Drei neue Blattwespen.* (Entom. Nachricht. X. 1884, pag. 304.)
185. — *Synonymisches über Blattwespen.* (Wiener entom. Zeitung. V. 1886, p. 62.)
186. SZÉPLIGETI Gy. *Adatok a gubacsdarázsolterjedésének ismeretéhez különös tekintettel Budapest környékére.* (Termesztrajzi Füzetek. XIII. 1890, p. 42.) (*Andricus quadrilineatus*, secundum ipsum Auctorem, delendus est.)
187. — *A magyar fauna Gasteruptio fajai. Species faunae Hungaricae generis Gasteruptio.* (Ibid. XVIII. 1895, pag. 80.)
188. — *Adatok a magyarországi gubacsok ismeretéhez.* (Ibid. XVIII. 1895, p. 214.)
189. — *Adatok a magyar fauna Braconidáinak ismeretéhez. Beiträge zur Kenntniss der ung. Braconiden.* (Ibid. XIX. 1896, pag. 163, 228, 285, 359.)
190. — *Ueber Polydegmon Först. und eine neue Gattung der Sigalphidae.* (Wiener entom. Zeitung. XV. 1896, pag. 445.)
191. — *Cephaloptites, novum genus Braconidarum.* (Termesztrajzi Füzetek. XX. 1897, pag. 600.)
192. TISCHBEIN, P. *Hymenopterologische Beiträge.* (Stett. entom. Zeit. XIII. 1852; XIX. 1868.)
193. — *Uebersicht der europäischen Arten des Genus Ichneumon (Wesmael) mit Angabe der bei Birkenfeld vorkommenden und Beschreibung neuer Arten.* (Ibid. XXXIV—XXXV. 1873—74.)
194. — *Zusätze und Bemerkungen.* (Ibid. XXXVII. 1876; XL. 1879; XLII. 1884.)
195. THOMSON, C. G. *Opuscula entomologica.* Faseie. XI. Lundae. 1887.
196. TÖRÖK J. *Debreczen rovarfaunájának ismertetése.* III. *Hártyaröpüek* (Hymenoptera). (A magy. orvosok és természetvizsg. Rimaszombathban tartott XII. nagygyűlések munkálatai. Pest, 1868, p. 327.)
197. TOURNIER, H. *Hyménoptères famille des Scolides monographie des espèces européennes et des contrées limotropes du genre Tiphia F.* (Annal. soc. entom. Belgique. XXXIII. 1889, p. 4.)
198. WESMAEL, C. *Tentamen dispositionis methodicæ Ichneumonum Belgii.* (Nouv. Mém. Acad. Bruxell. XVIII. 1844.)
199. — *Ichneumonologica Miscellanea.* (Bullet. Acad. Bruxell. XXII. 1855.)
200. — *Ichneumonologica Otia.* (Ibid. XXIV. 1857.)

Ordo. HYMENOPTERA.

Fam. TENTHREDINIDAE.

Cimbex OLIV.

1. *humeralis* GEOFF. (*axillaris* PANZ.) — I. Budapest, Csepel, Monor, Szeged, Fehértó (Com. Csongrád). VIII. Fiume.
2. *tutea* LINN. (*saliceti* ZADD. et BRISCHKE). — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Szeged, Bánlaka (Com. Bihar). III. Trencsén, Znióváralja. IV. Mons Vihorlat, Kassa. V. Zilah, Magyarpatak (Com. Szilág), Kis-Disznód (Com. Szében). VII. Ostri Vrh. VIII. Zengg.
3. *femorata* LINN. (*betulae* ZADD. et BRISCHKE). — I. Kalocsa, Szeged, Csongrád, Bánlaka. III. Tavarnok, Trencsén, Rozsnyó. IV. Balneum Szobráncz (Com. Ung), S.-A.-Ujhely. V. Mehádia. VII. Fužine.
4. *connata* SCHRK. (*violascens* THOMS.) — I. Budapest, Monor. III. Montes Carpathici. V. Torda (Com. Torda-Aranyos). VII. Skoljje. Species apud nos rara esse videtur.

Trichiosoma LEACH.

5. *lucorum* LINN. I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Nagyvárad.
6. *betuleti* KLG. (*crataegi* ZADD. et BRISCHKE) — I. Budapest, Kalocsa.
7. *vitellinae* LINN. — II. Csurgó (Com. Somogy). IV. Szinnaikő. Rarum apud nos.

Clavellaria LEACH.

8. *amerinae* LINN. — Fere in omni zonarum regione observata.

Abia LEACH.

9. *aurulenta* SICH. — VII. Solum in regione croatica ad Ostri Vrh. et Radué.
10. *fasciata* LINN. — I. Com. Bihar. III. Trencsén, Virágvölgy ad Poprád. V. Hátszeg, Segesvár, Tusnád. VI. Mehádia ad montem Domogled. VIII. Čavle.
11. *nigricornis* LEACH. — I. Budapest; specimen unicum.

12. *candens* KNW. — III. Trencsén, Vihorlat (mons in Comitatu Zemplén).
13. *sericea* LINN. — I. Peszér, Nagyvárad, Szeged. II. Tapolcza (Com. Zala), Kopács (Com. Baranya). III. Ujbánya. V. Nagyfalu, Mezőség. VI. Ribisvölgy, Resicza, Mehádia. VII. Pakracz, Samobor, Zágráb.
14. *fulgens* KRIECHB. — III. Koritnieza (balneum). V. Kerzeschora. VII. Vaganski Vrh. Solum montium altiorum incola.
15. *nitens* LINN. (*splendida* KLG.) — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kalocsa. III. Tavarnok (Com. Nyitra). IV. Eperjes. VI. Mehádia, Ulma, Grebenácz (Com. Temes).
16. *hungarica* Mocs. (*mutica* THOMS.?) — VI. Ad Mehádiam in monte Domogled specimen solum unicum inventum.

Amasis LEACH.

17. *crassicornis* ROSSI. (*laeta* FABR.) — I. Budapest. II. Pécs. III. Besztercebánya, Trencsén. VIII. Fiume, Sušak, Orehovíčza, Buccari, Zengg.
18. *obscura* FABR. — I. Budapest. II. Tapolcza (Com. Zala). III. Komjáti (Com. Torna). VII. Lukoviec.

Hylotoma LATR. (ARGE SCHRK.)

19. *pullata* ZADD. — VII. Ogulin, Pregrada. VIII. Čavle.
20. *coeruleipennis* RETZ. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Kalota, Szeged. II. Tapolcza. III. Trencsén, Virágvölgy (Com. Szepes). V. Nagyfalu (Com. Szilág), Dicső-Szentmárton, Tusnád. VI. Resicza, Krassova. VII. Pakracz, Ostri Vrh. VIII. Žakalj, Draga, Orehovíčza.
21. *berberidis* SCHRK. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Vallis Szádellöensis et Hermannetzensis, Trencsén, Rozsnyó. IV. Kassa. V. Torda. VI. Mehádia. VII. Pregrada.
22. *enodis* LINN. (*atrata* KLG.) — I. Budapest, Pécel, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. Kassa. V. Zilah, Tasnád, Mezőség. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Buccari, Zengg.
23. *cyanella* KLG. — I. Budapest. III. Poprád. IV. Vizvölgy (Com. Mármáros).

24. *pleuritica* KLG. — I. Budapest, Isaszeg, Kis-Szentmiklós, Nagyvárad. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Novi.
25. *expansa* KLG. — VII. In regione croatica ad Zágráb.
26. *ciliaris* LINN. (*coerulea* KLG.) — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia. VIII. Orehovica.
27. *ustulata* LINN. — I. Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen. III. Trencsén, Koritnicza, Luesivna. VI. Resicza. VII. Pakracz. VIII. Orehovica.
28. *metallica* KLG. — II. Zircz. III. Balneum Koritnicza. V. Balneum Tusnád, Dieső-Szenthárom.
29. *atrata* FORST. — III. Trencsén. VII. Zágráb. VIII. Čavle, Zengg.
30. *segmentaria* PANZ. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen. II. Pécs. III. Koritnicza. IV. Szöllöske, Mármaros. V. Nagyvizvölgy (Com. Hunyad), Nagyszében. VII. Pakracz, Vaganski Vrh., Velebit. VIII. Orehovica.
31. *dimidiata* FALL. — V. Hucusque solum ad Tusnád inventa.
32. *fuscipennis* H.-S. — I. Budapest. VI. Mehádia. VII. Zágráb.
33. *pagana* PNZ. — In omni parte regni collecta.
34. *Friwaldszkyi* TISCHB. — I. In Hungaria centrali ad Budapest.
35. *rufescens* ZADD. KNW. — I. Species solum ad urbem Kalocsa collecta.
36. *fuscipes* FALL. — VI. Specimen unicum e Resicza.
37. *melanochroa* GM. (*femoralis* KLG.) — In omni zonarum regione observata.
38. *cyanocrocea* FÖRST. (*coerulescens* FABR.) — I. Farkasd, Kalocsa, Beél, Rév. II. Duna-Örs, Kőszeg. III. Trencsén. V. Transsylvania. VI. Mehádia, Jassenova. VII. Vrdnik. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Véžica, Žakalj, Buccari.
39. *rosae* LINN. (*rosarum* KLG.) — In omni terra Hungariae collecta.
- Cyphona* DHLB.
40. *furcata* VILL. (*angelicae* FABR.) — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeghalom. III. Trencsén. IV. Tállya. V. Tasnád, Mezőség. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Pregrada, Gospic, Grižane. VIII. Orehovica, Buccari.
41. *geminata* GMEL. — I. Budapest. II. Duna-Örs. Species sat rara esse videtur.
- Schizocera* LATR.
42. *melanura* KLG. — VII. Zágráb. VIII. Žakalj, Orehovica.
43. *bifida* KLG. (*intermedia* ZADD. et BRISCHKE). — IV. Tokaj. VII. Pregrada.
44. *Peletieri* VILL. — I. Budapest; specimen solum unicum.
45. *syrmiensis* Mocs. — VII. Vrdnik; pariter exemplar tantum unum. Solum Hungariae terram colit.
46. *Konowi* Mocs. — I. Budapest. VI. Szerb-Keresztur (Com. Torontál). Solum Hungariae incola.
47. *maculata* JUR. (*scutellaris* H. S.) — I. Budapest, Buda-Örs. II. Duna-Örs (Com. Komárom). v. *vittata* Mocs. — I. Solum ad Budapest observata, minusve frequens.
48. *bifurca* KLG. — Teste DALLA-TORRE (20, pag. 311.) etiam Hungariam inhabitat.

Monoctenus DHLB.

49. *juniperi* LINN. — II. Visegrád (teste MAYR. in litt. ad me). VIII. Fiume.

Lophyrus LATR.

50. *virens* KLG. — I. Budapest. IV. Haurilecz (Com. Mármaros).
51. *hercyniae* HTG. — V. Solum in Görgény.
52. *polytomus* HTG. — I. Rézbánya (Com. Bihar). III. Gyurcsina (Com. Trencsén).
53. *variegatus* HTG. — I. Pécel (Com. Pest). IV. Nagymihály (Com. Zemplén). V. Tusnád.
54. *frutetorum* FABR. — II. Zircz (Com. Veszprém). III. Trencsén. V. Zilah.
55. *pini* LINN. — I. Budapest, Kalocsa. III. Malaczka, Almás, Lozornó (Com. Pozsony), Trencsén, Tátra. VII. Slavonia.
56. *rufus* LATR. — I. Budapest. V. Görgény. VIII. Zengg. Sat. frequens.

Cladius ILLIG.

57. *comari* STEIN. — VII. Hucusque solum ad Zágráb.
58. *crassicornis* KNW. — VII. Pariter tantum illius regionis incola ad Gospic.
59. *pectinicornis* FOURCR. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Simontornya. IV. Tarczal, S.-A.-Ujhely. V. Tasnád, Tövis. VII. Pregrada, Gospic. VIII. Sušak, Zengg.
60. *difformis* PANZ. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Visegrád, Duna-Örs. V. Szucság (Com. Kolozs). VI. Mehádia. VII. Samobor.
61. *ramicornis* ANDRÉ — I. Budapest. III. Trencsén. IV. Imreg (Com. Zemplén). V. Zilah (Com. Szilág).

Trichiocampus HTG.

62. *riminalis* FALL. (*CLAD. eucerus* HTG.) — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad,

- Szeged. II. Duna-Örs. III. Tavarnok, Oravicza (Com. Árva). IV. Forró, Ungvár.
 63. *rufipes* LEP. (*uncinnatus* HTG.) — I. Budapest. II. Duna-Örs. VI. Jassenova. VII. Radué.
 64. *Drewseni* THOMS. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
 65. *eradiatus* HTG. — II. Solum ad Duna-Örs (Com. Komárom).

Priophorus LATR.

66. *padi* LINN. (*pallipes* LEP.) — I. Nagyvárad. VI. Mehádia. VIII. Fiume.
 67. *tristis* ZADD. — Hungaria, teste BRISCHKE (15. 1883, p. 224). VII. Zágráb. VIII. Orehovica.

Cryptocampus HTG.

68. *saliceti* FALL. (*gemmarum* ZADD.) — VII. Tantum ad Fužine.
 69. *angustus* HTG. — I. Budapest. VI. Mehádia. Species sat rara.

Pontania COSTA.

70. *ischnoceros* THOMS. — V. Hucusque solum in regione transsylvania ad Görgény.
 71. *gallicola* STEPH. (*Vallisnieri* HTG.) — I. Budapest. III. Újbánya (Com. Bars), Tátrafüred. IV. Homonna (Com. Zemplén).
 72. *vesicator* BREMI. — II. Parád. III. Borosznó (Com. Zólyom), Dobsina. VI. Grebenácz (Com. Temes).

Pteronus JUR.

73. *pavidus* LEP. — Species etiam Hungariae incola (BRISCHKE).
 74. *miliaris* PANZ. (*fulvus* HTG.) — I. Budapest, Pilis, Csepel, Szeged, Monýsza (Com. Arad). II. Köszeg. IV. Szobráncz. VI. Ferenczfalva, Korniaréva. VII. Vaganski Vrh., Radué, Fužine.
 75. *microcercus* THOMS. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Csicsvaalja, Homonna, Kassa. VII. Zágráb.
 76. *salicivorus* CAM. — III. Turócz. IV. Csicsvaalja (Com. Zemplén). VII. Zágráb.
 77. *virescens* HTG. — III. Tantum ad urbem Poprád.
 78. *smaragdinus* STEIN. — I. Budapest.
 79. *miniatus* HTG. — IV. In Comitatu Zemplén ad pagum Parmó.
 80. *hortensis* HTG. — I. Budapest, Szeghalom, Szeged. II. Duna-Örs, Dorogh (teste STEIN). IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád.
 81. *myosotidis* FABR. — Fere in omni zonarum regione.
 82. *ambiguus* FALL. — I. Budapest. IV. Tokaj. Species sat rara.

83. *leucotrochus* HTG. — II. Solum in regione pannonica ad Duna-Örs.
 84. *ribesii* Scop. — I. Budapest, Ócsa, Szeged. II. Duna-Örs. III. Poprád. IV. Forró, Szerencs, S.-A.-Ujhely. V. Zilah.
 85. *melanocephalus* HTG. — I. Solum ad urbem Budapest.
 86. *salicis* LINN. — I. Budapest, Kalocsa. II. Duna-Örs, Őszöd (Com Somogy). III. Rózsahegy. IV. Forró, Kassa. V. Tasnád, Nagyfalu. VII. Pregrada. *Amauronematus* KNW.
 87. *histrio* LEP. — I. Budapest. IV. Kassa. Species sat rara.
 88. *vagus* ZADD. et BRISCHK. — VII. Ad urbem Ogulin observatus.
 89. *fallax* LEP. — I. Specimen unicum ex urbe Kalocsa.
 90. *leucolenus* ZADD. — IV. Exemplar unum e regione pagi Szöllöske (Com. Zemplén).
 91. *solemnis* KNW. — I. Pariter unicum tantum exemplar e regione urbis Budapest. Solum Hungariæ incola.
 92. *sagmarius* KNW. — I. Apud nos solum Hungariæ centralis incola.
 93. *viduatus* ZETT. — I. Budapest. IV. Szöllöske, Varannó (Com. Zemplén). V. Transsylvania (Konow).
 94. *nigratus* RETZ. — IV. Species ad urbem Sátor-Alja-Ujhely inventa.
 95. *lateralis* KNW. — VII. Solum regionis croaticæ civis; species in montibus Karst detecta.
 96. *hypobalius* ZADD. et BRISCHKE. — I. Tantum ad urbem Budapest.
 97. *amplus* KNW. — IV. Ad urbem S.-A.-Ujhely a C. CHYZER detectus.

Croesus LEACH.

 98. *varus* VILLT. — I. Budapest. V. Mehádia. VII. Pregrada, Pakrácz.
 99. *Brischkei* ZADD. — V. Ad thermas Herculis sacras Mehádienses inventus.

Holcocneme KNW.

 100. *coeruleocarpa* HTG. — III. Trencsén. VII. Pakracz (Com. Pozsega).
 101. *Wahlbergii* THOMS. — VII. Solum in montibus Vaganski Vrh.
 102. *lucida* PANZ. — I. Budapest. VII. Zágráb. Species sat rara.

Nematus JUR.

 103. *abdominalis* PANZ. — I. Budapest. V. Görögény. VII. Zágráb.

104. *luteus* FABR. — I. Kalocsa. II. Kőszeg (Com. Vas). III. Trencsén. V. Rumunyest. VII. Fužine.

105. *bilineatus* KLG. — VII. Zágráb, Pregrada.

Pachynematus KNW.

106. *umbripennis* ZADD. — I. Specimen unicum e regione Budapest.

107. *brachyotus* FÖRST. — IV. Tantum ad pagum Szöllöske (Com. Zemplén).

108. *capreae* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. III. Vallis ad Hermanetz (Com. Zólyom). IV. Szomotor (Com. Zemplén), Kassa. V. Mehádia.

109. *ruminis* FALL. — I. Budapest. II. Oroszvár (Com. Mosony).

110. *einigersbergensis* HTG. — I. Budapest, Kalocsa. II. Duna-Örs. IV. Nagymihály. V. Mehádia.

111. *xanthocarpus* HTG. — II. Tantum ad pagum Duna-Örs.

112. *leucogaster* HTG. — III. Specimen unicum ad lacum Csorta (Csorai-tó) inveni.

113. *pallescens* HTG. — I. Budapest, Szeged. III. Lucsivna. IV. Forró.

114. *pallidicarpus* HTG. — IV. Specimen unicum in monte Vihorlat inveni.

115. *confusus* FÖRST. — I. Specimen unicum e Budapest.

116. *obscuratus* ZADD. et BRISCHK. — I. Pariter e Budapest.

Lygaeonematus KNW.

117. *pineti* HTG. — I. Specimen unicum e Szeged.

118. *Saxenesii* HTG. — III. Exemplar unicum ex Oravicza (Com. Árva).

119. *ambiguus* FALL. — V. Tantum ad Görgény.

120. *compressicornis* FABR. — IV. Tokaj.

121. *laricis* HTG. — III. In Com. Árva ad Oravicza.

122. *pallipes* THOMS. — III. Species pariter ex illa regione oritur.

Pristophora LATR.

123. *fausta* HTG. — I. Specimen unicum e Pécel (Com. Pest).

124. *conjugata* DHLB. — III. Poprád (Com Szepes). IV. Kassa.

125. *betulae* RETZ. — I. Exemplar unicum e Budapest.

126. *approximata* FÖRST. — I. Budapest. VI. Pancsova (Com. Torontál).

127. *similator* FÖRST. — VI. Species ad thermas Herculis sacras Mehadienses inventa.

128. *quercus* HTG. — III. Specimen unicum e Tátrafüred (Com. Szepes).

129. *appendiculata* HTG. — II. Duna-Örs. III. Oravicza. IV. Laczháza, S.-A.-Ujhely. V. Tasnád.

130. *fulvipes* FALL. — I. Budapest. IV. Parnó. VIII. Orehovica. Species sat rara.

131. *puncticeps* THOMS. — I. Specimen unicum e regione Budapest.

132. *ruficornis* OLIV. — I. Ócsa (Com. Pest). VI. Mehádia.

133. *subbifida* THOMS. — III. Exemplar unicum e Trencsén.

Micronematus KNW.

134. *pullus* FÖRST. — I. Makkos (Com. Csongrád). VI. Mehádia.

Phyllotoma FALL.

135. *microcephala* KLG. — VI. Exemplar unicum e Zombor (Com. Bács).

Eriocampoides KNW.

136. *aethiops* FABR. — I. Budapest, Nagyvárad, Beél, Kalota. VI. Mehádia.

137. *cinxia* KLG. — IV. Szöllöske (Com. Zemplén). VI. Ulma (Com. Temes).

138. *annulipes* KLG. — IV. Tantum ad balneum Bárta (Com. Sáros).

139. *limacina* RETZ. (*adumbrata* KLG.). — I. Debreczen. VI. Resicza. VIII. Sušak.

Hoplocampa HTG.

140. *rutilicornis* KLG. — I. Budapest, Makkos (Com. Csongrád). VIII. Orehovica.

141. *fulvicornis* FABR. — I. Gödöllő, Besnyő. IV. S.-A.-Ujhely.

142. *ferruginea* FABR. (*brunnea* KLG.) — I. Kalocsa, Peszér, Kecskemét, Makkos. II. Pécs. VI. Resicza. VIII. Sušak, Orehovica.

143. *crataegi* KLG. — I. Budapest. VIII. Zengg. Species sat rara.

144. *brevis* KLG. — I. Budapest. II. Bicske (Com. Fehér).

Mesoneura HTG.

145. *opaca* FABR. (*verna* KLG.). — I. Budapest, Nagyvárad. V. Tasnád. VI. Resicza. VII. Zágráb.

Periclista KNW.

146. *melanocephala* FABR. — I. Budapest.

147. *albiventris* KLG. (*albidopicta* COSTA). — I. Budapest. VI. Mehádia.

148. *pubescens* ZADD. — I. Budapest.
v. *analis* KLG. — VI. Resicza.

149. *lineola* KLG. — VIII. Sušak.

Pareophora KNW.

150. *nigripes* KLG. (*turidiventris* KLG.). — I. Budapest. V. Peér (Com. Szilág). VIII. Draga.

Ardis KNW.

151. *bipunctata* KLG. (*Monoph. dissimilis* COSTA). — I. Budapest. II. Duna-Örs. IV. Nagymihály. VI. Mehádia.

152. *plana* KLG. — I. Budapest. II. Kőszeg (Com. Vas). IV. Forró, Nagymihály. VI. Mehádia.

Rhadinoceraea KNW.

153. *nodicornis* KNW. — VIII. Solum regionis adriaticæ civis, species a Dom. KORLEVIĆ ad urbem Fiume detecta.

154. *micans* KLG. — I. Apud nos solum ad Budapest.

155. *Reitteri* KNW. — Pariter tantum in illa regione.

156. *thoracica* TISCHB. — VIII. Tantum ad Vežica et Fiume.

Phymatocera DHLB.

157. *fuliginosa* SCHRK. (*atterima* KLG.) — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét. II. Duna-Örs. III. Rozsnyó. V. Nagyszeben. VIII. Orehovica.

Tomostethus KNW.

158. *nigritus* FABR. (*nigerrimus* KLG.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Vaskoh, Algyő (Com. Csongrád). VI. Mehádia.

159. *sanguinicollis* Mocs. — I. Budapest; unicum solum specimen.

160. *fuliginosus* SCHRK. — I. Kalocsa, Nagyvárad, Csaba. III. Mármaros. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád, Peér, Tusnád. VI. Pancsova. VII. Fužine, Samobor (Com. Zágráb).

161. *gagathinus* KLG. — I. Budapest, Farkasd, Nagyvárad. V. Peér. VI. Mehádia, Orsova. VIII. Fiume.

162. *ephippium* PANZ. — Fere in omni zonarum regione.

- v. *aethiops* KNW. (*nigrans* KNW.). — I. Derekgéyháza. IV. Csiesvaalja (Com. Zemplén), Varannó. VI. Mehádia. VIII. Orehovica.

163. *fuscipennis* FALL. (*luteiventris* FALL.). — I. Budapest. III. Oravicza. IV. Mező-Laborez. V. Görgény. VI. Mehádia. VII. Lipik, Fužine. VIII. Draga.

Blennocampa HTG.

164. *assimilis* FALL. (*hyalina* KLG.). — I. Budapest, Nagyvárad, Derekgéyháza. VI. Mehádia. VII. Montes Karst.

165. *pusilla* KLG. — I. Szeged. IV. Ránk (Com. Abauj). V. Nagyfalu, Peér. VI. Mehádia, Oravicza, Baziás.

166. *alternipes* KLG. — VIII. Solum ad Lopača.

167. *confusa* KNW. — I. Nagyvárad. IV. Bárta. VI. Baziás. VIII. Zengg.

168. *subcana* ZADD. — VII. In regione croatica ad Zágráb.

169. *tenuicornis* KLG. — VIII. Tantum ad Orehovica.

Scolineura KNW.

170. *betuleti* KLG. — VII. Apud nos solum ad Zágráb.

171. *tenella* KLG. — VI. Specimen unicum e Mehádia.

172. *recta* THOMS. — IV. Tantum ad urbem S.-A.-Ujhely.

Entodecta KNW.

173. *pumila* KLG. (*pumilio* HTG.). — VII. Solum ad oppidum Stara Pazova (Com. Szerém).

Monophaenus HTG.

174. *geniculatus* HTG. — I. Budapest, Nagyvárad. VII. Fužine. VIII. Zengg.

175. *ruficurvis* BRULLÉ. — VI. Zombor (Com. Bács). VIII. Buccari.

176. *Spinolae* KLG. (*croceiventris* KLG.). — I. Budapest. VI. Mehádia, Orsova, Baziás. VIII. Žakalj, Zengg.

- v. *scutellaris* ANDRÉ. — VI. Baziás. VIII. Orehovica, Fiume.

177. *elongatus* KLG. — VII. Solum ad Zágráb.

178. *semicinctus* HTG. — V. In Transsylvania, secundum MAYR i. l. ad me.

179. *longicornis* HTG. — VII. Tantum ad Ogulin.

180. *monticola* HTG. — I. Ócsa, Nagyvárad, Debrezen. II. Duna-Örs. IV. Sárospatak, Erdőbénye, Nagymihály, Varannó, Bárta. V. Tasnád, Peér. VI. Resicza, Jeselnicza (Com. Krassó-Szörény).

181. *albipes* GMEL. — I. Budapest, Nagyvárad, Rév, Szeged. III. Trenesén, Oravicza. IV. Varannó, Munkács, Mármaros. V. Peér, Görgény. VI. Mehádia, Pétervárad. VIII. Lopača.

182. *rufoniger* TISCHB. — I. Budapest, Pilis. V. Tasnád. Solum Hungariae incola.

Pseudodineura KNW.

183. *parvula* KLG. — V. Tasnád. VIII. Draga. Apud nos rara.

184. *fuscula* KLG. — VIII. Tantum ad Orehovica.

Kaliostysphinga TISCHB.

185. *Ulmi* SUNDEV. — VIII. Ad Buccari observata.

186. *pumila* KLG. — I. Specimen unicum e Budapest.

187. *Dohrnii* TISCHB. — VII. Solum ad Pregrada.

Fenella WESTW.

188. *nigrita* WESTW. — VIII. Apud nos solum ad Zengg.

Harpiphorus HTG.

189. *lepidus* KLG. — I. Budapest; specimen unicum.

Athalia LEACH.

190. *glabericollis* THOMS. — Fere in omni zonarum regione.

191. *rufoscutellata* Mocs. — I. Budapest, Nagyvárad (Com. Bihar); minus frequens.

192. *spinarum* FABR. — In omni parte regni communis.

193. *paradoxa* KNW. — VII. Regionis croaticae incola, secundum auctorem (84, pag. 249).

194. *rosae* LINN. — In omni parte regni communis.
v. *liberta* KLG. — Cum stirpe simul.

v. *cordata* LEP. — Sicuti prior et in eius societate.

195. *lugens* KLG. — IV. Homonna (Com. Zemplén). VII. Plitvica (Com. Varasd); species apud nos rara.

196. *maculata* Mocs. — I. Budapest. VI. Mehádia, Orsova. Solum Hungariae civis.

197. *annulata* FABR. — In montibus et regionibus subalpinis non rara.

Selandria KLG.

198. *serva* FABR. — I. Budapest, Nagyvárad, Kalocsa, Rév, Rézbánya, Szeged. II. Kopács (Com. Baranya). III. Trenesén. IV. Tállya. V. Zilah, Tasnád, Tusnád. VI. Zombor, Rumunyest. VII. Fužine, Pregrada, Gospié.

199. *temporalis* THOMS. — IV. Ad Kis-Azár (Com. Zemplén) a C. CHYZER inventa.

200. *stramineipes* KLG. — I. Szeged. II. Szulok (Com. Somogy). VI. Mehádia. VII. Zágráb.

201. *annalis* THOMS. — VII. Est etiam regionis croaticae incola secundum Konow (84, pag. 249).

202. *annulitarsis* THOMS. — VIII. Hucusque solum ad Buccari.

203. *cineripes* KLG. — III. Specimen unicum e Tátrafüred (Com. Szepes).

204. *morio* FABR. — Fere in omni parte regni.

Thrinax KNW.

205. *mixta* KLG. — VII. In montibus Karst inventa.

206. *intermedia* KNW. — V. Specimen unicum e Görgény.

Stromboceros KNW.

207. *delicatulus* FALL. (*Strongylog. eborinus* KLG.). —

I. Rézbánya. III. Sztranszke (Com. Trenesén). VII. Velebit. Solum in regionibus montanis.

Strongylogaster DHLB.

208. *multifasciatus* FOURCR. (*cingulatus* FABR.). — III. Pozsony. IV. Montes Rabaszkala et Vihorlat (Com. Zemplén). VI. Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Zengg.

Eriocampa HTG.

209. *ovata* LINN. — II. Kószeg (Com. Vas). III. Tátrafüred, Virágvölgy, Krompach. V. Görgény, Rea, Hátszeg. VI. Mehádia. VII. Fužine. Regionum montanorum incola.

Poecilosoma DHLB.

210. *pulverata* RETZ. (*obesa* KLG.). — IV. Kassa. VII. Fužine.

211. *luteola* KLG. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Ácsi-erdő (Com. Komárom). III. Virágvölgy (Com. Szepes). IV. Varannó. V. Zilah. VI. Panesova. VII. Fužine.

v. *analis* KNW. — VI. Orsova. VII. Croatia (KONOW.)

212. *obtusa* KLG. — Est solum Hungariae incola, secundum KLUG et DALLA-TORRE (67, p. 211.).

213. *carbonaria* KNW. — VI. Korniaréva, Mehádia. Sat rarum.

214. *candidata* FALL. — III. Specimen unicum ad Poprád (Com. Szepes) inveni.

215. *guttata* FALL. (*impressa* KLG., *submutica* THOMS.). — I. Budapest, Nyiregyháza. II. Duna-Örs. III. Oravieza. IV. Kassa. V. Görgény. VI. Mehádia. VII. Fužine, montes Karst. VIII. Zengg.

216. *hungarica* KNW. — VI. Specimen unicum e Mehádia. Est solum Hungariae incola.

217. *longicornis* THOMS. — I. Nagyvárad. IV. Mármáros. V. Vizérvölgy (Com. Hunyad).

218. *excisa* THOMS. — I. Nagyvárad. IV. Nagymihály. VI. Mehádia.

Emphytus KLG.

219. *viennensis* SCHRK. — I. Budapest, Ujpest. II. Keszhely. Species rara.

220. *cinctus* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Beél, Szeged. II. Duna-Örs, Zircz. III. Trenesén, Oravieza. IV. Varannó, balneum Szobráncz. V. Nagyfalú, Tasnád, Semesnye, Kolozsvár. VI. Mehádia. VIII. Sušák.

221. *togatus* PANZ. (*succinctus* KLG.). — I. Budapest; rarus. VI. Zágráb.

222. *basalis* KLG. — I. Budapest, prædium Apaj. IV. Kassa. VII. Zágráb.

223. *melanarius* KLG. — I. Budapest. III. Trenesén. VI. Mehádia.

224. *rufocinctus* RETZ. — I. Budapest, Monyásza (Com. Arad). II. Zircz. IV. Balneum Szobráncz. V. Nagyfalu.
225. *calceatus* KLG. (*vicinus* LEP.). — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Oroszvár (Com. Sopron). V. Tasnád. VII. Zágráb.
226. *balteatus* KLG. — I. Solum in regione Budapest.
227. *didymus* KLG. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. IV. Varannó. V. Transsylvania. VI. Mehádia. VIII. Sušak. Čavle, Zengg, Buccari.
228. *tibialis* KLG. — I. Budapest; rarus. VII. Zlatar (Com. Varasd).
229. *filiformis* KLG. — I. Budapest. IV. Beregszász. VIII. Pećine (Com. Modrus-Fiume).
- v. *cereus* KLG. — I. Specimen unicum e Budapest.
- v. *serotinus* KLG. — VIII. Solum ad Pećine.
- v. *temesiensis* Mocs. — VI. Specimen unicum typicum e Temesvár.
230. *ustus* KLG. — I. Budapest; specimen unicum.
231. *cerris* KOLLAR. — I. Exemplar unicum e Budapest.
232. *pallidipes* SPIN. (*grossulariae* KLG.). — I. Budapest. II. Zircz. III. Balneum Koritnicza. VI. Mehádia.
233. *tener* FALL. — I. Budapest. Sat rarus. V. Peér. VII. Ogulin.
- Taxonus* HTG.
234. *glabratus* FALL. (*agilis* KLG.). — I. Budapest, Dabas, Kalocsa, Kisujszállás, Csaba. II. Duna-Örs. IV. Nagymihály. VIII. Stara Pazova.
235. *equiseti* FALL. — I. Budapest. III. Trenesén. IV. Sárospatak. V. Peér. VII. Pregrada.
236. *minutus* COSTA. — I. Budapest. V. Transsylvania. Species rara.
237. *sticticus* KLG. — I. Budapest. III. Trenesén. VII. Zágráb.
238. *agrorum* FALL. (*nitidus* KLG.). — I. Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs, Neszmély. III. Trenesén, Tátrafüred.
- Dolerus* JUR.
239. *pratensis* LINN. (*eglantiae* KLG.). — In omni parti regni collectus.
- v. *nigripes* KNW. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Homonna. IV. Varannó. VII. Fužine.
240. *aericeps* THOMS. — I. Budapest. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Samobor.
- v. *rufipes* KNW. — I. Nagyvárad. IV. Homonna, Szöllőske. V. Zilah, Dicső-Szentmárton.
241. *palustris* KLG. — I. Budapest; rarus. VII. Fužine.
- v. *saxatilis* KLG. — V. Dornavölgy (Vallis Dorna) in Com. Beszterce-Naszód. VIII. Fužine.
242. *tremulus* KLG. (*triplicatus* KLG.). — I. Budapest. III. Trenesén. V. Nagyfalu, Peér, Mezőség, Nagy-Csür. VI. Mehádia, Orsova, Jeselnica. VII. Zágráb. VIII. Buccari.
243. *germanicus* FABR. (*lateritus* KLG.). — I. Budapest. IV. Varrannó. VI. Resicza.
244. *anticus* KLG. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs. V. Nagyfalu. VI. Ulma, mons Allion.
245. *tristis* FABR. — III. Specimen unicum ex Oravica (Com. Árva).
246. *dubius* KLG. — I. Pilis, Nagyvárad. III. Trenesén.
- v. *abietis* PANZ. (*timidus* KLG.). — I. Budapest, Kecskemét. VII. Fužine.
- v. *desertus* KLG. — VII. Pregrada, Zágráb.
247. *Mocsáryi* KNW. — I. Budapest. IV. Szöllőske. V. Transsylvania. Solum Hungariæ civis.
248. *puncticollis* THOMS. — VII. Fužine. VIII. Orehovica.
249. *croaticus* KNW. — VII. Solum Croatiae incola, species a Dom. Korlević ad pagum Stara Pazova detecta.
250. *gonager* FABR. — Fere in omni parte regni collectus.
251. *Raddatzi* KNW. — I. Complura specimina solum e regione Budapest.
252. *picipes* KLG. (*leucopterus* ZADD.). — I. Budapest. IV. Forró, Homonna, Mező-Laborec. V. Vizérvölgy (Com. Hunyad). VI. Mehádia. VII. Fužine, Karst, Lippik.
253. *analis* KNW. — II. Szulok (Com. Somogy); specimen unicum.
254. *fissus* HTG. (*cenchris* HTG., *varispinus* HTG.). — Fere ex omni zonarum parte.
255. *asper* ZADD. — I. Hucusque solum e Budapest.
256. *corruscans* KNW. — I. Pariter tantum e Budapest.
257. *niger* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. IV. Kassa. V. Transsylvania. VI. Korniaréva. VII. Gospic. VIII. Buccari.
258. *thoracicus* KLG. (*pachycerus* HTG.). — I. Szeged, Fehértó. IV. Homonna. V. Hátszeg. VII. Ogulin.
- v. *quadrinotatus* BIRÓ. — IV. Szöllőske. V. Peér, Tasnád (Com. Szilág).
259. *haematodes* SCHRK. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs. IV. Varannó, Rozsnyó. V. Nagyfalu, Tasnád. VII. Fužine, Pakracz, Gospic, Zágráb.
260. *sanguinicollis* KLG. — I. Budapest; valde rarus. IV. S.-A.-Ujhely. VII. Zágráb.
- v. *ravus* ZADD. — I. Solum ad Kecskemét.
- v. *lucens* ANDRÉ. — IV. Simonka, Jászó.

261. *rugulosus* DALLA-TORRE (*rugosus* KNW.). — III. Specimen ex Oravicza (Com. Árva).
262. *aeneus* HTG. (*longicornis* ZADB.). — I. Budapest. III. Oravicza, lacus Csorba. IV. Varannó, Com. Mármáros. V. Szent-Gothárd. VII. Fužine, Karst, Zágráb.
263. *anthracinus* KLG. — IV. Varannó (Com. Zemplén). VI. Ulma (Com. Temes).

Loderus KNW.

264. *palmatus* KLG. — III. Trencsén. IV. Homonna. VII. Fužine.
265. *vestigialis* KLG. — III. Trencsén, Poprád. IV. Varannó. VII. Vrdnik, Gospíć, Ogulin, Fužine. VIII. Čavle.
- v. *plaga* KLG. — I. Specimen unicum e Budapest.
266. *pratorum* FALL. — III. Trencsén. VII. Pregrada. Sat rarus esse videtur.

Sciaopteryx STEPH.

267. *consobrina* KLG. — I. Budapest. V. Tasnád. VI. Mehádia. VII. Fužine.
268. *costalis* KLG. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trencsén. IV. Kassa. V. Zilah. VI. Temesvár, Resicza. VII. Pakracz (Com. Pozsega). VIII. Zengg.

Rhogogastera KNW.

269. *picta* KLG. — I. Budapest, Nagyvárad, Debreczen, Mező-Kovácszáza. II. Kőszeg. III. Virágvölgy (Com. Szepes). V. Zilah, Előpatak, Beszterce. VI. Mehádia, Orsova, Baziás. VII. Pregrada, Zágráb, Fužine. VIII. Vežica.
270. *viridis* LINN. (*scalaris* KLG.). — In regionibus montanis in omni zonarum parte collecta.
271. *punctulata* KLG. — III. Koritnicza, Tátra. V. Alpes Görgény. VI. Korniaréva, Resicza. VII. Fužine, Velebit. In montibus.
272. *pinguis* KLG. — Secundum piæ memoriae virum KLUG species solum Hungariam inhabitat (67, pag. 211.) ; mihi tamen ignota.
273. *discolor* KLG. (*insignis* KLG.). — Secundum auctorem species est etiam Hungariae incola (67, pag. 203.)
274. *lateralis* FABR. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén, Oravicza (Com. Árva). IV. Nagymihály, Varannó. V. Mezőség, Nagyfalu (Com. Szilág). VI. Mehádia, Resicza. VII. Zágráb, Karst.
275. *gibbosa* FALL. (*aucupariae* KLG., *solitaria* SCHRK.). — I. Budapest, Nagyvárad.

Tenthredopsis COSTA.

276. *Thomsoni* KNW. (*nassata* THOMS.). — I. Buda-

- pest, Pécel, Nagyvárad, Debreczen. II. Tapoleza. V. Zilah. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Vežica, Žakalj, Buccari, Zengg.
- v. *cordata* FOURCR. — I. Budapest, Isaszeg. VIII. Orehovica, Vežica, Žakalj, Buccari, Zengg.
- v. *femoralis* CAM. — I. Isaszeg. III. Trencsén. VII. Pakracz, Zágráb. VIII. Vežica, Orehovica.
- v. *microcephala* LEP. — VIII. Hucusque solum ad Vežica.
- v. *caliginosa* CAM. — VI. Mehádia. VII. Slavonia. VIII. Buccari.
277. *Raddatzi* KNW. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Homonna-Bresztó (Com. Zemplén). V. Nagyfalu, Mezőség. VI. Mehádia. VII. Pakracz (Com. Verőcze). VIII. Žakalj, Zengg.
- v. *vittata* KNW. — I. Hucusque solum ad Kalocsa.
- v. *sagmaria* KNW. — I. Tantum ad Pécel.
- v. *indocilis* KNW. (*arrogans* KNW.). — I. Budapest. IV. Komjáti (Com. Torna). V. Kolozsvár. VI. Mehádia, Resicza. VII. Vrdnik. VIII. Buccari.
278. *dorsalis* LEP. — VI. Mehádia, Resicza.
- v. *diluta* KNW. — I. Budapest; plura exemplaria.
279. *austriaca* KNW. — VII. Secundum auctorem est etiam Croatiae incola (85, pag. 65 et 72.).
280. *sordida* KLG. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Tapoleza. III. Trencsén. IV. Nagymihály. V. Mezőség. VI. Resicza, Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Orehovica.
281. *nivosa* KLG. — Secundum auctorem species etiam Hungariam inhabitat (67, pag. 210.)
282. *Korlevićii* KNW. — VIII. Orehovica, Žakalj, Zengg.
283. *dubia* — I. Budapest; tantum exemplar unum.
284. *pavida* FABR. — I. Gödöllő. III. Trencsén, Koritnicza. V. Tihueza (Com. Beszterce-Naszód). VII. Velebit, Raduć.
285. *elegans* KNW. — I. Tantum ad Budapest.
- v. *nigronotata* KNW. — I. Cum stirpe simul.
286. *fenestrata* KNW. — III. Oravicza (Com. Árva). V. Transsylvania.
287. *scutellaris* PANZ. — V. Mezőség, Szt-Erzsébet. VII. Gospíć (Com. Lika-Krbava). VIII. Vežica, Buccari.
288. *Coquebertii* KLG. — III. Oravicza. VII. Montes Karst.
289. *Beuthini* RUD. — VIII. Tantum ex urbe Zengg.
290. *Tischbeinii* Mocs. (*hungarica* TISCHB., nec KLG.). — I. Rézbánya. IV. Rabaszkala (Beszkid). VI. Jeselnicza, Mehádia, Korniaréva, vallis Ribis, Oravicza, Orsova.

294. *gynandromorpha* RUD. — VIII. Fiume, Sušak, Orehovica.
 292. *tarsata* FABR. (*opacipleuris* STEIN.). — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Parád. VIII. Sušak, Orehovica.
 293. *neglecta* LEP. (*histrio* ANDRÉ). — I. Budapest; valde communis. III. Homonna-Bresztó. VI. Mehádia. VIII. Draga.
 294. *stigma* FABR. (*histrio* KLG.). — I. Budapest, Parád, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen. II. Tapoleza. III. Trenčín. IV. Nagymihály. V. Nagyfalu (Com. Szilág). VI. Mehádia, Korniaréva. VII. Lipik. VIII. Draga, Žakalj.
 295. *genualis* KNW. — I. Parád (Com. Heves). IV. Kis-Azár (Com. Zemplén).
 296. *excisa* THOMS. — I. Budapest, Pécel, Gödöllő, Kalocsa, Nagyvárad. IV. Bárta.
 v. *binotata* KNW. — VI. Mehádia, Korniaréva.
 297. *tesselata* KLG. — I. Budapest, Nagyvárad. Apud nos satis rara.
 298. *hungarica* KLG. — I. Budapest; non rara, Csepel, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. VI. Grebenácz. Solum Hungariam inhabitat.
 299. *lactiflua* KLG. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. VI. Palics.
Pachyprotasis HTG.
 300. *variegata* KLG. — I. Budapest. III. Poprád, Koritnicza. IV. Simonka. VI. Mehádia.
 301. *antennata* KLG. — III. Trenčín, balneum Koritnicza.
 302. *rapae* LINN. — In omni zonarum regione, praesertim in montibus, non rara.

Macrophyia DHLB.

303. *rustica* LINN. — Pariter in omni zonarum regione.
 304. *postica* BRULLÉ. (*Ratzeburgii* TISCHB.). — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Kecskemét, Szeged. II. Tapoleza. VI. Kazán.
 305. *erythropus* BRULLÉ. — VIII. Orehovica, Buccari, Zengg.
 v. *croatica* KORL. — VII. Fužine. VIII. Fiume.
 306. *rufipes* LINN. (*strigosa* FABR.) — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Trenčín, Nyitra. IV. Nagymihály (Com. Zemplén). V. Nagyfalu, Sz.-Gothárd, Mezőség, Sz.-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Mehádia, Orsova. VII. Žágráb. VIII. Fužine.
 307. *diversipes* SCHRK. (*haematopus* PANZ.) — I. Budapest, Kalocsa. II. Pécs, Tapoleza (Com. Zala). III. Trenčín. V. Hátszeg, Sz.-Erzsébet. VI. Oravicza, Resicza, Mehádia. VII. Žágráb. VIII. Žakalj, Draga, Buccari Zengg.
 308. *militaris* KLG. — I. Budapest, Kalocsa. II. Duna-Örs, Tapoleza. IV. S.-A.-Ujhely, Nagy-Károly. VI. Oravicza, Resicza, Mehádia, Orsova. VII. Žágráb. VIII. Draga, Orehovica, Vežica, Žakalj, Buccari.
 309. *eximia* Mocs. — I. Budapest, Isaszeg, rara. IV. S.-A.-Ujhely. Tantum Hungariae incola.
 310. *chrysura* KLG. — VIII. Hucusque solum ad Žágráb.
 311. *erythrocnema* COSTA. — VIII. Ad Orehovica inventa.
 312. *cognata* Mocs. — I. Pécel, Kalocsa. III. Koritnicza. IV. Montes Rabaszkala et Vihorlat. V. Sz.-Gothárd. VI. Ferenczfalva, Mehádia, Orsova, Bazias. VII. Žágráb. Tantum regni Hungariae incola.
 313. *albimacula* Mocs. — I. Budapest, Szeged. VI. Mehádia. Solum Hungariam inhabitat.
 314. *quadrimaculata* FABR. — I. Budapest. III. Balneum Lucski. V. Hátszeg, Görgény. VI. Mehádia, Korniaréva.
 v. *tarsata* PANZ. — VI. Resicza. VII. Žágráb. VIII. Sušak, Orehovica.
 315. *punctum-album* LINN. — I. Budapest, Farkasd, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Szombathely, Tapoleza. III. Trenčín, Ujbánya. IV. Homonna, S.-A.-Ujhely. V. Mezőség, Maros-Vásárhely, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Žágráb. VIII. Orehovica.
 316. *ribis* SCHRK. — III. Trenčín. IV. Mármáros. V. Segesvár, Tusnád, Nagyfalu (Com. Szilág). VII. Žágráb, Velebit.
 317. *carinthiaca* KLG. — I. Budapest. VI. Resicza, Mehádia. Sat rara.
 318. *Klugii* KNW. — Secundum Auctorem etiam in Croatia. (86, pag. 95.)
 319. *teutona* PANZ. — III. Trenčín. VI. Resicza (Com. Krassó-Szörény). Species apud nos rara.
 320. *tenella* Mocs. — I. Budapest; valde rara. VII. Žágráb. Solum regni Hungariae incola.
 321. *tibialis* Mocs. — VI. Mehádia, Resicza; species rarissima. Tantum Hungariam inhabitat.
 322. *crassula* KLG. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Beál, Szeged. II. Kapornak, Tapoleza. III. Trenčín. IV. Forró. V. Mezőség, Seps-Szent-György. VI. Mehádia, Grebenácz, Ulma. VII. Vrdnik, Žágráb, Pakracz.
 323. *albicincta* SCHRK. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Csurgó. III. Trenčín. IV. Forró. V. Mezőség, Maros-Vásárhely. VI. Mehádia, Ulma, Oravicza. VII. Vrdnik, Pakracz, Žágráb, Ogulin. VIII. Fiume, Orehovica.
 v. *decipiens* KNW. — VIII. Tantum ad Fiume.

324. *12-punctata* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trenesén, Rozsnyó, montes Beszkid. IV. S.-A.-Ujhely. V. Nagyfalu, Pele, Görgény, Nagyszeben. VI. Mehádia, Resicza. VII. Gospic. VIII. Fiume, Orehovica.

v. *novemguttata* COSTA. — VII. Zágráb. VIII. Žakalj.

325. *blanda* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Debreczen. III. Trenesén. IV. Nagy-Károly. VI. Mehádia, Resicza. VII. Zágráb, Fužine. VIII. Vežica, Orehovica, Žakalj, Buccari.

326. *neglecta* KLG. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Duna-Örs. III. Trenesén, Bártfa. IV. Homonna-Bresztó. V. Tasnád, Mezőség, Torda, Segesvár. VI. Mehádia, Resicza, Oravieča. VII. Fužine. VIII. Sušak Vežica, Orehovica, Žakalj.

Siobia CAM.

327. *Sturmii* KLG. — I. Solum ad Kalocsa inventa.

Allantus JUR. KNW.

328. *annulatus* KLG. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged; rarus.

329. *vespiformis* SCHRK. (*pallicornis* FABR.) — I. Budapest. VI. Mehádia. VIII. Fiume.

330. *maculatus* FOURCR. (*zonatus* PANZ.) — I. Budapest, Péczel, Nagyvárad. III. Trenesén. IV. Ungvár, Mármaros. V. Tusnád.

331. *temulus* SCOP. (*bicinctus* L.). — Fere in omni zonarum regione.

332. *trabeatus* KLUG. (*palustris* KLG.) — III. Trenesén, Koritnicza. IV. Montes Beszkid. V. Nagyszeben. VI. Mehádia; in montibus.

333. *albicornis* FABR. — III. Trenesén, Poprád, Koritnieza. VI. Mehádia, Orsova, Resicza, Korniaréva. VII. Pakracz, Gospic, Pregrada. Pariter in montibus.

334. *caucasicus* EV. (*unifasciatus* Mocs.) — V. Transsylvania. VI. Mehádia, Resicza. VII. Mons Velebit, non rarus.

335. *costatus* KLUG. (*viduus nob.*). — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Kis-Szent-Miklós, Mártonkáta, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Tapoleza (Com. Zala), Duna-Örs. VI. Orsova, Jeselnieza, Palics.

336. *viduus* ROSSL. — VIII. Orehovica, Fiume, Buccari.

337. *Rossii* PANZ. (*bifasciatus* KLG.) — I. Budapest, Farkasd, Nagyvárad, Szeged. II. Kapronak, Kőszeg. III. Trenesén, Koritnicza. VI. Mehádia, Orsova.

v. *obesus* Mocs. — I. Kalocsa. III. Poprád, Virágvölgy, balneum Lucsivna.

338. *Vespa* RETZ. (*tricinctus* FABR.) — III. Koritnicza, balneum Lueski, Virágvölgy. VII. Pakracz, Pregrada, Velebit. In montibus.

339. *scrophulariae* L. (*propinquus* KLG.) — I. Kalocsa, Nagyvárad, Rézbánya, Szeged. II. Kőszeg, Zirc. III. Trenesén. IV. Vihorlat. V. Nagy-Csür, Tusnád, Nagy-Vizvölgy. VI. Domogled, Resicza, mons Szemenik. VII. Pakracz, Pregrada, Zágráb, Gospic. VIII. Čavle.

340. *zona* KLUG. (*quadricinctus* THOMS.). — I. Budapest, Péczel. III. Trenesén. V. Transsylvania. VI. Orsova, Mehádia, Korniaréva. VII. Lokve. VIII. Orehovica.

341. *marginellus* FABR. (*succinctus* LEP., *decipiens* FÖRST.). — I. Nagyvárad. III. Trenesén, Rózsahegy, Koritnicza. IV. Tokaj, Parnó, Mármaros. V. Tasnád. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Samobor, Zágráb, Gospic. VIII. Orehovica.

342. *viennensis* PANZ. (*omissus* FÖRST.) — I. Kalocsa. II. Sennye (Com. Vas). IV. Szöllöske, Parnó. V. Magyarpatak, Tasnád, Déva, Sepsiszent-György. VII. Pregrada, Samobor.

343. *bicinctus* FABR. (*cingulum* KLG.). — I. Budapest. III. Trenesén, Koritnicza, balneum Lueski. IV. Vihorlat. V. Előpatak, Tusnád, Segesvár. VI. Resicza.

344. *distinguendus* STEIN. — II. Simontornya. III. Trenesén, balneum Lueski. V. Előpatak. VI. Mehádia, Orsova, Resicza. VIII. Fiume.

345. *fasciatus* SCOP. (*zonula* KLUG.) — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. II. Kőszeg. III. Trenesén, balneum Lueski. V. Mezőség, Előpatak, Nagyszeben, Tihucza. VI. Mehádia, Orsova, Resicza. VII. Pakracz, Lokve, Velebit, Fužine. VIII. Orehovica.

346. *Frauenfeldii* GIR. — Teste DALLA-TORRE est etiam Hungariae incola. (20. pag. 70.)

347. *Koechleri* KLUG. (*nigrilabris* FRIV.) — III. Trenesén, Rózsahegy, Koritnicza. IV. Mármaros, Bárta, montes Beszkid. V. Transsylvania. VI. Mons Szemenik, Mehádia, Resicza.

348. *Dahlii* KLUG. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa. II. Tapoleza, Oroszvár (Com. Moson).

349. *Schaefferi* KLUG. — III. Hucusque solum ad balneum Koritnicza a me inventus.

350. *arcuatus* FORST. (*notha* KLUG.). — In regionibus montanis est ubique sui generis species frequentissima.

351. *Frivaldszkyi* Mocs. — VI. Orsova, Mehádia; est tantum Hungariae civis.

352. *flavipes* FOURCR. (*dispar* KLUG., *rufocingulatus* TISCHB.) — Budapest, Farkasd, predium Apaj, Kalocsa, Szeged.

353. *sabariensis* Mocs. — II. Tantum Hungariæ et quidem regionis pannonicæ incola, specimina typica ad Szombathely inventa.
viduus Rossi var. *diversipennis* Mocs. — Est Syriae et non Hungariae incola. Vide DALLA TORRE 20. pag. 82.)
- Tenthredo* LINN. KNW.
354. *rufipennis* FABR. (*rufiventris* F.) — III. Trencsén, Virágvölgy ad Poprád. VI. Mehádia. Sat rara.
v. conspicua KLUG. — VII. Hucusque solum ad Pakracz (Com. Pozsega).
355. *balteata* KLUG. — IV. In Comitatu Mármarios ad Vizvölgy. VII. Zágráb.
356. *limbata* KLUG. — III. Trencsén, Koritnicza.
357. *coryli* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Oncsásza (Com. Bihar). III. Trencsén, Rózsahegy, Lueski-fürdő. IV. Bártfa, Vissavölgy (Com. Marmaros). VI. Mehádia, Resicza, Korniaréva. VII. Zágráb, Karst. VIII. Fiume, Žakalj.
358. *obscura* PANZ. — III. Koritnicza, Tátrafüred (Com. Szepes). VII. Mons Capella. In montibus.
359. *velox* FABR. (*gracilenta* Mocs.). — III. Rózsahegy (Com. Liptó). IV. Bártfa, Mármarios, Rabaszkala in montibus Beszkid. V. Tihueza. VII. Zágráb.
360. *moniliata* KLUG. — III. Luesivna (Com. Szepes). VI. Korniaréva. VII. Pakracz. Sat rara.
361. *Semseyi* Mocs. — I. Budapest : Jánoshegy. VI. Ad montem Domogled penes Mehádiam. Solum Hungariae incola.
362. *Lachlaniana* CAM. — III. Specimen unicum ad balneum Lueski (Com. Liptó) inveni.
363. *atra* LINN. — I. Kalocsa. III. Trencsén, Poprád, Tátraháza (Com. Szepes). IV. S.-A.-Ujhely, vallis Balzatul in Comit. Mármarios. V. Malomvitz (Com. Hunyad). VI. Mehádia. VII. Pakracz, Gospíć, Raduć.
364. *dispar* KLUG. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trencsén, Oravieza (Com. Árva), Alsó-Tátrafüred (Com. Szepes). IV. S.-A.-Ujhely. V. Nagyfalu (Com. Szilág), Malomvitz. VI. Korniaréva. VII. Pakracz, Fužine.
365. *colon* KLUG. — III. Balneum Koritnicza (Com. Liptó), Ujbánya (Com. Bars).
366. *livida* LINN. — I. Pécel, Kalocsa, Rézbánya, Monysza (Com. Arad). II. Zirc, Duna-Örs. III. Alsó-Tátrafüred, Poprád, Trencsén. IV. Nagy-Károly. V. Zilah, Torda. VI. Mehádia. VII. Pakracz, Lokve, Zágráb, Fužine, Karst. VIII. Fiume.
- v. *annularis* SCHRK. (*maura* FABR.). — I. Budapest. III. Trencsén. VII. Zágráb; plerumque simul cum stirpe.
367. *fagi* PANZ. — II. Nagy-Kapornak (Com. Zala). III. Trencsén, Poprád. Rara species.
368. *mandibularis* FABR. — III. Trencsén, Poprád, Tátraháza (Com. Szepes). IV. Vizvölgy (Com. Mármarios). VI. Mehádia, Resicza. VII. Brusanje. In montibus.
369. *procera* KLUG. — III. Specimen unicum e Poprád (Com. Szepes).
370. *Cunji* KNW. — IV. Tantum exemplar unicum e montibus Beszkid.
371. *mesomelaena* LINN. — In regionibus montanis ubique.
- v. *obsoleta* KLUG. — III. Lacus Csorba in Alta-Tátra. IV. Vizvölgy (Com. Mármarios). V. Mons Bucecs. Praecedente multo rarior.
372. *Chyzeri* Mocs. — III. Trencsén. IV. In montibus Beszkid. Species rara et solum Hungariae propria.
373. *olivacea* KLUG. — I. Kalocsa. III. Trencsén. Videtur esse rara.
374. *flava* Scop. (*flavicornis* FABR.). — I. Kalocsa, Nagyvárad. II. Kőszeg. III. Trencsén, Poprád, Tátrafüred. IV. Fajnavölgy (Com. Mármarios). V. Nagyfalu (Com. Szilág), Torda, N.-Szeben, Sz.-Erzsébet, Tusnád. VI. Mehádia, Orsova, Oravieza. VII. Raduć. VIII. Orehovica, Žakalj.
- Lyda* FABR.
375. *erythrocephala* LINN. — I. Budapest, Kecskemét. IV. Rozsnyó (Com. Gömör). VI. Resicza.
376. *pumilionis* GIR. — IV. E comitatu Mármarios ad Vizvölgy specimen unicum.
377. *populi* ZADD. et BRISCHKE. — VI. Secundum auctores tria exemplaria adsunt in Musaeo Berolinensi e Banatu seu Hungaria meridionali (15, 1865, pag. 119.).
378. *hieroglyphica* CHRIST (*campestris* FABR.). — I. Kalocsa. Kőszeg (Com. Vas). Rara.
379. *laricis* GIR. — I. Specimen unicum e Kalocsa (Com. Pest).
380. *stellata* CHRIST (*pratensis* FABR.). — I. Budapest, Kalocsa. IV. Nagymihály. VII. Pakracz (Com. Pozsega).
- Cephaleia* PANZ.
381. *abietis* LINN. (*hypotrophica* HTG.). — III. Trencsén, mons Magura. V. Brassó.
382. *signata* FABR. (*arvensis* PANZ.). — III. Oravieza, Tátrafüred.

383. *alpina* KLUG (*Fallenii* DALM.). — IV. Gsernagora in Comit. Mármaros. V. Görgény (Com. Csik).
 384. *reticulata* LINN. — E Budapest unicum solum specimen.

Neurotoma KONOW.

385. *flaviventris* RETZ. (*pyri* SCHRK.). — I. Budapest, Sz.-Lőrincz, Kalocsa, Kecskemét. II. Tapoleza.
 386. *nemoralis* LINN. (*punctata* FABR.). — I. Budapest, Kalocsa, Pomáz, Szeged.
 387. *fausta* KLUG. — I. Budapest, Kalocsa, Nyiregyháza. II. Pécs, Visegrád. V. Nagyfalu, Szent Erzsébet (Com. Szeben). VI. Resicza, Német-Bogsán.

Pamphilus LATR.

388. *hortorum* KLUG. — I. Kalocsa. II. Parád (Com. Heves). III. Poprád. IV. Bárta.
 389. *alternans* COSTA (*semicincta* ZADD.). — I. Budapest, Pécel.
 390. *aurantiacus* GIR. — I. Specimen unicum ad Budapest: Svábhegy inventum.
 391. *stramineipes* KLG. — I. Apud nos solum in montibus Budensibus.
 392. *depressus* SCHRK. — I. Budapest. III. Poprád, Tátraháza. IV. Kassa, Bárta.
 393. *marginatus* LEP. — I. Specimen unicum e Budapest.
 394. *latifrons* FALL. — I. Kalocsa. VI. Ulma (Com. Temes). Species rara.

395. *histrio* LATR. — I. Tria exemplaria e Kalocsa.
 396. *betulae* LINN. — I. Budapest, Pécel, Csepel, Monor, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen. II. Tata, Duna-Örs (Com. Komárom). VI. Mehádia.
 397. *inanitus* VILL. (*inanis* KLUG). — I. Budapest, Pécel, Kalocsa.
 398. *lucorum* F. (*arbuti* ZADD.). — I. Specimen unicum e Budapest.
 399. *sylvaticus* LINN. (*nemorum* PANZ.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. IV. Nagymihály. V. Nagyfalu. VI. Resicza. VII. Zágráb.

Megalodontes LATR.(*Tarpa* FABR.)

400. *exornatus* ZADD. (*Mocsáryi* ANDRÉ). — VI. Specimen unicum ex Orsova.
 401. *flabellicornis* GERM. (*coronatus* ZADD.). — VIII. Apud nos tantum ad Orehovica, Žakalj, Zéngg.
 402. *flavicornis* KLUG. — I. Budapest, Dabas. Satrarus.

403. *plagiocephalus* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Nyiregyháza. II. Parád, Kőszeg. III. Trencsén, Besztercebánya. IV. Tokaj. V. Zoványi fürdő, Farkadin, Torda, Segesvár, Brassó. VI. Resicza, Ujvidék. VII. Vrdnik, Velebit.

404. *spissicornis* KLUG (*Klugii* LEACH). — I. Nagyvárad. III. Koritneza. V. Farkadin, Segesvár. VIII. Fiume.

405. *cephalotes* FABR. — I. Budapest, Dabas, Kalocsa. II. Visegrád. III. Trencsén. IV. Ungvár. V. Zoványi fürdő (Com. Szilág). VII. Vrdnik. VIII. Fiume, Žakalj, Orehovica.

406. *laticeps* KONOW. — VI. Solum Hungariae incola, in monte Domogled ad Mehádiā collectus.

Melanopus KONOW.

407. *Fabricii* LEACH. (*megacephala* KLUG). — I. Budapest, Kalocsa, Mező-Kovácsbáza. II. Siófok. III. Trencsén, Besztercebánya. IV. Homonna. V. Torda. VI. Grebenácz, Ulma. VII. Dálya.

Fam. SIRICIDAE.

Syrista KONOW.

1. *Parreysii* SPIN. — VIII. Apud nos tantum ad Buccari.
Macrocephus SCHLECHT.
 2. *linearis* SCHRK. — I. Budapest, Parád. II. Pécs. V. N.-Szeben. VI. Mehádia. VII. Dálya, Vrdnik.

Janus STEPH.

3. *compressus* FABR. — I. Ad Budapest specimen tantum unicum inventum.
 4. *cynosbati* FABR. — VI. In regione banatica ad Resicza.
 v. *luteipes* LEP. (*Emichii* Mocs.). — I. E Budapest solum exemplar unum.

Calameuta KNW.

5. *filiformis* EVERSM. (*vagabundus* Mocs.). — I. Budapest, Szeged. II. Kőszeg. VI. Oravicza, Resicza.
Astatus PANZ.
 6. *niger* HARR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. V. Transsylvania. VI. Mehádia, Resicza. VII. Fužine.
 7. *Mocsáryi* KIRBY. (an prioris var.?) — Secundum auctorem est solum Hungariae incola (63, pag. 356.)

Cephus LATR.

8. *pulcher* TISCHB. (*luteomarginatus* GIR.). — I. Budapest, Kecskemét. II. Szegzárd. IV. Sátor-

- alja-Ujhely. VI. Bazsás. Solum Hungariae incola.
 9. *runcator* KNW. — VIII. Fiume, Sušak, Orehovica non rarus. Solum Hungariae civis.
 10. *nigrinus* THOMS. — I. Budapest, Kecskemét. IV. Varannó. VII. Zágráb.
 11. *brachycerus* THOMS. — VIII. Tantum ad Orehovica.
 12. *pilosulus* THOMS. (*pumilis* ANDRÉ, *similis* Mocs.). — I. Budapest. V. Tasnád. VI. Mehádia, Resicza, Bazsás.
 13. *pygmaeus* LINN. — Est species sui generis frequentissima, in omni zonarum parte collecta.
 14. *gracilis* COSTA. — I. Budapest. VIII. Fiume.
 15. *pallipes* KLUG. — I. Budapest, Szent-Endre. VI. Mehádia.
 16. *haemorrhoidalis* FABR. — I. Kalocsa, Szeged. VI. Mehádia, Grebenácz. VIII. Buccari.
v. punctatus KLUG (*variabilis* Mocs.). — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Szatmár. V. Pele-Szántó. VI. Mehádia.
- Monoplopus* KNW.
17. *idolon* ROSSI. — VI. Resicza, Orsova, VII. Diakovár.

Xyela DALM.

18. *coniferarum* HTG. — VII. Tantum ad Fužine.

Xiphydria LATR.

19. *dromedaria* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Ecseg, Szeged. III. Trencsén. V. Pele. VI. Resicza. VII. Zágráb.
 20. *longicollis* LATR. (*annulata* JUR.). — I. Budapest, Debreczen. V. Tasnád. VII. Pakracz.
 21. *camelus* LINN. — I. Szeged. III. Selmeczbánya. IV. Jászó (Com. Abauj), Ungvár. VII. Pregrada.

Sirex LINN.

22. *spectrum* LINN. — In pinetis, præsertim Hungariae septentrionalis et orientalis, non rarus.
 23. *juvencus* LINN. — I. Kalocsa. III. Nagy-Rőcze. V. Borszék, Tusnád, mons Retyezát. VII. Fužine. VIII. Sušak.
 24. *noctilio* FABR. (*melanocerus* THOMS.). — I. Budapest, Isaszeg. II. Kapornak, Tapolca. III. Trencsén, Nagy-Rőcze. IV. S.-A.-Ujhely, Vissó (Com. Mármaros).
 25. *carinthiacus* KNW. — III. Specimen unicum ad Borosznó (Com. Zólyom) invenit V. SZÉP-LIGETI.
 26. *phantoma* FABR. — III. Tátra. IV. Bártfa, Körösméző (Com. Mármaros). Species ubique rara.

27. *gigas* LINN. — Est sui generis species frequentissima, in pinetis ubique non rara.
 28. *augur* KLUG. — III. Nagy-Rőcze (Com. Gömör). IV. Mármaros. VII. Fužine.

Tremex JUR.

29. *fuscicornis* FABR. — I. Budapest, Csepel, Dabas, Kalocsa, Nagyvárad. V. Peér (Com. Szilág).
 30. *magus* FABR. v. *alchymista* Mocs. — I. Hucusque solum ad Budapest observatus, ubi semel numerose educavi.

Oryssus LATR.

31. *abietinus* SCOP. (*coronatus* F., *vespertilio* F.). — I. Budapest, Parád. V. Nagyfalu (Com. Szilág). VI. Mehádia, Resicza. VII. Slavonia.

Fam. CYNIPIDAE.

Figites LATR.

1. *scutellaris* ROSSI. — I. Budapest. VI. Ferencfalva (Com. Krassó-Szörény). VIII. Novi.

Onychia HALID.

2. *Fonscolombi* DHLB. — I. Ad Budapest in duobus solum exemplaribus inventa.

Aspicera DHLB.

3. *scutellata* VILL. — I. Duo specimina e Budapest.

Hypoletria FÖRST.

4. *melanoptera* HTG. — Budapest; specimen unicum.

Neuroterus HTG.

5. *aggregatus* WACHTL. — Budapest: Vadaskert, Zugliget in *Quercu Cerri*.

6. *alipes* SCHCK. — I. Peszér (Com. Pest) in *Quercu pedunculata*.

7. *aprilinus* GIR. — I. Budapest: Kis-Hárshegy in *Quercu pubescens*.

8. *baccarum* L. — I. Budapest: Svábhegy *Q. sessiliflora*, Vadaskert *Q. pedunculata*, Zugliget, Farkasvölgy *Q. pubescens*. VIII. Turnjić, Orehovica *Q. pubescens* et *sessiliflora*.

9. *fumipennis* HTG. — I. Budapest: Lipótmező, Városliget, Peszér *Q. sessiliflora* et *pedunculata*. VII. Zágráb *Q. pedunculata*.

10. *glandiformis* MAYR. — I. Budapest: Vadaskert, Kis-Hárshegy, Kinestári erdő *Q. Cerris*.

11. *laeviusculus* SCHCK. — I. Budapest: Hortus botanicus *Q. pedunculata*, Lóversenyter, Debreczen. IV. Szöllőske (Com. Zemplén), Beregszász (Com. Bereg). VII. Zágráb.

12. *lanuginosus* GIR. — I. Budapest : Vadaskert, Lipótmező, Széchenyi-hegy *Q. Cerris*. VIII. Veprinac, Lečaste *Q. Cerris*.
13. *lenticularis* OLIV. — I. Budapest : Városliget, Lipótmező, Széchenyi-hegy, kinestári erdő, Peszér *Q. pedunculata*, Debreczen. II. Simontornya (Com. Tolna). IV. Czéke, Szöllőske, Szerednye. VII. Zágráb *Q. sessiliflora et pubescens*. VIII. Turnjié, Orehovíca, Vežica.
14. *macropterus* HTG. — I. Budapest : Vadaskert, kinestári erdő, Zugliget *Q. Cerris*.
15. *minutulus* GIR. — I. Budapest : Lipótmező, Vadaskert *Q. Cerris*. II. Simontornya.
16. *numismalis* OLIV. — I. Budapest : Városliget, Állatkert *Q. pedunculata*, Gödöllő, Arad. IV. Szerednye (Com. Ung). VII. Zágráb *Q. pedunculata*. VIII. Orehovíca *Q. sessiliflora et pubescens*.
17. *obtectus* WACHTL. — I. Budapest : Lipótmező, Hárshegy *Q. Cerris*.
18. *saltans* GIR. — I. Budapest : Lipótmező, Zugliget *Q. Cerris*.
19. *tricolor* HTG. — I. Peszér. IV. Deregnýő (Com. Zemplén), Beregsász (Com. Bereg).
20. *vesicatrix* SCHLECHT. — I. Budapest : Városliget *Q. pedunculata*, Vadaskert, Jánoshegy *Q. sessiliflora*.

Dryophanta FÖRST.

21. *agama* HTG. — I. Budapest : Lipótmező, Hárshegy, Zugliget *Q. sessiliflora*, Debreczen *Q. pedunculata*. IV. Szöllőske, Beregsász.
22. *cornifex* HTG. — I. Budapest : Lipótmező, Sas-hegy, Vadaskert *Q. lanuginosa*. II. Fertőtava (Lacus Fertő, Com. Sopron).
23. *disticha* HTG. — I. Budapest : Svábhegy, Lipótmező, Zugliget *Q. sessiliflora et pubescens*.
24. *divisa* HTG. — I. Budapest : Zugliget; Peszér, *Q. pedunculata*.
25. *flosculi* GIR. — I. Budapest : Vadaskert *Q. pubescens*.
26. *folii* LINN. — I. Budapest : Lipótmező, Svábhegy, Mária-Remete *Q. sessiliflora et pedunculata*, Arad. II. Lícas Fertő. III. Újbánya. IV. Enyicze, Ujhely, Czéke, Mát, Szerednye. VII. Zágráb *Q. pedunculata et sessiliflora*. VII. Pregrada (Com. Varasd).
27. *longiventris* HTG. — I. Budapest : Városliget, Állatkert, Peszér. IV. Deregnýő. VI. Zágráb *Q. pedunculata*.
28. *pubescens* MAYR. — I. In Hungaria centrali ad Budam in *Q. pubescens* ubique communis II.

Simontornya. VI. Lippa (Com. Temes) *Q. conferta*. VIII. Orehovíca, Vežica *Q. pubescens*.

29. *similis* ADL. — I. Budapest : Vadaskert *Q. sessiliflora*.

30. *Taschenbergi* SCHLECHT. — I. Budapest : Vadaskert, Hárshegy *Q. sessiliflora*.

31. *verrucosa* SCHLECHT. — I. Apud Budapest in Q. Robore rara.

Chilaspis MAYR.

32. *Löwii* WACHTL. — I. Budapest : Kinestári erdő *Q. Cerris*. II. Simontornya (Com. Tolna). VI. Lippa (Com. Temes).

33. *nitida* GIR. — I. Budapest : Vadaskert, Hárshegy, Zugliget *Q. Cerris*. II. Simontornya.

Biorrhiza WESTW.

34. *aptera* BOSC. — I. Budapest : Lipótmező *Q. sessiliflora*, Farkasd, Pécel *Q. pedunculata*. IV. S.-A.-Ujhely, Kassa. V. Nagyszében, Szász-Régen. VIII. Draga *Q. pubescens et sessiliflora*.

35. *terminalis* FABR. — I. Budapest ubique in *Q. pubescens et sessiliflora*, Pécel, Peszér, Arad. III. Nagy-Maros. IV. S.-A.-Ujhely, Berenczki *Q. pedunculata*. V. Tasnád (Com. Szilág). VIII. Cilicinovo *Q. sessiliflora et pubescens*.

Trigonaspis HTG.

36. *megaptera* PANZ. — I. Budapest : Svábhegy *Q. pubescens* IV. Ungvár *Q. sessiliflora*.

37. *renum* GIR. — I. Budapest : Ferenczhegy *Q. pubescens*, Hárshegy *Q. sessiliflora*, Arad.

38. *synaspis* HTG. — I. Budafok penes Budapest in *Q. pubescens*.

Aphelonyx MAYR.

39. *cerricola* GIR. — I. Budapest : Kinestári erdő, Lipótmező, Vadaskert, Svábhegy, Zugliget. VIII. Čavle *Q. Cerris*.

Cynips LINN.

40. *amblyceria* GIR. — I. Budapest : Lipótmező, Kinestári erdő, Farkasvölgy, Széchenyi-hegy, Budafok.

41. *argentea* HTG. — I. Budapest, Budafok *Q. pubescens*. II. Tolna. VI. Lippa (Com. Temes) *Q. conferta* Kir. (hungarica HUB.). VIII. Orehovíca, Žakalj, Cilicinovo *Q. pubescens*.

42. *aries* GIR. — I. Budapest : Városliget, Peszér, Debreczen. IV. Czéke. V. Tasnád. VII. Zágráb *Q. pedunculata*.

43. *caliciformis* GIR. — I. Budapest: Lipótmező, Kinestári erdő, Vadaskert, Zugliget, Háromhatárhegy *Q. sessiliflora* et *pubescens*, Svábhegy, Budafok, Peszér.
44. *calicis* BURGSD. — I. Budapest, Peszér, Parád, Arad, Szeged. IV. Mát, Enyiczke. VII. Pregrada *Q. pedunculata*.
45. *caput-Medusae* HTG. — I. In montibus ad Budapest sitis in *Q. sessiliflora* et *pubescenti* ubique communis, Peszér *Q. pedunculata*, Arad. VI. Sistarovecz et Lippa (Com. Temes) *Q. conferta*. VIII. Orehovica, Čavie *Q. pubescens* et *sessiliflora*.
46. *conglomerata* GIR. — I. Budapest pariter in *Q. sessiliflora* et *pubescenti* sat frequens, Peszér, Parád. II. Apáti (Com. Somogy), Ujbánya. IV. Deregnyő, Sátoralja-Ujhely, Beregszász, Vinna (Com. Ung). VII. Zágráb. VIII. Orehovica.
47. *conifica* HTG. — I. Budapest: Széchenyi-hegy, Kinestári erdő, Svábhegy, Vadaskert *Q. sessiliflora* et *pubescens*. IV. S.-A.-Ujhely. VIII. Orehovica, Fiume *Q. pubescens*.
48. *coriaria* HAIMH. — I. Budapest *Q. pubescens* et *sessiliflora*, Peszér. II. Simontornya. V. Tasnád, Magyar-Csaholy (Com. Szilág). VI. Lippa. VIII. Draga, Orehovica *Q. pubescens*.
49. *corruptrix* SCHLECHT. — I. Budapest: Városliget, Mária-Remete *Q. pedunculata*, Hortus zoologicus *Q. monticola* Mchx, Debreczen. IV. Mát, Czéke. V. Tasnád.
50. *galeata* GIR. — I. Budapest: Lipótmező, Vadaskert, Kinestári erdő, Farkasvölgy, Budafok *Q. sessiliflora*, Városliget *Q. pedunculata*, Állatkert *Q. monticola*, Hárshegy *Q. pubescens*.
51. *glutinosa* GIR. — I. Budapest: Lipótmező, Farkasvölgy, Széchenyi-hegy, Svábhegy, Kinestári erdő, communis in *Q. sessiliflora* et *pubescenti*. II. Parád (Com. Heves).
- v. *coronata* GIR. — I. Budapest, simul cum stirpe. VIII. Čavie, rara.
- v. *mitrata* MAYR. — I. Pariter, sed rarius. IV. Czéke.
52. *Hartigii* KOLL. — VIII. Solum in regione adriatica: Turnjić, Orehovica, Buccari.
53. *hungarica* HTG. — I. Budapest *Q. pedunculata*, Peszér, Nagyvárad, Debreczen, Arad. IV. Deregnyő. VI. Lippa. VII. Zágráb.
54. *Kollari* HTG. — I. Budapest *Q. pedunculata* et *Yellowi* Hort., Budafok *Q. pubescens*, Peszér, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Parád, Szeged. II. Visegrád, Simontornya, Lacus Fertő. III. Nagy-Maros, Ujbánya, Borosznó. IV. Deregnyő, Enyiczke. V. Magyar-Csaholy. VI. Lippa. VIII. Orehovica *Q. pubescens* et *sessiliflora*.
55. *lignicola* HTG. — I. Budapest in *Q. sessiliflora*, *pedunculata*, *Yellowi* et *monticola*, Peszér, Debreczen, Kalocsa. II. Visegrád. III. Nagy-Maros. IV. Deregnyő. V. Tasnád, Magyar-Csaholy. VII. Zágráb. VIII. Orehovica.
56. *polycera* GIR. — I. Budapest, Budafok *Q. pubescens*, Szt.-Lőrincz. IV. Bereczki, Beregszász. VIII. Vežica, Klana *Q. pubescens* et *sessiliflora*.
- v. *subterranea* GIR. — I. Budapest: Széchenyi-hegy, kinestári erdő, Budafok *Q. sessiliflora*.
57. *tinctoria* OLIV. — I. Budapest *Q. pedunculata*, Peszér, Parád. III. Ujbánya. IV. Beregszász. V. Tasnád. VIII. Turnjić, Orehovica *Q. sessiliflora* et *pubescens*.
58. *truncicola* GIR. — I. Budapest: Lipótmező, Svábhegy, Kinestári erdő *Q. sessiliflora* et *pubescens*, Állatkert *Q. pedunculata*.

Andricus HTG.

59. *Adleri* MAYR. — I. Ad Budapest, *Q. Cerris* sat rarus.
60. *aestivalis* GIR. — I. Budapest: Vadaskert, *Q. Cerris*.
61. *amenti* GIR. — I. Budapest: Svábhegy *Q. sessiliflora*.
62. *autumnalis* HTG. — I. Budapest: Lipótmező *Q. pubescens*.
63. *burgundia* GIR. — I. Budapest: Kinestári erdő *Q. Cerris*.
64. *callidoma* HTG. — I. Budapest: Lipótmező *Q. pubescens* et *sessiliflora*.
65. *cirratus* ADL. — I. Budapest: Hárshegy *Q. sessiliflora*.
66. *collaris* HTG. — I. Budapest: Lipótmező *Q. sessiliflora*.
67. *corticis* HTG. — IV. Bereczki, Ujhely.
68. *crispator* TSCHEK. — I. Budapest: Jánoshegy, Hárshegy, Hidegvölgy *Q. Cerris*, Kinestári erdő *Q. Cerris*.
69. *cryptobius* WACHTL. — I. Budapest: Lipótmező, Kis-Hárshegy *Q. Cerris*.
70. *curvator* HTG. — I. Budapest *Q. sessiliflora* et *pedunculata*. III. Ujbánya. IV. Bereczki *Q. sessiliflora*.
71. *cydoniae* GIR. — I. Budapest: Szépjuhászné, Kis-Hárshegy, Vadaskert, Lipótmező, Kinestári erdő *Q. Cerris*.
72. *fecundatrix* HTG. — I. Budapest *Q. pedunculata* et *Q. sessiliflora*, Pécel, Monor, Debreczen, Rákospálota. II. Lacus Fertő.

- IV. Enyieczke, Czéke, Mát, Deregnyő. VII. Zágráb *Q. pedunculata*. VIII. Orehovica *Q. pubescens*.
73. *Giraudi* WACHTL. — I. Budapest: Városliget, Állatkert *Q. pedunculata*.
74. *glandium* GIR. — I. Budapest: Hárshegy, Pilis-hegység *Q. cerris*.
75. *glandulae* HTG. — I. Budapest: Lipótmező *Q. sessiliflora et pubescens*.
76. *globuli* HTG. — I. Budapest: Lipótmező, Hárshegy, Zugliget, Svábhegy *Q. sessiliflora et Q. lanuginosa*, Peszér.
77. *grossulariae* GIR. — I. Budapest: Vadaskert, Kinestári erdő *Q. cerris*, Eger (Com. Heves).
78. *inflator* HTG. — I. Budapest *Q. pubescens et pedunculata*, Peszér. IV. Bereczki. V. Tasnád. Magyar-Csaholy.
79. *Kirchsbergii* WACHTL. — I. Budapest: Állatkert, Lipótmező *Q. pedunculata*.
80. *lucidus* HTG. — I. Budapest *Q. pubescens*, Kis-Szentmiklós, Parád, Arad. II. Visegrád. III. Nagy-Maros. V. Tasnád, Magyar-Csaholy. VI. Lippa. VIII. Orehovica, Čavle *Q. pubescens et sessiliflora*.
81. *Malpighii* ADL. — I. Budapest: Állatkert *Q. Yellowi* HORT.
82. *marginalis* ADL. — I. Budapest: Városliget, Állatkert *Q. pedunculata*.
83. *Mayri* WACHTL. — I. Budapest: Lipótmező *Q. pedunculata*, régi lóversenyter *Q. Robur*, Peszér. VI. Sistarovecz (Com. Temes) *Q. conferta*.
84. *multiplicatus* GIR. — I. Budapest, Pilis-hegység *Q. cerris*. II. Simontornya. III. Teplicske et Nyék (Com. Hort). V. Tasnád, Magyar-Csaholy. VIII. Čavle, Lopáčka.
85. *occultus* TSCHEK. — I. Budapest: Kinestári erdő *Q. pubescens*.
86. *ostreus* GIR. — I. Budapest: Városliget, Állatkert, Zugliget, Lipótmező *Q. sessiliflora*, Peszér *Q. pedunculata*, Gödöllő, Debrecen. IV. Czéke.
87. *radicis* FABR. — I. Budapest: Jánoshagy, Széchenyi-hegy, Hárshegy *Q. sessiliflora*, Svábhegy, Kinestári erdő. IV. Czéke, Varannó.
88. *ramuli* LINN. — I. Budapest: Vadaskert, Zugliget *Q. sessiliflora et pubescens*.
89. *rhizomatis* HTG. — I. Budapest: Széchenyi-hegy *Q. sessiliflora*.
90. *Seckendorffii* WACHTL. — I. Budapest: Svábhegy, Mária-Remete, Hárshegy *Q. sessiliflora*, Lipótmező *Q. lanuginosa*.
91. *seminationis* ADL. — I. Budapest: Vadaskert *Q. pedunculata*.
92. *serotinus* GIR. — I. Budapest: Széchenyi-hegy *Q. sessiliflora*.
93. *Sieboldii* HTG. — I. Budapest: Széchenyi-hegy, Kinestári erdő, Budafok *Q. sessiliflora*.
94. *singulus* MAYR. — I. Budapest: Hárshegy *Q. cerris*.
95. *solitarius* FONSC. — I. Budapest *Q. sessilifolia et pubescens*. IV. Czéke (Com. Zemplén). VIII. Turnjić, Orehovica, Žakalj *Q. pubescens et sessilifolia*.
96. *superfetationis* GIR. — I. Budapest: Állatkert *Q. pedunculata*, Hárshegy *Q. pubescens*, Lóversenyter *Q. Robur*, Peszér.
97. *testaceipes* HTG. — I. Budapest: Budakesz, Kinestári erdő *Q. sessilifolia*, Peszér *Q. pedunculata*.
98. *trilineatus* HTG. — I. Budapest: Lipótmező *Q. pubescens*, Pilis-hegység *Q. Robur*.
99. *urnaeformis* FONSC. — I. Budapest: Vadaskert, Széchenyi-hegy, Sashegy, Budafok *Q. pubescens*.

Diastrophus HTG.

100. *Mayri* REINH. — I. Budapest: Hárshegy in *Potentilla argentea*.
101. *rubi* BOUCHÉ. — I. Budapest: Pilishegy, Pilis-Szántó in *Rubo corylifolio*, Peszér. III. Ujbánya *Rubus caesius*. IV. Bereczki, Ungvár *Rubus fruticosus*, Varannó. VII. Sljeme *Rubus fruticosus*.

Synophrus HTG.

102. *politus* HTG. — I. Budapest. II. Simontornya. IV. Czéke. V. Magyar-Csaholy.

Sapholytus FÖRST.

103. *undulatus* MAYR. — I. Budapest ex *Aphelonice cerricola* (SZÉPLIGETI).

Synergus HTG.

104. *erythrostomus* HTG. — I. Budapest e *Cynipe lignicola* (MAYR).
105. *evanescens* MAYR. — I. Budapest ex *Andrico secundatrice* (MAYR), ex *Andrico multiplicato* (SZÉPL.).
106. *orientalis* HTG. (*melanopus* HTG.). — I. Budapest e *Cynipe hungarica*, *tinctoria*, *Kollaris*, *lignicola*, *conglomerata*, *glutinosa*, *Andrico lucido* (MAYR), Bélye, (Com. Baranya). III. Nagy-Salló (Com. Bars), Jásztelek, Videfalva (Com. Nograd).

107. *pallicornis* HTG. — I. Budapest e *Cynipe hungarica* (MAYR), e *Dryophanta pubescens* (SZÉPL.).
 108. *pallidipennis* MAYR. — I. Budapest e *Cynipe conifica* (MAYR).
 109. *Reinhardii* MAYR. — I. Budapest e *Cynipe Kollarji* (MAYR).
 110. *variabilis* MAYR. — I. Budapest ex *Aphelonice cerrickola* (SZÉPL.).
 111. *vulgaris* HTG. — I. Budapest e *Cynipe glutinosa v. coronata*; e *Cynipe tinctoria* (SZÉPL.).

Ceroptres HTG.

112. *arator* HTG. — I. Budapest e *Cynipe hungarica* (MAYR).

Periclistus.

113. *Brandtii* RTZB. — I. Budapest e *Rhodite rosae*.

Xestophanes FÖRST.

114. *potentillae* RTZB. — I. Budapest e *Potentilla reptante* (SZÉPL.).

Aulax HTG.

115. *glechomae* HTG. — I. Monor in *Glechoma hederacea*, Mátra in *Gl. hirsuta*, Szeged. III. Dobsina (Com. Gömör), Baldócz (Com. Szepes), Ujbánya *Gl. hirsuta*. IV. Deregnyő (Com. Zemplén) in *Gl. hederacea*. VII. Kamenitz (Com. Szerém) (SZÉPL.).

116. *hieracii* BOUCHE. — I. Budapest in *Hieracio boreali*, *tenuifolio* et *umbellato communis* (SZÉPL.), Peszér. II. Gófsa (Com. Vas) in *Hieracio vulgato*. IV. Ungvár in *Hieracio aureo* (SZÉPL.).

117. *Kernerii* WACHTL. — I. Budapest et Sóshegy (Com. Nógrád) in *Nepeta pannonica* (SZÉPL.)

118. *papaveris* PERR. v. *minor* HTG. — I. Budapest: Orbánhegy in *Papavere Rhoeade*.

119. *Rogenhoferi* WACHTL. — I. Budapest in *Centaurea scabiosa* ubique communis.

120. *scorzonerae* GIR. — I. Budapest: Sashegy, Lipótmező in *Scorzoner a austriaca*.

121. *salviae* GIR. — VIII. Trsat, Draga, Vežica in *Salvia officinali*.

122. *scabiosae* GIR. — I. Budapest in *Centaurea Sadleriana*. III. Baldócz (Com. Szepes) in *Centaurea scabiosa* (SZÉPL.).

Timaspis MAYR.

123. *lapsanae* KARSCH. — I. Budapest: Budakesz, Vadaskert, Parád (Com. Heves), *Lapsana communis* (SZÉPL.).

Rhodites HTG.

124. *eglantiae* HTG. — I. Budapest: vizivárosi temető in *Rosa canina* et *austriaca*, Rákos, Budafok in *Rosa scabrata v. ovifera* et *spinosisima*. III. Tátra in *Rosa alpina* (SZÉPL.). VII. Pregrada in *Rosa canina*.

125. *Magri* SCHLECHT. — I. Budapest: Sashegy, Budakesz in *Rosa canina* (SZÉPL.).

126. *rosae* LINN. — I. Budapest in *Rosa canina communis*, Arad. VI. Herkulesfürdő (ad thermas Herculis sacras Mehadienses). VII. Zágráb, Pregrada.

127. *rosarum* GIR. — I. Budapest: vizivárosi temető in *Rosa canina*,

128. *spinosisimae* GIR. — I. Budapest: vizivárosi temető in *Rosa canina*, Hámromhatárhegy in *Rosa gallica*, *canina* et *pimpinellifolia* (SZÉPL.), Budafok in *Rosa spinosissima v. megalanthe* BORB.

Ibalia LATR.

129. *leucospoides* KOCHENW. (*cultellator* FABR.). — I. Budapest, Kalocsa. II. Pápa (Com. Veszprém). III. Borosznó (Com. Zólyom), Koritnicza (balneum), Trencsén. V. Nagyszében, Nagy-Csűr, Tusnád, Borszék in pinetis. VIII. Zengg.

Fam. EVANIIDAE.

Evania LATR.

1. *appendigaster* LINN. — Etiam Hungaria, teste SCHLETTNERER (171, 1889, pag. 138).

2. *punctata* BRULLÉ. — Pariter etiam Hungariam inhabitat, teste SCHLETTNERER (171, 1889, pag. 141); nobis tamen adhuc non obvia.

3. *minuta* Oliv (*Brachygaster*). — I. Budapest. VI. Mehádia, Orsova, Baziás. VII. Gospic. VIII. Buccari.

Gasteruption LATR. SCHLETT.

(Foenus Auct.).

4. *affectator* LINN. — I. Budapest, Kecskemét, Beél (Com. Bihar), Szeged, Eger, Gúth, Hortobány. II. Duna-Örs, Pécs, Bodajk. III. Ujbánya, Beszterczebánya, Poprád, Koritnicza, Trencsén, Emődpuszta, Rajecz. IV. Zsihovecz (Com. Mármaros). V. Tasnád, Nagysalu, Peér, Semesnye, Seps-Sz.-György. VI. Mehádia, Orsova, Oravicza. VII. Karst, St.-Giorgio, Josipdol (SCHLETT.).

5. *rubricans* GUÉR. — V. Pele-Szarvad (Com. Szilág), Borszék. VI. Mehádia. VIII. Carlopago.

6. *rugulosum* AB. (*Kohlii* SCHLETT.). I. Kecskemét. II. Boglár. III. Borosznó, Ujbánya. IV. Szöllőske.

- VI. Mehádia, Berzászka. VII. Grižane, St.-Giorgio. VIII. Buccari.
7. *tibiale* SCHLETT. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely. V. Pele-Szarvad. VII. Diakovár.
8. *pyrenaicum* GUÉR. — I. Kecskemét, Beél (Com. Bihar). V. Kolozsvár. VIII. Sušak.
9. *Freyi* TOURN. — I. Gúth (Com. Szaboles). V. Kolozsvár, Szucság. VI. Mehádia, Orsova.
10. *foveolatum* SCHLETT. — I. Budapest, Gúth. II. Duna-Örs. IV. Erdőbénye.
11. *pedemontanum* TOURN. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Hortobány (Com. Hajdú), Nagyvárad. II. Badacsny. III. Ujbánya, Borosznó. IV. Varannó, Erdőbénye. V. Tasnád, Peér. VI. Mehádia, Ferenczfalva. VII. Croatia (SCHLETT.), Grižane.
- v. *Goberti* TOURN. — I. Budapest. VI. Mehádia.
12. *terrestre* TOURN. — I. Debreczen. V. Transsylvania (SCHLETT.). VI. Mehádia.
13. *Tournieri* SCHLETT. — I. Budapest, Kisujszál-lás, Parád, Nagyvárad, Beél, Hortobány, Gúth. III. Ujbánya, Emődpuszta (Com. Nyitra). IV. Tokaj, S.-A.-Ujhely. V. Peér, Sepsi-Sz.-György, Semesnye, Szucság. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Grižane.
14. *Thomsoni* SCHLETT. (*Jaculator* FABR. et Auct.? — I. Beél, Debreczen, Gúth, Szeged. II. Szegzárd. IV. Homonna. V. Peér, Semesnye, Segesvár. VII. Velebit, St.-Giorgio. VIII. Buccari.
15. *vagepunctatum* COSTA. — I. Budapest, Debreczen, Beél, Szeged. IV. Forró (Com. Abauj). VIII. Buccari.
16. *nigrescens* SCHLETT. — Secundum auctorem species etiam Hungariam inhabitat. (171, 1890, pag. 422.)
17. *subtile* THOMS. — IV. Bártfa (Com. Sáros). VIII. Fiume (SCHLETT.).
18. *Kriechbaumeri* SCHLETT. — I. Kalocsa. IV. Zsihovecz (Com. Mármáros). VII. Croatia (SCHLETT.).
19. *granulithorax* TOURN. (*distinguendum* SCHL.) — I. Budapest. II. Bodajk (Com. Fehér). III. Ujbánya (Com. Barcs). IV. Nagymihály. V. Szucság. VI. Orsova. VIII. Sušak.
20. *hungaricum* SZÉPL. — I. Budapest, Farkasd. II. Boglár, Bodajk. III. Besztercebánya, Emőd-puszta. V. Tasnád, Kolozsvár, Szucság. VI. Orsova. VII. Dálya, Pazariste.
- Aulacus JUR.
21. *striatus* JUR. (*exaratus* RATZBG.) — IV. Szinna (Com. Zemplén). VI. Resicza (Com. Krassó-Szörény).
22. *gloriator* FABR. (*flagellatus* NEES, *fasciatus* KRIECHB.) — I. Budapest, Váronkolyos (Com. Bihar). VI. Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Fužine.
23. *Patrati* AUD. SERV. (*Latreillanus* NEES.) — I. Budapest, Ujpest, Nagyvárad, Szeged. V. Peér. VI. Ulma, Grebenácz (Com. Temes). VII. Diakovár.

Fam. TRIGONALYDAE.

Trigonalyss WESTW.

1. *Hahnii* SPIN. — III. Species rarissima, hucusque tantum in unico specimine ad balneum Lucszi a me inventa.

Fam. ICHNEUMONIDAE.

Chasmodes WESM.

1. *lugens* GRAV. — I. Pécel (Com. Pest), Nagyvárad. II. Sz.-Márton (Com. Baranya). IV. Czéke (Com. Zemplén). VI. Resicza (Com. Krassó-Szörény), Mehádia. VII. Pazarište.

Exephanes WESM.

2. *hilaris* GRAV. — I. Budapest, Pécel, Beél (Com. Bihar). II. Pécs. V. Tasnád (Com. Szilág).
3. *occupator* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia. VIII. Carlosgago.

Ichneumon LINN.

4. *pisorius* LINN. — II. Zirc. III. Tavarnok, Trensesen, Turócz. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Resicza. VIII. Orehovica, Žakalj.
5. *Bohemanni* HOLGR. — I. Budapest, Csepel. II. Sóly (Com. Veszprém). VI. Mehádia. Rarus.
6. *sugillatorius* LINN. — I. Specimen unicum e Budapest.
7. *cyaniventris* WESM. — I. Budapest. VI. Resicza, Mehádia. Rarus.
8. *falsificus* WESM. — I. Apud Gúth in Comitatu Szaboles specimen unicum inventum.
9. *sinister* WESM. — VII. Hucusque tantum in monte Velebit.
10. *leucocerus* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Kapornak (Com. Zala), Tata. IV. Eperjes. V. Tusnád. VI. Orsova, Mehádia. VII. Zágráb, Cernik, Zlatar. VIII. Orehovica.
11. *sexguttatus* KRIECHB. — I. Specimen unicum typicum cognitum ad Budakesz penes Budapest inventum est.
12. *rudis* FONSC. — I. Pariter tantum in uno exemplari ad Budapest.

13. *lineator* GRAV. — I. Budapest e pupa *Cymatophorae octogesimae* HÜBN., Peszér, Mártonkáta. III. Trencsén. IV. Csornakleva (Com Mármaros). VIII. Orehovica, Žakalj, Buccari.
14. *ferreus* GRAV. — I. Budapest e *Hydroecia leucographa* BKH., Farkasd, Gödöllő, Peszér, Nagyvárad, Parád. II. Kőszeg. III. Rózsahegy, Poprád, Turcsek. V. Tasnád, S.-Sz.-György, balneum Tusnád. VI. Mehádia. VII. Pregrada. VIII. Sušak, Orehovica, Žakalj.
15. *rufinus* GRAV. — VI. Mehádia. VIII. Fiume, Draga.
16. *microstictus* GRAV. — IV. Eperjes. VIII. Orehovica.
17. *ruficauda* WESM. — I. Budapest e pupis *Cosmiae ablutae* HÜBN. numerose educatus. VII. Sveti Berdo et Velebit.
18. *comitator* LINN. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós. II. Tata. III. Turcsék (Com. Túrócz). V. Nagyfalu (Com. Szilág). VI. Hungaria meridionalis. VIII. Lopača. VIII. Buccari.
19. *derasus* WESM. — IV. Balneum Koritnicza (Com. Liptó), mons Vihorlat (Com. Zemplén). VII. Resicza. VIII. Montes Zagrabienses.
20. *bilineatus* GRAV. — I. Budapest. VII. Grohovo.
21. *consimilis* WESM. — I. Budapest; unicum solum specimen.
22. *castaniventris* GRAV. — I. Budapest, Pilis. IV. Bereczki. VI. Mehádia. VIII. Fiume.
23. *puerperae* Mocs. — I. Ex hac formosa specie apud me huecque sex exemplaria exclusa sunt e pupis *Catocalae puerperae* GIORN., Parád. Solummodo Hungariae incola.
24. *fuscipes* GMEL. — IV. Jászó (Com Abauj), Ungvár, S.-A.-Ujhely, Erdőbénye, Eperjes. VIII. Orehovica.
25. *imperiosus* WESM. — Species, secundum auctorem, ex Hungaria oritur (200, pag. 10.) Solum terræ nostræ civis.
26. *albicollis* WESM. — I. Budapest. VII. Zágráb. VIII. Žakalj. Rarus.
27. *sarcitorius* LINN. — Ubique communis. E pupis *Hydroeciae leucographae* BKH. mas et femina exclusi.
28. *confusorius* GRAV. — I. Budapest. III. Montes Tátra. IV. S.-A.-Ujhely, Szinnaikő (Com. Zemplén), Mármaros. VII. Pakracz.
29. *stramentarius* GRAV. — I. Budapest. II. Sárbogárd (Com. Fehér). III. Trencsén. VII. Pregrada, Zágráb.
30. *cinctor* KRIECHB. — IV. Tantum Hungariæ et regionis septentrionali-occidentalis incola, ad Runyna (Com. Zemplén) detectus.
31. *bucculentus* WESM. — I. Budapest, Szeged. II. Őszöd (Com. Somogy). III. Trencsén. IV. Bárta, Eperjes, Vihorlat, Szinnaikő. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Fiume, Žakalj.
32. *suspiciosus* WESM. — III. Körmöczbánya, Poprád, balneum Lucsivna, Virágvölgy (Com. Szepes). IV. Sátoralja-Ujhely, Nagymihály, Szinnaikő, Zsihovecz (Com. Mármaros). V. Búzamező (Com. Szolnok-Doboka), Segesvár, Előpatak, Tihucza. VII. Velebit.
33. *gracilentus* WESM. (*adscendens* TISCHB.). — I. Budapest. III. Trencsén. V. Borszék. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Pregrada.
34. *terminatorius* GRAV. — I. Budapest e *Chariptera culta* FABR., Rézbánya (Com. Bihar). III. Trencsén, Rózsahegy, balneum Lucsivna. V. Előpatak, Tusnád, Tihucza. VI. Mehádia, Német-Bogsán, Korniareva, Resicza. VI. Zágráb, Velebit, Pregrada.
35. *vivacior* TISCHB. — IV. Ad Szinnaikő specimen unicum inventum.
36. *luctatorius* LINN. — In omni fere zonarum regione.
37. *proletarius* WESM. — Pariter inhabitat magnam regni Hungariae partem.
38. *gradarius* WESM. — I. Specimen unicum e regione Budapest.
39. *latrator* FABR. — I. Budapest. II. Karancs (Com. Baranya). IV. S.-A.-Ujhely, Homonna-Jeszenő (Com. Zemplén). VI. Ferenczfalva (Com. Krassó), Ulma, Mehádia.
40. *perhiematus* TISCHB. — VI. In montibus Mehádiensiibus ad Bobok.
41. *analis* WESM. — III. Hucusque solum in montibus Tatricis.
42. *inquinatus* WESM. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós, Nagyvárad. II. Szent-Márton (Com. Baranya). III. Oravicza (Com. Árva). IV. Eperjes, S.-A.-Ujhely, Szinnaikő.
43. *firmipes* WESM. — I. Budapest, Pécel. IV. Nagymihály. VI. Ferenczfalva.
44. *intermixtus* TISCHB. (*finittimus* TISCHB.). — II. Duna-Örs (Com. Komárom); unicum solum specimen.
45. *alboguttatus* GRAV. — IV. Eperjes e pupa *Porthesiae auriflavae* SCHIFF. educatus. V. Mehádia ad montem Bobok.
46. *tuberculipes* WESM. — I. Budapest. IV. In montibus Beszkid ad Orosz-Ruszka. VIII. Sušak.
47. *batteatus* WESM. — I. Budapest. IV. Vihorlat (Com. Zemplén). VI. Ulma. VII. Zágráb.
48. *grossorius* FABR. — I. Budakesz, Csepelsziget.

- II. Pécs, Boglár, Kőszeg. IV. Szinnaikő. VI. Resicza, Mehádia.
49. *bellipes* WESM. — III. Virágvölgy penes Poprád (Com. Szepes), in unico solum specimine a me inventus.
50. *pistorius* GRAV. — I. Kalocsa. III. Trencsén, Rózsahegy, balneum Lucski. IV. S.-A.-Ujhely, Szinnaikő. VII. Pakracz (Com. Pozsega), Pregrada, Zágráb. VIII. Cirkvenica.
51. *alpicola* KRIECHB. (*vafer* TISCHB.). — III. Koritnicza. IV. Montes Beszkid, Runyina (Com. Zemplén). VII. Pakracz, Sveto Berdo, Vaganski Vrh.
52. *capito* KRIECHB. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehadienses in unico solum specimine.
53. *culpator* SCHRK. — Est sui generis fere frequentissima species.
54. *scutellator* GRAV. — I. Budapest. III. Koritnicza. VI. Ulma (Com. Temes). VII. Zágráb.
55. *trilineatus* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.
56. *multiannulatus* GRAV. — I. Budapest e *Mammariae oleraceae* L. pupis in pluribus exemplaribus exclusus, Pécel, Kalocsa. IV. Eperjes, Mármaros. VI. Ulma. VII. Pregrada.
57. *molitorius* LINN. — II. Sz.-Márton (Com. Baranya). IV. Eperjes, Szinnaikő. VII. Pakracz.
58. *lativentris* KRIECHB. — III. Ad balneum Koritnicza, regione subalpina, in unico solum specimine inventus.
59. *fulvidactylus* KRIECHB. — III. Solum Hungariae incola, ad Tavarnok (Com. Nyitra) pariter tantum in unico exemplari detectus.
60. *computatorius* MÜLL. (*bicoloripes* TISCHB.). — I. Budapest (teste TISCHBEIN), Debreczen. VI. Német-Bogsán (Com. Temes), mons Domogled penes Mehádiam.
61. *gracilicornis* GRAV. — I. Budapest. II. Zirc. III. Trencsén, Virágvölgy. VI. Vihorlat, Rokító (Com. Zemplén), Pietrosz (Com. Mármaros). V. Rézhelyszégh. VI. Ferenczfalva, Mehádia.
62. *emancipatus* WESM. — III. Virágvölgy penes Poprád. IV. Mármaros.
63. *caloscelis* WESM. — VI. Orsova, Mehádia. VII. Fiume, Vežica.
64. *sulphuratus* KRIECHB. — VIII. Exemplar unicum cognitum typicum ad Fiume detectum est.
65. *raptorius* LINN. — I. Bohodej-havas (regio alpina montium Bihariensium). IV. Kassa. V. Montes Transsylvaniae, Tusnád. VI. Ferenczfalva, Korniaréva, Mehádia. VIII. Žakalj, Vežica.
66. *caedator* GRAV. — IV. Exemplar unicum e Runyina (Com. Zemplén).
67. *Rogenhoferi* KRIECHB. — I. Specimen unicum e Budapest.
68. *exilicornis* WESM. — I. Budapest. V. Transsylvania. Species rara.
69. *erythromerus* WESM. — IV. Specimen unicum e Szinnaikő.
70. *insidiosus* WESM. (*affectator* TISCHB.). — III. Trencsén. V. Magura (Com. Kolozs). VI. Ferenczfalva, Korniaréva, Mehádia. VIII. Pečine.
71. *obsessor* WESM. (*perfidus* TISCHB.). — IV. Eperjes e *Spilosoma fuliginosa* L. educatus. VI. Mehádia.
72. *zonalis* GRAV. — I. Budapest e *Caradrina ambigua* FABR., Pécel, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Órs. V. Balneum ad Zovány (Com. Szilág), Torda. VI. Resicza, Mehádia. VII. Zágráb, Sljeme. VIII. Orehovica.
73. *sculpturatus* HOLMGR. — Specimen unicum e Hungaria superiore.
74. *stigmatorius* ZETT. — VI. Specimen unicum e Resicza.
75. *xanthorius* FORST. — I. Budapest e pupis *Polisphaenias prospicuae* BKH., Pécel. II. Kapornak (Com. Zala). III. Trencsén. IV. Szinnaikő. VI. Resicza, Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Draga, Buccari, Novi.
76. *sexcinctus* GRAV. — III. Poprád (Com. Szepes). IV. Runyina. VI. Német-Bogsán (Com. Krassó-Szörény), Mehádia.
77. *cessator* MÜLL. — I. Budapest. II. Szombathely. III. Rózsahegy, vallis Felka in montibus Tátra. VI. Resicza.
78. *quaesitorius* LINN. — I. Budapest. VI. Mehádia. VII. Pazarište. VIII. Sušak, Vežica, Čavle, Buccari.
79. *melanosomus* WESM. — III. In Comitatu Árva ad Oravicza in unico solum specimine inventus.
80. *quadrialbatus* GRAV. — I. Budapest e pupis *Leucaniae evidentis* HÜBN. duo exemplaria apud me exclusa, Rákospalota, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Órs (Com. Komárom). VII. Zágráb.
81. *languidus* WESM. — I. Budapest, Nagyárad. III. Turóczmegye. V. Zilah (Com. Szilág). VI. Mehádia. VII. Pazarište.
82. *medialis* WESM. — I. Budapest; unicum tantum exemplar.
83. *melanostigma* KRIECHB. — I. Budapest. VI. Mehádia, Domogled. VII. Vaganski Vrh. Solum Hungariæ civis.
84. *illustris* KRIECHB. — Pariter tantum solum Hungariam inhabitat, speciminen unicum typicum in montibus Tátra ad lacum Poprád (Poprádi tó) detexi.

85. *eumerus* WESM. — I. Budapest; specimen unicum.
86. *rufidens* WESM. — I. In montibus Bihariensibus ad Bohodej. V. Transsylvania.
87. *curtulus* KRIECHB. — I. Est solum Hungariae incola; ad Budapest in uno tantum specimine detectus.
88. *gemellus* GRAV. — V. Tasnád (Com. Szilág); tantum specimen unicum.
89. *saturatorius* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Monyásza. II. Pécs, Tata. III. Nyitra, Nagy-Rőcze, Poprád, Koritnicza. IV. Zsihovecz, V. Rea, Hátszeg, Sz.-Gothárd. VI. Resicza.
90. *faunus* GRAV. — In Comitatu Mármaros ad Zsihovecz unicum solum specimen inventum.
91. *nigritarius* GRAV. — I. Budapest. II. Szegzárd. III. Vihorlat (Com. Zemplén), Mármaros. V. Peér (Com. Szilág). VII. Gospíé. VIII. Orehovica.
92. *annulator* FABR. — I. Budapest, Szeghalom (Com. Békés), Nagyvárad. II. Kapornak (Com. Zala.)
93. *corruscator* LINN. — I. Budapest, Pilis, Péczel, Mártonkáta (Com. Pest). II. Pécs, Zirez. VI. Resicza, Mehádia. VIII. Žakalj, Orehovica, Sušak.
94. *spilomerus* KRIECHB. — III. Specimen unicum typicum cognitum in Museo Aulico Vindobonensi ad Losoncz inventum est (401, 1888, pag. 29.)
95. *fabricator* FABR. — I. Budapest, Pilis. III. Nyitra. IV. Eperjes, montes Beszkid, Nagy-Károly. V. Hátszeg, Magura (Com. Kolozs). VI. Mehádia. VII. Pregrada.
96. *luteiventris* GRAV. — IV. Plura exemplaria ex Eperjes.
97. *clericus* GRAV. — Ex Hungaria duo specimina, loco inventionis præcise non notato.
98. *Elephas* BRAUNS. — I. Specimen unicum typicum e regione Budapest. Solum Hungariae incola.
99. *lacteator* GRAV. — I. Apud nos solum ad Budapest.
100. *oscillator* WESM. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Köszeg. III. Rozsnyó. VI. Orsova. VII. Pregrada.
101. *nivatus* GRAV. — Secundum TISCHBEIN est etiam Hungariae incola (494, 1879, pag. 32.)
102. *castaneus* GRAV. — I. Budapest, prædium Szent-Lőrincz. IV. Bereczki (Com. Zemplén). VI. Mehádia.
103. *defraudator* WESM. — Specimen unicum ex Hungaria, loco inventionis non assignato.
104. *pictus* GRAV. — Pariter exemplar unicum ex Hungaria.
105. *disparis* PODA (*flavatorius* FABR.). — I. Budapest, Péczel, Kecskemét. IV. Eperjes e pupis *Ocneriae disparis* L., Szinnaikő. VI. Resicza, Ulma. VIII. Orehovicza, Žakalj.
106. *dumeticola* GRAV. — I. Budapest. VI. Montes Mehádienses.
107. *leucomelas* GMEL. — I. Budapest, Szeged. IV. Jászó (Com. Abauj). VII. Pakracz (Com. Pozsega), Velebit.
108. *melanarius* WESM. — I. Specimen unicum e Debreczen.
109. *albinus* GRAV. — I. Budapest, Peszér. IV. Szinnaikő. V. Erzsébetváros (Com. Kis-Küküllő). VI. Mehádia.
110. *monastagon* GRAV. (*redimitus* TISCHB.) — I. Budapest, Péczel, Peszér. II. Tapolca. III. Poprád, Uj-Tátrafüred. IV. Eperjes e *Spilosoma menthastris* ESP. VI. Orsova, Mehádia.
111. *albosignatus* GRAV. — I. Budapest, Rézbánya (Com. Bihar), Szeged. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád (Com. Szilág).
112. *anator* FABR. — I. Budapest, Kecskemét. III. Trencsén, balneum Luesivna. IV. Nagy-Károly. V. Tasnád. VI. Ulma.
113. *callicerus* GRAV. — I. Budapest, Szeged. II. Duna-Örs. III. Lófej (Com. Torna). VII. Pregrada, Samobor. VIII. Sušak.
114. *sedulus* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad, Beél (Com. Bihar), Szeged. III. Trencsén. VI. Mehádia.
115. *sexalbatus* GRAV. — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs, Pécs. VI. Ulma.
116. *plagiarius* WESM. — I. Budapest. IV. Kassa. VI. Ulma (Com. Temes).
117. *ridibundus* GRAV. — I. Budapest. VI. Orsova. Rarus esse videtur.
118. *tergenus* GRAV. — I. Budapest, Péczel, Peszér. VI. Mons Domogled ad Mehádiam.
119. *bilunatus* GRAV. — I. Budapest. II. Duna-Örs, Keszhely. III. Koritnicza (balneum), montes Beszkid. V. Tasnád. VI. Mehádia. VIII. Žakalj.
120. *angustatus* WESM. — IV. Kassa, in unico solum specimine inventus.
121. *chionomus* WESM. — I. Budapest, Szeged. IV. Szinnaikő, Nagymihály, Lelesz (Com. Zemplén). V. Tasnád. VI. Ferenczfalva, Mehádia, Resicza.
122. *derogator* WESM. — IV. Specimen unicum e Czéke.
123. *vacillatorius* GRAV. — II. Exemplar unum e Badacsony.
124. *semirufus* GRAV. — I. Budapest. IV. Vihorlat (mons in Comitatu Zemplén).
125. *vestigator* WESM. — I. Nagyvárad. II. Sóly (Com. Veszprém). IV. Szöllöske. VI. Resicza.

126. *leucus* KRIECHB. — I. Solum Hungariae incola; specimen unicum typicum ad Budapest detectum est.
127. *cordiger* KRIECHB. — I. Tantum ex Hungaria cognitus, ubi pariter ad Budapest in duobus exemplaribus inventus.
128. *albicaudatus* FONSC. — I. Budapest. VII. Zágráb, Gospic. VIII. Sušak, Žakalj.
129. *pulcher* TISCHB. — Secundum auctorem ex Hungaria oritur (194, 1879, pag. 32.); typus tamen secundum J. KRIECHBAUMER iam non existit, ideoque species dubia est.
130. *ruficeps* GRAY. — III. Ex Oravicza (Com. Árva), specimen unicum.
131. *ochropis* GMEL. — I. Budapest. IV. Javorina. V. Transsylvania. VI. Resicza.
132. *discrepator* WESM. — VI. In montibus Hungariae meridionalis: Resicza.
133. *rufifrons* GRAY. — III. Trencsén. IV. Bártfa, Forró (Com. Zemplén).
134. *lanius* GRAY. — I. Budapest, Pilis. VIII. Buccari.
135. *albilarvatus* GRAY. — I. Budapest. IV. Sátor-Alja-Ujhely. V. Peér. VI. Mehádia.
136. *terebrosus* WESM. — IV. In S.-A.-Ujhely inventus.
137. *Försteri* WESM. — III. Oravicza; specimen unicum.
138. *curvinervis* HTG. — IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály.

Hoplismenus GRAY.

139. *armatorius* FABR. (*perniciosus* GRAY.) — I. Budapest, Kalocsa. IV. S.-A.Ujhely, Szinnaikő, Sárospatak. V. Hászeg. VII. Samobor. VIII. Orehovica, Sušak.
140. *violentus* GRAY. (*infaustus* WESM.) — IV. Sátoralja-Ujhely; specimen unicum.
141. *terrificus* WESM. — I. Budapest; exemplar unum.
142. *pica* WESM. — Hucusque solum ad Cirkvenica.
143. *aulicus* GRAY. (*Hybophorus*) (*Ichn. flavipetiolatus* TISCHB.) — III. Ad balneum Lueski (Lueski-fürdő) et Montes Tátra duo tantum specimina inventa.

Amblyteles WESM.

144. *palliatorius* GRAY. (*Ichn. ochraceus* TISCHB.) — Marem et feminam e pupis *Mammestrae tinctae* BRAHM. exclusos accepi. I. Gödöllő. II. Tapoleza. III. Tavarnok (Com. Nyitra). IV. Eperjes. VI. Resicza, Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Žakalj, Buccari.

145. *monitorius* PANZ. — I. Budapest e *Perigrapha J-cincta* HÜBN., Dabas, Kalocsa, Nagyvárad. II. Pécs. III. Balneum Rajecz. IV. Jászó (Com. Abauj).
146. *infactorius* PANZ. — I. Isaszeg. II. Kőszeg. III. Rajecz (Com. Trencsén). V. Magura (Com. Kolozs), Tihucza (Com. Besztercze-Naszód). VI. Mehádia, Korniaréva. VII. Pregrada. VIII. Zengg.
147. *fasciatorius* FABR. — I. Budapest e pupis *Agrotis fimbriae* L., Péczel, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak (Com. Zala), Keszthely. III. Trencsén, Beszterczebánya. VII. Pregrada, Raduń. VIII. Sušak, Buccari, Zengg.
148. *amatorius* MÜLL. — I. Budapest e pupis *Polyshaenis sericatae* ESP. et *Agrotis lino-griseae* SCHIFF. exclusi, montes Biharenses. II. Kőszeg. III. Tavarnok, Virágvölgy, balneum Luesivna. IV. Lungacsásza (Com. Mármáros). V. Tasnád, Borszék.
149. *oratorius* FABR. — I. Budapest; unicum specimen.
150. *Spilosomae* MOCs. — IV. Eperjes, e pupis *Spilosomae Menthastræ* ESP. educatus. Solum Hungariae terram colit.
151. *quadripunctarius* MÜLL. (*natalarius* FABR.) — Fere in omni zonarum regione communis. E pupis *Charipterae viridanæ* WALCH., *Agrotis pronubae* L. et *Poliae polymita* L.
152. *pandur* KRIECHB. — VI. In montibus ad thermas Herculis sacras Mehadienses in unico solum exemplari detectus. Solum Hungariae civis.
153. *atratorius* FABR. — I. Budapest, Kalocsa. II. Kőszeg. VI. Mehádia.
154. *subsericans* GRAY. — I. Budapest, Parád. IV. Vihorlat, S.-A.-Ujhely, Tokaj. V. Hászeg, Sz.-Erzsébet. VI. Mehádia, Domogled. VII. Velebit. VIII. Draga.
155. *crispatorius* LINN. — I. Budapest, Nagyvárad, Beél (Com. Bihar). II. Kőszeg. IV. Eperjes. VI. Resicza. VIII. Zengg.
156. *litigiosus* WESM. — III. In Koritnicza, regione subalpina, unicum solum specimen inventum.
157. *equatorius* PANZ. — I. Szeged; unum exemplar.
158. *glaucatorius* FABR. — I. Budapest e *Dian-thoezia compta* FABR. III. Nyitra, Trencsén. IV. Szöllöske. VI. Korniaréva. VII. Pregrada.
159. *hungaricus* TISCHB. — I. Budapest e pupa *Smerinthi ocellati* L.' exclusus, Comitatus Bihar, montes Mátra. IV. S.-A.-Ujhely. VII. Podvesica.

160. *vadatorius* ILLIG. — I. Budapest, Nagyvárad, Kalocsa, Szarvas (Com. Békés), Szeged. II. Sárbogárd. III. Vallis Felka in montibus Tátra. IV. Forró (Com. Abauj-Torna). V. Nagyfalu (Com. Szilág). VI. Ulma. VII. Križavac.
161. *occisorius* FABR. — IV. Ad Parnó (Com. Zemplén) observatus.
162. *nonagriae* HLGR. (*celsiae* TISCHB.) — I. In unico exemplari ad Debreczen.
163. *Johansoni* HLGR. — IV. Eperjes e pupis *Nonagriae sparganii* Esp. et *arundinis* FABR. plura specimina educata.
164. *Gravenhorstii* WESM. — I. Budapest, Szeged. IV. Kis-Azar, Nagymihály, Parnó. V. Brassó. VI. Temesvár.
165. *Fabricii* GRAV. — I. Prædium Szent-Lörincz (Com. Pest). IV. S.-A.-Ujhely.
166. *punctus* GRAV. — I. Budapest; complura exemplaria e pupis *Caradrinae Kadenii* FRR. exclusa.
167. *negatorius* FABR. — II. Kőszeg. III. Trencsén, Mármaros, Rózsahegy, Koritnicza, Poprád, Tátrafüred. V. Tihucza. VI. Resicza, Mehádia, Korniaréva. VII. Stalak, Velebit. VIII. Fiume, Fužine.
168. *uniguttatus* GRAV. — I. Budapest, Pécel, Mátyásföld, Nagyvárad, Szeged. II. Tapolca (Com. Zala) Pécs. III. Trencsén, Koritnicza, IV. Parnó, S.-A.-Ujhely. V. Transsylvania. VI. Orsova, Korniareva. VII. Radué. VIII. Sušak.
169. *lethifer* Mocs. (? *impressus* TISCHB.) — I. Monor e *Dianthoecia silene* HÜBN., Nagyvárad. III. Nyitra, S.-A.-Ujhely. Solum Hungariae incola.
170. *proximus* TISCHB. — Secundum auctorem specimen typicum ex Hungaria oritur. (194, 1879, pag. 36.)
171. *conspurcatus* GRAV. — I. Budapest. II. Kapornak (Com. Zala). VIII. Pečine,
172. *jucundus* KRIECHB. — I. Budapest, Nagyvárad. VI. Mehádia. Ubique rarus et solum Hungariae incola.
173. *pseudonymus* WESM. — I. Budapest e *Hylophila prasina* L. educatus, Pécel. VI. Domogled ad Mehádiam.
174. *sputator* FABR. — I. Budapest. II. Zirc. III. Trencsén, Poprád. IV. Simonka (Com. Zemplén). V. Szucság et Magura (Com. Kolozs). VI. Mehádia. VIII. Žakalj.
175. *Kriechbaumeri* Mocs. — VI. Solum Hungariae incola; species ad Mehádiam in duobus solum exemplaribus inventa.
176. *camelinus* WESM. — I. Budapest, Mártonkáta, Nagyvárad, Szeged. III. Tavarnok, Trencsén.
- IV. Szöllöske, Eperjes e pupis *Vanessae polychloros* L., *xanthomelas* Esp., *Antiopae L., urticae* L. et *cardui* L. copiose educatus, Mármaros, Munkács. V. Tasnád, Pele-Szaryvás, Nagyszében. VI. Mehádia.
177. *castigator* FABR. — I. Budapest, prædium Szent-Lörincz. II. Duna-Örs. III. Rajecz (Com. Trencsén). IV. Eperjes e *Nonagria sparganii* Esp., S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia.
178. *melanocastanus* GRAV. — I. Budapest, Pilis, Nagyvárad. VI. Mehádia. VIII. Vežica.
179. *dirus* Mocs. — I. Budapest e *Toxocampa limosa* Tr. educatus. V. Torda (Com. Torda-Aranyos). VIII. Cirkvenica. Solum Hungariae incola, ubi rarus esse videtur.
180. *rubro-ater* RATZB. — VII. Hucusque solum ad Zágráb observatus.
181. *politus* WESM. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
182. *divisorius* GRAV. — I. Budapest, Parád (Com. Heves). VIII. Orehovica.
183. *messorius* GRAV. — I. Budapest e *Plusia asclepiadis* SCHIFF. cultus, Török-Bálint prope Budapest; tantum rarius obviens.
184. *albomarginatus* KRIECHB. — Solum Hungariae incola; specimen unicum cognitum typicum verisimiliter e parte regni superiore oritur.
185. *fossorius* MÜLL. — III. Tavarnok (Com. Nyitra), Rózsahegy. IV. Vihorlat. VI. Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Žakalj, Čavle.
186. *inspector* WESM. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Nyitra, Trencsén, balneum Lucsivna. VI. Resicza, Korniareva, Mehádia. VIII. Sušak, Orehovica.
187. *repentinus* GRAV. — I. Budapest e *Cucullia chamomillae* SCHIFF., Nagyvárad. VI. Resicza, Mehádia. VII. Škurinja, Lokve. VIII. Fiume.
188. *Panzeri* WESM. — I. Budapest, Kalocsa. II. Balf (Com. Sopron). VII. Pakracz, Stara Pazova.
189. *funereus* FOURCR. — I. Budapest, Kalocsa. IV. Szerencs et S.-A.-Ujhely. V. Beszterce (Com. Beszterce-Naszód).
190. *moestus* Mocs. — Solum Regni Hungariae incola; exemplar typicum e (VI.) Korniareva montibus ad Mehádiam oritur. VII. Zágráb.
191. *laminatorius* FABR. — I. Budapest, rarus. Marem e pupa *Mammestrae tinctae* BRAHM. exclusum accepi. VII. Pakracz.
192. *fusorius* LINN. — In omni zonarum regione observatus; communis ad Budapestinum, ubi e *Sphingis convolvuli* L., *Macroglossae stellatarum* L., *fuciformis* L. et *Miseliae oxyacanthae* L. sæpius educatus est.

193. *strigatorius* GRAV. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia. VIII. Buccari.

Catadelphus WESM.

194. *arrogator* FABR. — I. Budapest, Budafok. II. Badacsony. Sexus e *Pterogone Proserpina* PALL. (*Oenetherae* SCHIFF.) exclusus accepit.

Troglus GRAV.

195. *tutorius* FABR. — I. Budapest e pupis *Smerinthia tiliae* L. et *Deilephilae lineatae* F., Budafok, Szeged. III. Rózsahegy. IV. Eperjes e *Smerintho ocellato* L. et *Sphinge pinastri* L.

196. *exaltorius* PANZ. — I. Budapest e pupis *Sphingis ligustri* L. saepius et copiose educatus. IV. Eperjes e *Smerintho ocellato* L. V. Brassó. VI. Mehádia.

197. *rufescens* GRAV. — Secundum piæ memoriaræ virum auctorem species tantum Hungariae inhabitat 57, pag. 388.). Tempore tamen recenti non est reinventa.

Psilomastax TISCHB.

198. *lapidator* FABR. — I. Budapest e pupis *Papilionis Machaonis* L. copiose et ex *Argynnis Pandorae* L. unum exemplar exclusi. IV. Eperjes, pariter a priore et numerose.

199. *pictus* KRIECHB. — TISCHBEIN speciem e pupa *Apatura Iris* OCHS. exclusam ex Hungaria accepit. Nos tantum specimen unicum habemus e regione pannonica (II.) ad Kőszeg inventum.

Automalus FABR.

200. *alboguttatus* GRAV. — I. Budapest. VI. Montes Mehádienses. VII. Montes Zágrabienses.

Anisobas WESM.

201. *cephalotes* KRIECHB. — I. Budapest in pupis *Lycaenae Jolantis* OCHS. sat frequens. IV. Eperjes. VI. Jassenova (Com. Temes). VIII. Fiume, Orehowica.

202. *cingulatorius* GRAV. — I. Budapest. II. Dună-Örs, Kóly. V. Tasnád, Peér. VI. Korniareva. VIII. Pećine, Vežica.

203. *rebellis* WESM. — I. Budapest, Makkos (Com. Csongrád). VII. Pregrada. VIII. Fiume, Žakalj.

Neotypus Först.

204. *melanocephalus* GMEL. — III. Balneum Lueski. VI. Mehádia. Rarus.

205. *lapidator* FABR. — I. Ad Budapest: Farkasvölgy, Svábhegy; rarus.

Probolus WESM.

206. *alticola* GRAV. — I. Hucusque tantum ad Budapest.

207. *concininus* WESM. — I. Pariter solum ad Budapest; rarus.

Miscophorus KRIECHB.

208. *flavosignatus* KRIECHB. — IV. Eperjes e pupa *Harpyae vinulae* L. educatus. VI. Resicza. Species elegans et solum Hungariae civis rara esse videtur.

Eurylabus WESM.

209. *dirus* WESM. — I. Budapest e pupa *Taenio-campae opimae* HÜBN. exclusus; rarus. VI. Resicza.

210. *torvus* WESM. — I. Ad Péczel in unico solum specimine inventus.

211. *larvatus* CHRIST. — VIII. Solum ad Buccari.

212. *seticornis* TISCHB., KRIECHB. (*Ichn. seticornis* TISCHB.). — VI. Secundum auctorem specimen typicum e Mehádia oritur (TISCHBEIN, 192, 1868, pag. 248.). — Solum Hungariae terram colit.

Platylabus WESM.

213. *pedatorius* FABR. — I. Budapest ex *Eupithecia innotata* HUFN. complura specimina educata. II. Pécs.

214. *varipedalis* WESM. — Secundum auctorem species est etiam Hungariae incola (200, pag. 58.)

215. *rufus* WESM. — VI. Mehádia. VII. In montibus Karst.

216. *rufiventris* WESM. — I. Ad Budapest duo tantum specimina collecta.

217. *decipiens* WESM. — I. E Budapest; in uno tantum exemplari.

218. *suborbitalis* KRIECHB. — I. Est solum Hungariae incola; specimen typicum unicum in montibus Bihariensisibus inventum est.

219. *orbitalis* GRAV. — V. Specimen unicum ad Torda (Com. Torda-Aranyos) a me inventum.

220. *leucogrammus* WESM. — I. Tantum ad Budapest et Péczel.

221. *dimidiatus* GRAV. — I. Budapest. VIII. Orehowica.

Hemicneumon WESM.

222. *elongatus* RATZB. (*subdolus* WESM.). — I. Budapest e pupa *Taleporiae politellae* OCHS. educatus.

Apaeleticus WESM.

223. *flameolus* WESM. — I. In Hungaria centrali e Péczel specimen unicum.

Gnathoxys WESM.

224. *nasutus* WESM. — Secundum auctorem etiam in Hungaria inventus est (199, pag. 57.)
225. *marginellus* WESM. — Auctor speciem hanc etiam ex Hungaria adfert (200, pag. 62.)

Herpestomus WESM.

226. *facialis* GRAY. — I. Budapest; rarus. III. Rajecz (Com. Trencsén). IV. Ladomér, Bárta.

Colpognathus WESM.

227. *celerator* GRAY. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. IV. Varannó, Tolcsva, Tokaj, Szerenes. V. Peér, Tasnád (Com. Szilág).
228. *divisus* THOMS. — I. Specimen unicum e regione Budapest.

Dicaelotus WESM.

229. *pumilus* GRAY. — I. Budapest, Debreczen. IV. S.-A.-Ujhely.
230. *ruficoxatus* GRAY. (*unipunctatus* WESM.). — I. Budapest; tantum specimen unicum.

Cinxaelotus HLGR.

231. *erythrogaster* HLGR. — VI. Specimen unicum ex Orsova.

Centeterus WESM.

232. *major* WESM. — I. Budapest, Nagyvárad.
233. *opprimator* GRAY. — I. Budapest. IV. Bárta, S.-A.-Ujhely.
234. *nigricornis* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.

Aethecerus WESM.

235. *major* WESM. — I. Apud nos hucusque tantum ad Nagyvárad.
236. *pallidus* WESM. — IV. Tokaj, S.-A.-Ujhely.
237. *placidus* WESM. — I. Solum ad Kecskemét.

Phaeogenes WESM.

238. *planifrons* WESM. — IV. In monte Vihorlat (Com. Zemplén) inventus.
239. *melanogonus* GMEL. — IV. Bárta (Com. Sáros), Szinna (Com. Zemplén).
240. *stipator* WESM. — IV. Solum ad Tokaj (Com. Zemplén).
241. *stimulator* GRAY. — I. Budapest, Farkasd, Pécel. IV. Kassa.
242. *rusticus* WESM. — I. Specimen unicum e regione Budapest.
243. *nanus* WESM. — III. Exemplar unum e comitate Mármáros.
244. *fuscicornis* WESM. — IV. In Hungaria septentrionali ad Bárta.

245. *trepidus* WESM. — VIII. Ad Buccari collectus.
246. *flavidens* WESM. — IV. Apud nos tantum ad Czéke.

247. *ischiomelinus* WESM. — I. Tantum in centro regni ad Budapest.

248. *eximus* WESM. — IV. Ad Tolesva in comitatu Zemplén.

249. *ophthalmicus* WESM. — IV. Solummodo ad O.-Ruszka.

250. *semivulpinus* GRAY. — VI. Ulma (Com. Temes). VIII. Sušak, Pécine.

251. *Sesiae* MOCs. — I. Sexus ad Budapest e pupis *Sesiae asiliformis* ROTT. educati. Hucusque solum Hungariae incola.

252. *crassidens* THOMS. — IV. Solum ad S.-A.-Ujhely.

Proscus HLGR.

253. *cephalotes* WESM. — Duo specimina ex Hungaria superiore.

Diadromus WESM.

254. *troglodytes* GRAY. — VI. Mehádia. VIII. Buccari.

255. *subtilicornis* GRAY. — IV. Szomotor, S.-A.-Ujhely, Tokaj, Tolesva, Varannó (Com. Zemplén).

256. *rubellus* GRAY. — I. Specimen unicum e Budapest.

Oronotus WESM.

257. *coarctatus* WESM. — IV. Ad Szinna (Com. Zemplén) inventus.

Ischnus GRAY.

258. *truncator* WESM. — I. Budapest e *Bombyce lanestri* L.; non rarus. II. Badaesony, Szegzárd. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj. V. Tasnád, Nagyfalu (Com. Szilág).

259. *filiformis* GRAY. — I. Tantum ad Budapest: Gellérthegy.

Epitomus THOMS.

260. *parvus* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.

Crypturus GRAY.

261. *argiolus* GRAY. — I. Budapest e *Poliste gallico* L. numerose educatus, Szeged. II. Pécs, Badaesony. IV. S.-A.-Ujhely.

Echtrus GRAY.

262. *lancifer* GRAY. — I. Budapest e *Saperda populnea* L. complura exemplaria exclusa. VI. Ulma.

263. *reluctator* GRAY. — Hucusque solum ad Zágráb.

Oosphryncotus SPIN.*(Linoceras* TASCHB.)

264. *macrobatus* GRAV. — I. Budapest. III. Szliács, Koritnicza. VII. Pregrada. VIII. Orehovica, Buccari.
 265. *seductorius* GRAV. (*Xenodocon ruficorne* FÖRST.) — I. Budapest e nido *Sceliphronis destillatorii* ILLIG. educatus, Kalocsa, Kecskemét. VIII. Čavle.

Cryptus AUCT.

266. *albatorius* GRAV. — I. Budapest, Pilis, Szent-Endre, Szeged. IV. Kassa, Homonna. V. Transsylvania.
 267. *annulipes* TASCHBG. — I. Székelyhid. V. Tasnád.
 268. *atripes* GRAV. — VIII. Quattuor specimina e Buccari.
 269. *attentarius* GRAV. — I. Budapest, Kalocsa. II. Pécs.
 270. *crenulatus* BRAUNS. — V. Transsylvania. VI. Mehádia. Solum Hungariae incola.
 271. *cyanator* GRAV. — I. Budapest e *Cosmia abluta* HÜBN., Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Varannó.
 272. *Dianae* GRAV. — IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj.
 273. *extinctor* TSCHEK. — I. Budapest, Kisujszállás. VI. Mehádia.
 274. *Germari* TASCHBG. — I. Budapest; nonnulla specimina.
 275. *gratiosus* TSCHEK. — I. Budapest, Kisujszállás, Debreczen. IV. Eperjes. VI. Oravicza. VII. Raduć.
 276. *incisus* TSCHEK. — V. Hucusque solum in Semesnye.
 277. *inornatus* THOMS. — VIII. Hucusque solum ad Orehovica.
 278. *inmitis* TSCHEK. — VI. Mehádia. VIII. Buccari.
 279. *italicus* GRAV. — I. Budapest. II. Pécs.
 280. *leucocheir* RATZBG. — I. Budapest e *Clavelaria amerinae* L. educatus.
 281. *melanocephalus* GRAV. — V. Tasnád; specimen unicum.
 282. *migrator* FABR. — IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád.
 283. *moschator* FABR. — I. Soroksár, Kecskemét.
 284. *murorum* TSCHEK. — VIII. Fužine; specimen in nostra collectione.
 285. *obscurus* GRAV. — I. Budapest e puppis: *Charipterae viridanæ* WALCH., *Brotolomiae meticulosae* L. et *Plusiae asclepiadis* SCHIFF., Nagyvárad. II. Zircz. III. Trenčín. IV. Sátoralja-Ujhely. VIII. Zengg, Buccari.
 286. *obnoxius* GRAV. — VIII. Žakalj.

287. *pseudonymus* TSCHEK. — I. Budapest e *Cirrhoidea ambusta* F. complura exemplaria. II. Zircz.

288. *rubicola* BRAUNS. — VIII. Fiume, parasita *Osmiae rubicolae* FRIESE (FRIESE, 38, 1891, pag. 259.)

289. *spinosus* GRAV. — I. Budapest. VIII. Sušak, Trsat, Buccari.

290. *spiralis* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa. II. Duna-Örs. V. Nagyvizvölgy. VI. Deliblat.

291. *sponsor* FABR. — I. Budapest. III. Trenčín. IV. Tolesva, Forró. VI. Mehádia. VIII. Lokve, Fužine. VIII. Novi.

292. *tarsoleucus* GRAV. — I. Budapest e *Chariptera viridana* WALCH. plura exemplaria, Kisujszállás. III. Trenčín, Koritnicza, Túrócz. IV. Bereczki. V. Mezőség, mons Retyezát. VII. Samobor, Karst. VIII. Cirkvenica.

293. *tinctarius* GRAV. — IV. Apud nos solum ad Tokaj.

294. *tuberculatus* GRAV. — I. Budapest. IV. Szomotor.

295. *viduatorius* GRAV. — I. Budapest e *Saperda populnea* L. complura specimina, Kecskemét, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeghalom, Makkos. III. Nyitra, Trenčín, Tátra. IV. Szomotor, Bártfa, O-Ruszka, Mármaros. V. Peér, Seps-Szent-György, Tusnád. VI. Mehádia, Ferenczfalva, Apatin. VII. Pregrada, Vaganski Vrh. VIII. Buccari.

Idiolispa FÖRST.*(Liocryptus* THOMS.)

296. *analis* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad. II. Duna-Örs. III. Koritnicza. IV. Bártfa, Erdőbénye, Tolesva. VI. Mehádia. VIII. Sušak, Orehovica.

Trychosis FÖRST.*(Goniocryptus* THOMS.)

297. *inimica* TSCHEK. — I. Budapest, Fóth, Kisujszállás. VI. Mehádia. VIII. Zengg.

298. *neglecta* TSCHEK. — I. Specimen unicum e Budapest.

299. *picta* THOMS. — VI. Hucusque apud nos solum in Mehádia.

300. *plebeja* TSCHEK (*clypearis* THOMS.) — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Erdőbénye, Szobráncz. V. Semesnye, Szucság. VI. Mehádia, Resicza, Ferenczfalva, Ulma. VII. Pregrada, Vaganski Vrh, Raduć. VIII. Orehovica, Zengg.

301. *rustica* TSCHEK. — I. Budapest. VI. Mehádia.

302. *titillator* LINN. — I. Budapest. VII. Lokve.

303. *tristator* TSCHEK. — I. Budapest, Csepel, Nagyvárad. VI. Ulma, Rumunyest. VII. Vrdnik.

Coenocryptus THOMS.

304. *bimaculatus* GRAV. — I. Apud nos solum ad Budapest.
 305. *rufiventris* GRAV. — I. Pariter solum ad Budapest.
 306. *vittatorius* JUR. (*sexannulatus* GRAV.) — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. IV. Kassa.

Habrocyptus THOMS.

307. *alternator* GRAV. — I. Budapest. III. Rajecz.
 308. *assertorius* GRAV. — I. Budapest. V. Torda, Kolozsvár, Szucság. VI. Mehádia.
 309. *brachyurus* GRAV. — III. Specimen unicum e Virágvölgy Tátræ.
 310. *minutorius* FABR. — I. Budapest. VII. Fužine.

Aritranis FÖRST.(*Hygrocryptus* THOMS.)

311. *fuscicornis* TSCHEK. — I. Specimen unicum e Budapest.

Pycnocryptus THOMS.

312. *peregrinator* L. — I. Budapest. II. Keszthely. III. Trencsén, Rajecz. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Tokaj, Nagymihály, Varannó, Szinnaikő, O.-Ruszka, Mármaros. V. Peér. VI. Mehádia, Rumunyest. VIII. Pećine, Orechovica, Buccari.

Spilocryptus THOMS.

313. *dispar* THOMS. — I. Budapest, Peszér. IV. S.-A.-Ujhely.

314. *fumipennis* GRAV. — I. Budapest e *Bombyce populi* L. complura exemplaria. VIII. Orechovica.

315. *grossus* GRAV. — IV. Hucusque apud nos tantum in S.-A.-Ujhely.

316. *hospes* TSCHEK. — I. Budapest e *Saturnia spini* L.

317. *incubitor* GRAV. — I. Budapest. IV. Beregszász. V. Peér.

318. *nigricornis* KRIECHB. — I. Specimen unicum ex Isaszeg. Solum Hungariae incola.

319. *nubeculator* GRAV. — I. Budapest. II. Lacus Fertő (teste GIRAUD). VIII. Draga.

320. *ornatus* GRAV. — II. Exemplar unum e Duna-Örs.

321. *solitarius* TSCHEK. — I. Budapest, Nagyvárad. VI. Mehádia, Oravicza. VII. Vrdnik.

322. *tibialis* THOMS. — VIII. Hucusque solum ad Orechovica.

323. *tricolor* GRAV. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Simonka, Nagy-Károly.

324. *Zygaenarum* THOMS. — III. Apud nos solum in Trencsén.

Hoplocryptus THOMS.

325. *dubius* TASCHBG. — I. Budapest, Kalocsa.
 326. *erythrogaster* GRAV. — VI. Mehádia, Orsova.
 327. *fugitivus* GRAV. — VIII. Tantum ad Draga.
 328. *insector* TSCHEK. — III. Szliács; exemplar unum.
 329. *mediterraneus* TSCHEK. — VIII. Mehádia; rarus.
 330. *occisor* GRAV. — III. Vallis Hermanetz.
 331. *pulcher* THOMS. — III. Trencsén.
 332. *quadriguttatus* GRAV. — V. In regione transylvanica ad Tasnád.
 333. *quadrispinus* GRAV. — V. Pariter in illa regione et loco.

Mesostenus GRAV.

334. *albinotatus* GRAV. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. Tokaj, Bártfa.
 335. *compressicornis* GRAV. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
 336. *funebris* GRAV. — IV. Sátoralja-Ujhely. VI. Mehádia, Resicza.
 337. *gladiator* SCOP. — I. Budapest. II. Badacseny. III. Trencsén, Nagy-Rőcze. IV. Tolcsa. V. Semesnye, Szucság. VI. Mehádia. VIII. Draga, Orechovica, Buccari.
 338. *grammicus* GRAV. — I. Duo specimina e Budapest.
 339. *ligator* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét. IV. Nagymihály, Tokaj, Bereczki.
 340. *obnoxius* GRAV. — VIII. Hucusque solum ad Fiume.
 341. *pygostolus* GRAV. — IV. Tantum ad Sátoralja-Ujhely.
 342. *recreator* FABR. — I. Budapest. VI. Mehádia.
 343. *transfuga* GRAV. — IV. Tantum ad Ladomér.

Listognathus TSCHEK.

344. *cornutus* TSCHEK. — I. Complura exemplaria e Budapest.
 345. *tricolor* TSCHEK. — VI. Hucusque tantum ad Resicza.

Nematopodius GRAV.

346. *formosus* GRAV. — IV. Tantum ad Ladomér.

Chærertymma FÖRST.(*Cratoctrypust* THOMS.)

347. *anatorius* GRAV. — I. Budapest. V. Tasnád.
 348. *furcator* GRAV. — VI. Mehádia; specimen unicum.

Calocryptus THOMS.

349. *congruens* GRAV. — I. Budapest. III. Trencsén.

Coelocryptus THOMS.

350. *curvus* SCHRK. (*rufipes* GRAV.). — I. Budapest. III. Trencsén. VIII. Draga, Orehovica.
 351. *rufinus* GRAV. — III. Hucusque tantum ad Trencsén.

Plectocryptus THOMS.

352. *arrogans* GRAV. — III. Trencsén. IV. Bárta. IV. Szöllöske, Tolcsva, Gesztele, Mármaros, Bárta. VI. Mehádia.
 353. *digitatus* GRAV. (*bivinctus* GRAV.). — I. Budapest, Pilis. IV. Tisza-Szántó.

Trichocryptus THOMS.

354. *cinctarius* GRAV. — IV. Hucusque solum ad Czéke.

Microcryptus THOMS.

355. *abdominator* GRAV. (*jejunator* GRAV.). — I. Budapest. IV. Szöllöske, Tolcsva, Gesztele, Mármaros, Bárta. VI. Mehádia.
 356. *arrogans* GRAV. — VI. Mehádia; specimen unicum.
 357. *curvus* GRAV. — I. Budapest. III. Nyitra. V. S.-Sz.-György.
 358. *erythrostictus* GRAV. — I. Budapest; plura specimina.
 359. *femoralis* THOMS. — IV. Bárta. VI. Oravicza.
 360. *graminicola* GRAV. — IV. Tantum ad Bárta.
 361. *gravipes* GRAV. — VI. Specimen unicum e Korniareva.
 362. *improbus* GRAV. — I. Budapest. VI. Korniareva.
 363. *lacteator* GRAV. — III. Solummodo ad Trencsén.
 364. *leucostictus* GRAV. — I. Complura exemplaria e Budapest.

365. *nigrocinctus* GRAV. — I. Hucusque tantum ad Kecskemét.

366. *perspicillator* GRAV. — I. Budapest e *Chariptera viridana* WALCH. III. Virágvölgy, Luscsinva, IV. Eperjes. VI. Mehádia. VIII. Buccari.

367. *sperator* GRAV. — I. Budapest. III. Trencsén. VI. Mehádia.

368. *terminatus* GRAV. (*ceylonotus* TASCHBG.). — I. Budapest. II. Keszthely, VI. Mehádia. Orsova.

369. *triannulatus* GRAV. — VI. Specimen unicum e Mehádia.

Acanthocryptus THOMS.

370. *flagitator* GRAV. — I. Kecskemét. III. Trencsén. VI. Mehádia, Ulma.

371. *nigritus* GRAV. — III. Hucusque tantum ad Turcsék (Com. Túrócz).

Stylocryptus THOMS.

372. *brevis* GRAV. — I. Budapest. IV. Kis-Azar. VI. Mehádia.

373. *vagabundus* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Nyitra, Trencsén, Rajecz, Poprád. V. Transsylvania. VI. Resicza, Orsova. VIII. Sušak.

Phygadeuon GRAV.

374. *cephalotes* GRAV. — VI. Mehádia solum apud nos.
 375. *congruens* GRAV. — IV. Tantum ad Bárta.
 376. *diaphanus* GRAV. — I. Budapest. IV. Sátoralja-Ujhely.
 377. *dimidiatus* THOMS. — I. Ad Nagyvárad collectus.
 378. *dumetorum* GRAV. — VI. Tantum ad Mehádia.
 379. *fumator* GRAV. — IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj. VIII. Orehovica.
 380. *graminicola* GRAV. — IV. Apud nos tantum ad Bárta.
 381. *insidiosus* GRAV. — IV. In montibus Beszkid.
 382. *jucundus* GRAV. — I. Budapest. IV. Sátoralja-Ujhely, Homonna, Bárta.
 383. *ovatus* GRAV. — VIII. Tantum ad Buccari.
 384. *pariventris* THOMS. — IV. Hucusque solum ad S.-A.-Ujhely.
 385. *pimplarius* THOMS. — IV. Pariter tantum in illo loco.
 386. *plagiator* GRAV. — IV. Hucusque tantum ad Bárta.
 387. *profigator* FABR. — I. Budapest. VI. Oravicza.
 388. *semipolitus* TASCHBG. — IV. Ad Bárta.
 389. *simplarius* THOMS. — IV. Penes S.-A.-Ujhely.
 390. *sodalis* TASCHBG. — I. Exemplar unum e Budapest.
 391. *submuticus* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.
 392. *troglodytes* GRAV. — IV. S.-A.-Ujhely.
 393. *vagans* GRAV. — I. Nagyvárad. III. Trencsén.
 394. *variabilis* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét. Transsylvania. VI. Orsova.

Cremnodes FÖRST.

395. *atricapillus* GRAV. — I. Budapest. III. Tátra.

Agrotheraeutes FÖRST.

396. *batavus* VOLL. — I. Monyásza. III. Koritnicza. VI. Mehádia.

Pezomachus GRAV.

397. *agilis* FÖRST. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Mező-Laborecz, Bárta, Mármaros. VI. Mehádia.
 398. *alacer* FÖRST. — IV. Tantum ad Király-Lehota.
 399. *aries* FÖRST. — I. Specimen unicum e Budapest.
 400. *audax* FÖRST. — I. Pariter specimen unicum e Budapest.

401. *bellicosus* FÖRST. — VI. Exemplar unum e Mehádia.
402. *canaliculatus* KRIECHB. — I. Makkos. Solum Hungariae incola.
403. *comes* FÖRST. — I. Duo specimina e Budapest.
404. *cursitans* GRAV. — I. Tria exemplaria ad Budapest inventa.
405. *cyanurus* FÖRST. — I. Budapest, Szeged.
406. *decipiens* FÖRST. — I. Nagyvárad, Beél.
407. *discedens* FÖRST. — I. Budapest, Nagyvárad.
408. *edentulus* FÖRST. — III. Tantum ad Tátrafüred.
409. *fasciatus* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Pécs, Duna-Örs. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Tokaj, Bártfa, Beregszász, Ladamér, Bereczki. V. Transsylvania. VI. Berzászka.
410. *faunus* FÖRST. — IV. Tantum ad Nagymihály.
411. *festinus* GRAV. — I. Solummodo e Budapest.
412. *formicarius* FÖRST. — V. Tantum ad Peér inventus.
413. *fradulentus* FÖRST. — IV. Hucusque solum in Mármáros.
414. *fugax* FÖRST. — I. Budapest. VI. Temesvár.
415. *instabilis* FÖRST. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Tokaj, Varannó, Czéke, Kassa. V. Tasnád.
416. *ineptus* FÖRST. — IV. Tantum ad Sztropkó.
417. *integer* FÖRST. — IV. Pariter solum in illa regione ad Torna.
418. *lepidus* FÖRST. — II. Duna-Örs. IV. Tokaj.
419. *linearis* FÖRST. — I. Érmihályfalva (Com. Bihar). II. Sóly (Com. Veszprém).
420. *Neesii* FÖRST. — IV. Hucusque tantum in Torna.
421. *nigritus* FÖRST. — I. Solummodo e Budapest.
422. *pulex* FÖRST. — IV. Apud nos tantum ad Czéke.
423. *pulicarius* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad, Debreczen.
424. *proximus* FÖRST. — IV. Bánszka, Simonka, montes Beszkid.
425. *rufulus* FÖRST. — I. Hucusque tantum ad Budapest.
426. *rusticus* GRAV. — I. Pariter solum in Hungaria centrali.
427. *sylvicola* FÖRST. — II. Tantum in regione pannonica ad Duna-Örs.
428. *tricolor* GIR. — I. Solum ad Budapest.
429. *vagans* GRAV. — I. Nagyvárad, Sztána. VI. Zombor.
430. *zonator* FÖRST. — VI. Specimen unicum ex Orsova.
- Aptesis FÖRST.
431. *formosa* FÖRST. — IV. Hucusque solum ad Tollesva.
432. *nigrocincta* GRAV. — I. Budapest. IV. Varannó, Olyka, Kis-Azar, Mármaros. VI. Krassova.
433. *sudetica* FÖRST. — III. Hucusque solum in montibus Taticis.
- Stilpnus* GRAV.
434. *gagates* GRAV. — IV. Tokaj, S.-A.-Ujhely.
- Hemiteles* GRAV.
435. *aestivalis* GRAV. — I. Hucusque apud nos solum ad Budapest.
436. *areator* PANZ. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. Szinnaikő. VI. Kazán.
437. *biannulatus* GRAV. — IV. Tantum ad Tokaj.
438. *bicolorinus* GRAV. — I. Solum ad Budapest.
439. *bidentulus* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.
440. *brevicauda* THOMS. — I. Pariter e Budapest.
441. *cingulator* GRAV. — IV. S.-A.-Ujhely, Ungvár. V. Peér. VI. Mehádia.
442. *crassicornis* GRAV. — IV. Solum ad Nagymihály.
443. *dispar* THOMS. — I. Tantum ad Budapest.
444. *fasciatus* THOMS. — VI. Apud nos ad Orsova.
445. *flavigaster* SCHMIDDEKN. — Specimen unicum e Budapest.
446. *fulvipes* GRAV. — IV. Exemplar unum e Kassa.
447. *hemipterus* GRAV. — I. Budapest, Szentes. VI. Mehádia.
448. *inimicus* GRAV. — I. Apud nos ad Budapest.
449. *insignis* GRAV. (*Heringii* RATZBG.) — I. Budapest, complura specimina e *Psyche unicolori* HUFN., Kalocsa. IV. Eperjes. VI. Ulma, Grebenácz, Mehádia.
450. *longipennis* GRAV. — I. Tantum e Budapest.
451. *luteolator* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.
452. *macrurus* THOMS. — IV. Specimen unicum ex Ungvár.
453. *maculipennis* GRAV. — I. Budapest e *Fumea intermediella* BRD.
454. *micator* GRAV. — IV. Hucusque solum ad S.-A.-Ujhely.
455. *pedestris* GRAV. — IV. S.-A.-Ujhely, Sztropkó, Beregszász, Torna.
456. *picipes* GRAV. — I. Tantum ad Budapest.
457. *rubricollis* THOMS. — I. Pariter solummodo ad Budapest.
458. *rufullus* THOMS. — I. Budapest. IV. Vallis Szádellő.
459. *similis* GRAV. — I. Specimen unicum e Szeghalom (Com. Békés).

460. *rexator* GRAV. — III. Apud nos solum ad Trencsén.
 461. *vicinus* GRAV. — I. Budapest complura specimina e *Pontia rapae* L. IV. Kassa. VIII. Orehovica.

Bremia KRIECHB.

462. *pulchella* KRIECHB. — Budapest. VI. Mehádia. IV. Montes Beszkid (Coll. BRAUNII).

Opheltes HLGR.

463. *glaucopterus* L. — I. Budapest e *Cimbice lutea* L., Dabas, Nagyvárad, Szeged, Debreczen, Vaskóh. II. Pécs, Kapornak, Szombathely. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Hátszeg. VII. Radué, Diakovár.

Hadrodactylus THOMS.

464. *nigrifemur* THOMS. — V. Specimen e Transsylvania.
 465. *seminiger* GRAV. — I. Ad Budapest inventus.

Mesoleptus GRAV.

466. *bipunctatus* GRAV. — I. Pariter tantum e Budapest.

467. *cinctulus* GRAV. — III. Virágvölgy penes Poprád. IV. Homonna.

468. *cingulatus* GRAV. — III. Trencsén, Virágvölgy.

469. *femoralis* HLGR. — IV. Specimen e Bárta.

470. *fugax* GRAV. — I. Budapest. V. Hátszeg. VI. Mehádia.

471. *fulvipes* GRAV. — IV. Hucusque apud nos ad Simonka.

472. *pectoralis* GRAV. — VI. Specimen unicum e Mehádia.

473. *sponsorius* GRAV. — IV. Exemplar unum e Homonna.

474. *prosoleucus* GRAV. — IV. S.-A.-Ujhely, Vihorlat, Bárta, montes Beszkid.

475. *subrugulosus* FÖRST. — IV. Pariter tantum ex illa regione ad Homonna.

476. *testaceus* FABR. — I. Budapest. VI. Mehádia. Ulma.

477. *typhae* FOURCR. — I. Budapest, Nagyvárad, Szentes, Derekegyháza. III. Trencsén, Lučivna. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Sárospatak. V. Transsylvania.

Syncholeter THOMS.

478. *leptocerus* GRAV. (*geniculatus* GRAV.) — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Szinna, Kassa. V. Tasnád.

Euryproctus HLGR.

479. *defectivus* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia.
 480. *nemoralis* FOURCR. — III. Vallis Szádellő. IV. Bárta, Szinnaikő, Mármaros.
 481. *nigriceps* GRAV. — I. Budapest e *Clavellaria amerinae* L., Szeged. II. Tata.
 482. *rufoniger* GRAV. — IV. Hucusque tantum e Simonka.

Ipoctonus THOMS.

483. *atomator* GRAV. — I. Specimen unicum e Nagyvárad.

Syndipnus THOMS.

484. *scotopterus* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia.

Eclytus HLGR.

485. *frontalis* HLGR. — I. Duo specimina e Budapest.

486. *ornatus* HLGR. — VI. Pariter duo exemplaria e Mehádia.

Closterocerus WESTW.

487. *sericeus* HLGR. — Specimen unicum e Hungaria superiore.

Mesoleius HLGR.

488. *armillatorius* GRAV. — V. Exemplar unum e Transsylvania.

489. *aulicus* GRAV. — I. Budapest, Hódmezővásárhely.

490. *bicolor* GRAV. — I. Budapest. V. Segesvár.

491. *colon* GRAV. — VI. Specimen unicum e Mehádia.

492. *filicornis* HLGR. — I. Pariter tantum exemplar unum e Budapest.

493. *formosus* GRAV. — I. Similiter solum e Budapest.

494. *haematodes* GRAV. — I. Budapest, Pilis.

495. *insolens* GRAV. (*Tryph. petulans* GRAV.) — I. Budapest. VIII. Buccari.

496. *italicus* GRAV. — III. Tantum ad Trencsén.

497. *melancholicus* GRAV. — IV. Solum ad Szinna.

498. *melanocephalus* GRAV. — IV. Szinna, montes Beszkid.

499. *multicolor* GRAV. — I. Nagyvárad. IV. Bárta. VI. Mehádia.

500. *niger* GRAV. — VI. Tantum ad Mehádia.

501. *nigricollis* FABR. — VIII. Solum ad Orehovica.

502. *ruficornis* GRAV. — IV. Bárta, mons Vihorlat. VI. Orsova.

503. *rufus* GRAV. — Specimen unicum e Budapest.

504. *sanguinicollis* GRAV. — VI. Hucusque tantum in Mehádia.

- = 505. *semicaligatus* GRAV. — I. E regione Budapest.
 506. *sternoxanthus* GRAV. — I. Budapest. VI. Resieza.
 507. *trochanteratus* KRIECHB. — III. Specimen unicum e regione lacus Csorba. Solum Hungariae civis.
 508. *ustulatus* HLGR. — III. In illa regione ad Koritnicza.
 509. *veprerorum* GRAV. — III. Virágvölgy ad Poprád (Com. Szepes).
 510. *Waltoni* CURT. — VI. Specimen unicum e Mehádia.

Perispodus THOMS.

 511. *mesoxanthus* THOMS. — VI. Exemplar unum e Mehádia.
 512. *sulphuratus* GRAV. — I. Budapest. VII. Samobor.

Perilissus FÖRST.

 513. *buccatus* KRIECHB. — I. Specimen unicum e Budapest. Solum Hungariam inhabitat.
 514. *erythrocephalus* GRAV. — III. Hucusque tantum ad Putnok (Com. Gömör.)
 515. *filicornis* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Bárta, Simonka. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Buccari.
 516. *limitaris* GRAV. — I. Duo specimina e Budapest.
 517. *pallidus* GRAV. — I. Plura exemplaria e Budapest.
 518. *seminiger* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs. V. Farkadin (Com. Hunyad).
 519. *sticticus* FABR. — I. Budapest. III. Virágvölgy ad Poprád. VII. Diakovár.
 520. *subcinctus* HLGR. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
 521. *vernalis* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad. IV. Homonna, Mező-Laborcz. V. Transsylvania. VI. Mehádia.

Oxytorus THOMS.

522. *armatus* THOMS. — I. Specimen unicum e Nagyvárad.

Absyrtus HLGR.

523. *luteus* HLGR. — IV. Hucusque solum ad Sátoralja-Ujhely.

Catoglyptus FÖRST.

524. *antilope* GRAV. — I. Pilis. VI. Mehádia.

525. *crassipes* HLGR. — I. Plura specimina e Budapest.

526. *fortipes* GRAV. — I. Budapest. IV. Erdőbénye, VI. Mehádia. VIII. Orehovica, Žakalj, Buccari.
 527. *foveolator* HLGR. — III. Hucusque tantum in Trencsén.
 528. *fuscicornis* GMEL. — III. Trencsén. VI. Mehádia.

Notopygus HLGR.

529. *resplendens* HLGR. — III. Specimen unicum e Virágvölgy ad Poprád.
 530. *rufinus* GRAV. — III. Pariter ex illa regione et loco.

Griphodes KRIECHB.

531. *caligatus* KRIECHB. — I. Specimen unicum e Budapest. Solum Hungariam inhabitat.

Ctenopelma HLGR.

532. *caudata* HLGR. — III. Exemplar unum e Tátrafüred.
 533. *variabilis* TSCHEK. — VI. Solum ad Resieza apud nos.

Prionopoda HLGR.

534. *xanthopsana* GRAV. — VI. Pariter in illa regione ad Orsova.

Trematopygus HLGR.

535. *nigricornis* HLGR. — IV. Specimen unicum e Varannó.
 536. *procurator* GRAV. — I. Hucusque solum ad Budapest.
 537. *ruficornis* HLGR. — I. In Hungaria centrali ad Kecskemét.
 538. *varius* HLGR. — IV. Montes Beszkid, Bárta.

Tryphon FALLÉN.

539. *bicornutus* HLGR. — IV. Solum ad balneum Bárta.
 540. *braccatus* GRAV. — I. Budapest, montes Biharenses. IV. Mármáros. VI. Mehádia.
 541. *brachyacanthus* GRAV. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. VII. Pregrada.
 542. *brunniventris* GRAV. — VII. Hucusque solum ad Fužine.
 543. *compunctor* L. — I. Budapest. IV. Erdőbénye, Kis-Azar, Szinnaikő. VIII. Sušak.
 544. *consobrinus* HLGR. — I. Budapest. IV. Bárta. VI. Mehádia.
 545. *elongator* GRAV. — I. Budapest. III. Trencsén, vallis Hermanetz, Koritnicza, Oravicza (Com. Árva), Tátra, Luesivna. IV. S.-A.-Ujhely, montes Beszkid, Rokitó. V. Malomvíz (Com. Hunyad). VII. Pregrada. VIII. Draga.

546. *ephippium* HLGR. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Erdőbénye. V. Transsylvania. VI. Mehádia.
547. *erythrogaster* THOMS. — III. Hucusque solum ad Trencsén.
548. *heliophilus* GRAV. — VII. Apud nos tantum ad Pregrada.
549. *incestus* HLGR. — III. Trencsén. IV. Varannó. V. Transsylvania. VII. Fužine. VIII. Draga.
550. *lateralis* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.
551. *naevius* GRAV. — IV. Exemplar unum tantum e Bárta.
552. *notatus* GRAV. — Teste GRAVENHORST species etiam Hungariam inhabitat. (57. VOL. 2. pag. 262.)
553. *rutilator* LINN. — Est species sui generis frequentissima.
554. *Schmiedeknechti* BRAUNS. — I. Budapest. II. Pécs.
555. *segmentarius* GRAY. — I. Budapest. VI. Mehádia, Korniareva.
556. *signator* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Sárospatak, Bárta, montes Beszkid. V. Malomvitz. VI. Mehádia, VIII. Sušak, Orehovica, Žakalj.
557. *trochanteratus* HLGR. — III. Rajecz. IV. S.-A.-Ujhely, Varannó. V. Transsylvania. VI. Resicza.
558. *vulgaris* HLGR. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén, Koritnicza. IV. S.-A.-Ujhely, Mármaros. V. Transsylvania. VI. Mehádia.

Dyspetus THOMS.

559. *praerogator* GRAV. — I. Budapest. IV. Mármaros. VII. Zágráb. VIII. Draga, Fiume.

Otoblastus THOMS.

560. *luteomarginatus* GRAY. — I. Specimen unicum e Budapest.

Polyblastus HART.

561. *carinatus* HLGR. — II. Tantum ad Buda-Örs.
562. *pinguis* GRAV. — I. Budapest, prædium Apaj.
563. *pratensis* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad.
564. *sanguinatorius* RATZBG. — IV. Specimen unicum e Tokaj.
565. *varitarsus* GRAV. — I. Budapest. IV. Sátor alja-Ujhely, Ág-Csernő, Bárta. VIII. Orehovica.

Monoblastus HLGR.

566. *longicornis* HLGR. — VI. Mehádia. VIII. Buccari.

Delotomus HLGR.

567. *auriculatus* THOMS. — I. Budapest. V. Torda.
568. *cephalotes* GRAV. — III. Oravicza (Com. Árva). VI. Mehádia.
569. *coarctatus* HLGR. — I. Budapest, Pilis.
570. *lucidulus* GRAV. — IV. S.-A.-Ujhely, Bárta.

Hyperacmus HLGR.

571. *crassicornis* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.

Anisoctenion THOMS.

572. *alacre* GRAV. FÖRST. — I. Complura specimina e Budapest.

Exenterus HART.

573. *apiarius* GRAV. — Hucusque solum ad Pregrada.
574. *marginatorius* F. — I. Budapest, Kalocsa. III. Virágvölgy ad Poprád.

Colpotrichia HLGR.

575. *elegantula* SCHRK. — I. Budapest, Kisujszállás, Szeged, Mező-Kovácszáza, Kalocsa. III. Nagyrőce. V. Kolozsvár, Búzamező, Segesvár. VI. Mehádia. VIII. Fiume.

Chorinaeus HLGR.

576. *australis* THOMS. — I. Budapest, Szeged. VII. Samobor.
577. *criicator* GRAV. — I. Nagyvárad, Tenke. VI. Bazíás.
578. *longicornis* THOMS. — I. Budapest, Nagyvárad.
579. *tricarinatus* HLGR. — I. Specimen unicum e Budapest.

Exochus GRAV.

580. *annulartoris* THOMS. — I. Pariter tantum e regione Budapest.
581. *castaniventris* BRAUNS. — I. Budapest; quattuor exemplaria. Solum Hungariæ civis.
582. *consimilis* HLGR. — I. Tantum exemplar unum e Budapest.
583. *coronatus* GRAV. — I. Szeghalom (Com. Bihar). V. Peér.
584. *femoralis* GRAV. — I. Budapest. IV. Ungvár.
585. *flavomarginatus* HLGR. — I. Specimen unicum e Budapest.
586. *gravipes* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét. III. Trencsén. VII. Pregrada.
587. *mitratus* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia.
588. *nigripalpis* THOMS. — IV. Specimina e Mármaros.
589. *prosopius* GRAV. — I. Budapest. IV. Mármaros.

Strongylopsis BRAUNS.

590. *anomala* BRAUNS. — I. Budapest. VI. Mehádia.
Solum Hungariae incola.

Triclistus THOMS.

591. *Holmgreni* THOMS. — VI. Specimina e Mehádia.
592. *pubiventris* THOMS. — I. Apud nos solum e
Budapest.

Bassus FABR.

593. *albosignatus* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad.
II. Pécs. IV. Kis-Azar, Tolcsva. VIII. Sušak,
Orehovica.

594. *areolatus* HLGR. — IV. S.-A.-Ujhely, Tolcsva.
595. *cinctus* GRAV. — I. Hucusque solum ad
Budapest.

596. *laetatorius* FABR. — I. Budapest e *Calophasia*
casta BKH., Szolnok, Nagyvárad, Debreczen,
Rév, Szentes. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely,
Erdőbénye, Tolcsva, Homonna. V. Tasnád. VI.
Mehádia, Resicza. VIII. Sušak, Orehovica.

597. *multicolor* GRAV. — VI. Specimen unicum e
Resicza.

598. *nemoralis* HLGR. — IV. Bártfa, Tolcsva.

Promethus THOMS.

599. *festivus* GRAV. — I. Budapest. IV. Tolcsva,
Bártfa. V. Zilah.

600. *pulchellus* HLGR. — I. Budapest, Nagyvárad.
IV. Kassa. VIII. Buccari.

601. *sulcator* GRAV. — I. Szoboszló (Com. Hajdú).
IV. S.-A.-Ujhely, montes Beszkid.

Homoporus THOMS.

602. *bizonarius* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad.
IV. Sátoralja-Ujhely, Simonka, Bártfa. VIII.
Orehovica.

603. *lateralis* GRAV. — IV. Hucusque solum ad
Tokaj.

604. *ornatus* GRAV. — I. Complura specimina e
Budapest.

605. *pectoratorius* GRAV. — I. Budapest, Nagy-
várad. III. Lúcsivna. IV. Forró, Tolcsva, Bártfa.

606. *pictus* GRAV. — VIII. Hucusque solum in
Sušak.

607. *sexcinctus* BRAUNS. — I. Specimen unicum e
Budapest. Solum Hungariae incola.

Metopius PANZ.

608. *anxius* WESM. — I. Budapest. VII. Pregrada.

609. *circumcinctus* FÖRST. (*nasutus* GIB.) — I.
Budapest e *Bombyce lanestri* L. III. Tavarnok
(Com. Nyitra). IV. Eperjes e *Bombyce catace* L.
numerose exclusus.

610. *connexorius* WESM. — VII. Hucusque solum
in Pregrada.

611. *dentatus* FABR. — I. Budapest plura exemplaria
e *Bombyce quercus* L. VIII. Sušak, Draga.

612. *erythropus* KRIECHB. — I. Specimen unicum e
Budapest. Solum Hungariae incola.

613. *fuscipennis* WESM. — I. Budapest. IV. Nagy-
mihály.

614. *leiopygus* FÖRST. — I. Budapest, Debreczen.
VI. Mehádia, Jassenova.

615. *micratorius* FABR. — I. Budapest, Pécel. VII.
Pregrada.

Eumesius WESTW.

(*Euceros* GRAV.)

616. *albitarsus* CURT. — VI. Specimen unicum e
Resicza.

617. *crassicornis* GRAV. — I. Budapest. IV. Eperjes.

618. *dimidiatus* BRULLÉ. — I. Budapest. IV. Kom-
játi (Com. Torna).

619. *superbus* KRIECHB. — VI. Mehádia, Resicza.

Exyston SCHIÖDTE.

620. *carinatus* THOMS. — I. Budapest. VI. Mehádia.

621. *cinctulus* GRAV. — III. Hucusque solum ad
Trencsén.

Hellwigia GRAV.

622. *elegans* GRAV. — I. Budapest. VI. Ulma. VII.
Dálya.

623. *obscura* GRAV. — I. Specimen unicum e
Budapest.

Ophion FABR.

624. *costatus* RATZBG. — Hungaria etiam (Coll.
BRAUNSI).

625. *curvinervis* KRIECHB. — I. Budapest, Szeged.
VI. Ferenczfalva.

626. *dispar* BRAUNS. — IV. Specimen unicum ex
Eperjes. Solum Hungariae incola.

627. *longigena* THOMS. — I. Budapest, Nagyvárad.
II. Pécs e *Cucullia formosa* ROC. et *chamomillae* SCHIFF., Kőszeg. VI. Mehádia.

628. *luteus* LINN. — I. Budapest e *Cucullia argen-
tina* HUFN., Nagyvárad, Debreczen, Vaskoh.
III. Trencsén, Igló. IV. Nagymihály, Kassa,
Eperjes, Rabaszkala, Forró, Mármaros. V. Mező-
ség, Tihucza. VI. Mehádia. VIII. Draga, Buccari.

629. *minutus* KRIECHB. — I. Complura specimina e
Budapest.

630. *Mocsáryi* BRAUNS. — I. Budapest e *Cirrhoidea
ambusta*. FABR. copiose educatus.

631. *obscurus* FABR. — I. Budapest ex *Episema
scoriacea* ESP. et *Polysphaene sericata* BKH.,
Kecskemét, Kalocsa.

632. *parvulus* KRIECHB. — I. Budapest e *Cucullia*

tanaceti SCHIFF. et *artemisiae* HUFN. plura
specimina exclusa.

633. *pteridis* KRIECHB. — III. Hucusque solum ad
Virágvölgy (Com. Szepes).

634. *unicallous* VOLL. — VI. Zombor, Grebenácz.

635. *ventricosus* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad.
III. Tátra.

Stauropoctonus BRAUNS.

636. *bombycivorus* GRAV. — I. Monor (Com. Pest)
specimen unicum.

Eniscopilus STEPH.

637. *infexus* RATZBG. — VI. Specimen unicum e
Mehádia.

638. *merdarius* GRAV. — I. Budapest e *Cucullia*
chrysanthemi GBN., *Dianthoecia albimacula*
BKH. et *Simyra nervosa* FABR., Kecskemét,
Debreczen, Szeged. III. Szlács, Turcsék. IV.
S.-A.-Ujhely. V. Hátszeg, Tihucza. VI. Resicza,
Zombor. VII. Gospíé. VIII. Žakalj, Cirkvenica.
639. *ramidulus* L. — I. Dabas, Kalocsa. III. Po-
zsony. IV. Tiszabő. Eperjes.

640. *repentinus* HLGR. — I. Budapest, Peszér. VI.
Grebenácz, Jassenova. VII. Zágráb, Radué.

641. *undulatus* GRAV. — I. Budapest e *Bombyce*
quercus L. plura specimina. IV. Eperjes e
Lasiocampa betulifolia HBN., Mármaros. VI.
Ulma.

Eremotylus FÖRST.

642. *marginatus* GRAV. — I. Budapest, Pécel. IV.
Eperjes.

Parabatus THOMS.

643. *cristatus* THOMS. — IV. Specimen unum e Kassa.

644. *latungula* THOMS. — VII. Hucusque solum ad
Zágráb.

645. *virgatus* GRAV. — VII. Tantum ad Pregrada.

Paniſcus THOMS.

646. *fuscipennis* GRAV. — Specimen unicum ex
Hungaria.

647. *gracilipes* THOMS. — VI. Ulma, Grebenácz. V.
Tihucza. VII. Pregrada, Zágráb.

648. *testaceus* GRAV. — I. Budapest e *Perigrapha*
cincta F., *Harpyia bifida* HBN., *Pygaera*
curtula L., *Cloanthe radiosa* ESP. et *Polia*
polymita L., Kecskemét, Nagyvárad, Szoboszló,
Szeghalom, Szeged. IV. Bártfa, Eperjes. VI.
Mehádia. VII. Gospíé.

v. *melanurus* THOMS. — I. Budakesz. III. Tren-
csén. VI. Resicza.

649. *Thomsoni* BRAUNS. — I. Duo specimina e
Budapest.

Schizoloma WESM.

650. *amictum* FABR. — VI. Mehádia. VII. Zlatar,
Zágráb.

Heteropelma WESM.

651. *calcator* WESM. — I. Budapest. VI. Mehádia.
VII. Zlatar.

Exochilum WESM.

652. *brevicornis* GRAV. — I. Budapest. VIII. Sušak,
Žakalj.

653. *circumflexum* LINN. — II. Kőszeg, III. Balneum
Lucski, Lucsivna, Rozsnyó. IV. Eperjes e
Nonagria sparganii ESP. V. Balneum Tus-
nád. VI. Mehádia, Frenczfalva. VII. Pregrada.
VIII. Sušak, Buccari.

Agrypon FÖRST.

654. *clandestinum* FÖRST. — Specimen typicum ex
Hungaria.

655. *flaveolatum* GRAV. — I. Budapest, Pilis, Nagy-
várad. VI. Mehádia.

656. *furtivum* FÖRST. — I. Budapest, Algýő. VI.
Mehádia.

657. *tenuicorne* GRAV. (*delarvatum* nobis). — I.
Budapest e pupis *Thais polyxenae* SCHIFF.
copiose educatum, Nagyvárad. III. Tavarnok
(Com. Nyitra). IV. Eperjes, Imreg. VII. Pre-
grada.

658. *trochanteratum* HLGR. — I. Budapest. VI.
Jassenova.

659. *varitarse* WESM. — IV. Specimen unicum e
Mármaros.

Anomalon GRAV.

660. *arcuatum* GRAV. — IV. Specimen unicum e
Tiszabő.

661. *annulitarse* THOMS. — I. Tria exemplaria e
Budapest.

662. *armatum* WESM. — I. Budapest ex *Eugonia*
quercaria HBN. et *Acronycta cuspidata* HBN.
IV. Kassa.

663. *bellicosum* WESM. — I. Isaszeg. IV. Eperjes e
Sphinge pinastri L.

664. *brevicolle* WESM. — VI. Specimen unicum e
Mehádia.

665. *canaliculatum* RATZBG. — I. Exemplar unum
e Budapest.

666. *ruficorne* GRAV. — I. Budapest. II. Zirz.

667. *cerinops* GRAV. — I. Budapest e *Calocampa*
exoleta L. II. Tapoleza. III. Koritnicza. V.
Tihucza (Com. Besztercze-Naszód). VI. Me-
hádia.

668. *discrepans* BRAUNS. — I. Budapest. Solum
Hungariæ civis.

669. *fibulator* GRAV. — I. Budapest, Dabas. Plura exemplaria.
- =670. *flavipenne* BRAUNS. — I. Apud nos solum ad Budapest.
671. *latro* GRAV. (*lethifer* FÖRST. i. l.) — I. Budapest e *Diloba coeruleocephala* L., *Perigrapha cincta* F. et *Acronycta acere* L. III. Tavarnok. IV. Sárosplatak. VIII. Sušák.
672. *longicorne* BRAUNS. — I. Budapest e *Phalera bucephala* L. Solum Hungariæ incola.
673. *delarvatum* GRAV. — I. Budapest, in coll. Dom. MAYR.
674. *Försteri* mihi (*brevicornis* FÖRST., nec GRAV.) — I. Specimen unicum e Budapest. Solum Hungariæ incola.
675. *giganteum* GRAV. — VII. Exemplar unum e com. Pozsega.
676. *melanops* FÖRST. — I. Budapest. Tantum Hungariam inhabitat.
677. *paradoxum* BRAUNS. — VI. Specimen unicum e Mehádia. Solum Hungariæ civis.
678. *procerum* GRAV. — VI. Exemplar unicum e Resicza.
679. *propugnator* FÖRST. — I. Budapest; rarum. Tantum apud nos.
680. *signatum* GRAV. — I. Budapest e *Saturnia pavonia* L., *Bombyce lanestri* L. et *trifolii* L.
681. *varians* BRAUNS. — I. Budapest, Kecskemét. VI. Resicza. Tantum Hungariæ incola.
682. *vicinum* FÖRST. — I. Specimen unicum e Budapest. Solum Hungariæ civis.

Atrometus FÖRST.

683. *trachynotus* BRAUNS. — I. Budapest; duo specimina e *Zygaena laeta* HBN. Tantum Hungariæ incola.

Barylypha THOMS.

684. *genale* THOMS. — I. Budapest e *Bombyce castrensi* L. et *Cloanthus hyperici* FABR.
685. *humerale* BRAUNS. — I. Budapest, non rara, Csepel, Szeged, Makkos, Fehérvár. VI. Mehádia. Solum Hungariam inhabitat.
686. *perspicillator* GRAV. — I. Complura exemplaria e Budapest. VII. Pregrada.
687. *uniguttatum* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Szeged.

Trichomma WESM.

688. *enecator* ROSSI. — VII. Montes Zágrábienses, Sljeme.
689. *fulvidens* WESM. — I. Budapest, Csepel, Nagyvárad.

Gravenhorstia BOIE.

690. *picta* BOIE. — VII. Apud nos solum ad Martinšćica.

Barycephalus BRAUNS.

691. *Mocsáryi* BRAUNS. — I. Budapest. VI. Ulma. Solum Hungariæ incola.

692. *seminiger* BRAUNS. — I. Budapest. Pariter tantum terram nostram colit.

Trachynotus GRAV.

693. *foliator* F. — I. Budapest, Gyón (Com. Pest). II. Duna-Örs. V. Tusnád. VI. Orsova. VIII. Carlópagó.

Campoplex GRAV.

694. *adjunctus* FÖRST. — VI. Specimen unicum e Mehádia.

695. *areolatus* BRAUNS. — I. Budapest. Tantum Hungariæ civis.

696. *arvensis* GRAV. — Teste KIRCHNER etiam Hungariam inhabitat. (66. pag. 90.)

697. *auriculatus* FÖRST. — I. Complura specimina e Budapest.

698. *blandus* FÖRST. IV. Komjáti, Mármáros.

699. *bucculentus* HLGR. — I. Budapest e *Heliothe dipsacea* L., Dabas, Kecskemét, Nagyvárad. VI. Mehádia, Resicza.

700. *calceatus* BRAUNS. — I. Tria specimina e Budapest. Solum apud nos.

701. *canaliculatus* FÖRST. — I. Duo exemplaria e Budapest.

702. *castanipes* THOMS. — I. Plura specimina e Budapest.

703. *cobolicida* FÖRST. — VI. Specimen unicum e Mehádia.

704. *confusus* FÖRST. — III. Hucusque solum ad Tátrafüred.

705. *cultrator* GRAV. — I. Budapest, Pécel.

706. *facialis* FÖRST. — III. Apud nos tantum in montibus Tátricis.

707. *falcator* THUNBG. — I. Budapest e *Phalaera bucephaloide* Ochs. et *Simyra nervosa* FABR. II. Zircz. III. Luesivna. IV. Csécs (Com. Abauj).

708. *foveolatus* FÖRST. — I. Budapest. IV. Eperjes. VI. Mehádia.

709. *insignitus* FÖRST. — IV. Eperjes e *Hylophila bicolorana* FUESSLY.

710. *nitidulator* HLGR. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Oravicza. VI. Korniareva.

711. *nobilitatus* HLGR. — I. Duo specimina e Budapest.

712. *obliterator* FÖRST. — VIII. Hucusque solum ad Orehovica.

713. *oxyacanthae* BOIE. — I. Budapest e *Caradrina pulmonari* ESP. IV. Eperjes.
714. *perditor* FÖRST. — IV. Eperjes. Quinque specimina e *Hylophila bicolorana* FUSSLY.
715. *prominulus* FÖRST. — I. Duo exemplaria e Budapest.
716. *pugillator* LINN. — I. Budapest e *Phalaera bucephalooides* OCUS. et *Cirrhoidea ambusta* F. plura specimina, Nagyvárad. II. Duna-Örs. IV. S.-A.-Ujhely, Imreg, Nagymihály, Bártfa. V. Szucság. VI. Korniareva. VII. Pregrada. VIII. Buccari.
717. *signator* BRAUNS. — III. Nagy-Rőcze, duo specimina. Solum Hungariae incola.
718. *spinipes* THOMS. — I. Complura exemplaria e Budapest.
719. *stragifex* FÖRST. — I. Budapest. III. Tátrafüred.
720. *stygius* FÖRST. — I. Tria exemplaria e Budapest.
721. *subaequalis* FÖRST. — III. Hucusque apud nos solum in Trencsén.
722. *tenuis* FÖRST. — I. Duo specimina e Budapest.
- Ecphora* THOMS.
723. *vexans* HLGR. — I. Plura specimina e *Caradrina lenta* TR.
- Charops* HLGR.
724. *decipiens* GRAV. — I. Budapest e *Zygaena laeta* HBN. et *punctum* OCUS. numerose educata, Peszér. III. Trencsén. V. Segesvár. VI. Mehádia, Resieza. VIII. Sušak.
- Sagaritis* HLGR.
725. *annulata* GRAV. — I. Apud nos solum ad Budapest.
726. *declinator* GRAV. — I. Budapest e *Plusia modesta* HBN. IV. Montes Beszkid.
727. *lutrator* GRAV. — I. Budapest e *Talpochara communimacula* HBN.
728. *zonata* GRAV. — IV. S.-A.-Ujhely, Bereczki, Erdőbénye, montes Beszkid. VIII. Vežica.
- Cymadusa* HLGR.
729. *cruentata* GRAV. — III. Homonna. IV. Mármáros. VII. Mrzla vodica.
- Casinaria* HLGR.
730. *claviventris* HLGR. — I. Hucusque apud nos solum ad Budapest.
731. *ischnogaster* THOMS. — VI. Duo specimina ex Oravieza.
732. *morianella* HLGR. — VIII. Solum in regione ariatica ad Sušak.
733. *nigripes* GRAV. — VI. Specimen unicum e Resieza.
734. *orbitalis* GRAV. — IV. Montes Beszkid. VIII. Fiume.
735. *teniventris* GRAV. — I. Budapest. III. Bereczki. VIII. Sušak, Orehovica.
- Limneria* HLGR.
736. *albida* GMEL. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Vihorlat. V. Peér. VI. Mehádia, Resieza.
737. *ensator* GRAV. — I. Hucusque solum ad Budapest.
738. *fuscicarpus* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.
739. *geniculata* GRAV. — I. Budapest ex *Arctia casta* ESP. IV. Montes Beszkid. VIII. Orehovica.
740. *juniperina* HLGR. — III. Specimen unum ex Oravieza.
741. *notata* GRAV. — I. Budapest. IV. Szomotor. VI. Mehádia, Orsova.
742. *planiscapus* THOMS. — I. Exemplar unum e Budapest.
743. *tibialis* GRAV. — I. Budapest e *Caradrina lenta* TR.
- Pyracmon* HLGR.
744. *fumipennis* ZETT. — I. Budapest. VI. Orsova.
745. *melanurus* HLGR. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
746. *obscuripes* HLGR. — I. Exemplar unum e montibus Bihar.
747. *xoridiformis* HLGR. — I. Budapest, Pilis. V. Vízvölgy (Com. Hunyad).
- Phobocampa* THOMS.
748. *bicinctulata* GRAV. — I. Budapest. IV. Balneum Ránk.
- Omorga* THOMS.
749. *difformis* GRAV. — I. Kecskemét. III. Szliács.
750. *multicincta* GRAV. — I. Specimen unicum e Nagyvárad.
751. *ruficoxa* THOMS. — Secundum THOMSON solum in Hungaria (193, pag. 1127.)
- Olesicampa* THOMS.
752. *fulviventris* GRAV. — VII. Apud nos solum ad Fužine.
753. *longipes* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia, Orsova.
- Meleboris* THOMS.
754. *rufiventris* GRAV. — I. Complura exemplaria e Budapest.

- Angitia* HLGR.
 755. *armillata* GRAV. — I. Specimen unum e Budapest.
 756. *rufipes* GRAV. — I. Budapest. VIII. Fiume, Sušak.
 757. *sanguinicoxa* BRAUNS. — I. Duo specimina e Budapest. Solum Hungariae incola.
 758. *temipes* THOMS. — I. Exemplar unum e Budapest.
Holocneme THOMS.
 759. *melanogaster* THOMS. — III. Specimen unicum e Poprád.
Analista THOMS.
 760. *braccata* GRAV. — IV. Hucusque solum ad S.-A.-Ujhely.
 761. *dolosa* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia.
 762. *ebenina* THOMS. — I. Specimen unicum e Nagyvárad.
 763. *melanaria* HLGR. — I. Budapest; complura specimina ex *Orgyia ericae* GERM.
 764. *ochrostoma* HLGR. — I. Apud nos solum ad Budapest.
 765. *rapax* GRAV. — I. Budapest. VI. Orsova.
 766. *rufocincta* GRAV. — I. Complura exemplaria e Budapest.
Cremastus GRAV.
 767. *bellicosus* GRAV. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Mármaras.
 768. *confuentis* GRAV. — I. Hucusque solum ad Budapest.
 769. *decoratus* GRAV. — I. Pariter tantum in Hungaria centrali.
 770. *geminus* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét.
 771. *interruptor* GRAV. — I. Kecskemét. IV. Szőlőske (Com. Zemplén).
 772. *pungens* GRAV. — I. Tantum in Hungaria centrali.
Atractodes GRAV.
 773. *gravidus* GRAV. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
Exolytus FÖRST.
 774. *laevigatus* GRAV. — I. Budapest. III. Montes Tátrenses. IV. Tolcsva. V. Kolozsvár. VI. Mehádia. VIII. Vežica.
 775. *petiolaris* THOMS. — I. Exemplar unicum e Budapest.
Cidaphus FÖRST.
 776. *alliarius* FÖRST. — I. Apud nos hucusque solum ad Budapest.
Mesochorus GRAV.
 777. *dorsalis* HLGR. — III. Solum ad Oravicza.
 778. *fulgorans* CURT. — I. Specimen unum e Budapest.
779. *testaceus* GRAV. — I. Pariter tantum e regione Budapest.
 780. *thoracicus* GRAV. — IV. Hucusque solum ad S.-A.-Ujhely.
 781. *varipes* HLGR. — VI. Exemplar unum e Mehádia.
 782. *vittator* HLGR. — I. Pariter specimen unicum e Budapest.
 783. *vitticollis* HLGR. — I. Plura specimina e Budapest.
Porizon GRAV.
 784. *claviventris* GRAV. — Secundum auctorem est etiam Hungariae incola (57, Vol. III. pag. 755.)
 785. *gravipes* GRAV. — I. Duo specimina e Budapest.
 786. *harpurus* SCHRK. — I. Kecskemét. III. Trencsén.
Tersolichus HLGR.
 787. *moderator* GRAV. — I. Complura specimina e Budapest.
 788. *nutritor* GRAV. — I. Pariter plura exemplaria e Budapest.
Pristomerus HLGR.
 789. *vulnerator* PANZ. — I. Budapest, Kecskemét. V. Peér. VI. Mehádia.
Dimophora FÖRST.
 790. *robusta* BRISCHKE. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
Rhynchobanchus KRIECHB.
 791. *bicolor* KRIECHB. — VI. Specimen unicum e Resicza. Solum Hungariae incola.
Banchus FABR.
 792. *compressus* FABR. — I. Budapest. III. Mons Vihorlat. VI. Mehádia.
 793. *falcator* FABR. I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak. III. Trencsén, Tátrafüred, Koritnicza. V. Tasnád, Borszék, Tihueza. VI. Mehádia. VII. Velebit, Fužine. VIII. Sušak.
 794. *haslator* FABR. — Specimen unicum e Mehádia.
 795. *pictus* FABR. — I. Budapest e *Cirrhoidea ambusta* FABR., Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad. II. Tapolcza. III. Tátrafüred. IV. Varannó. V. Tasnád, Zilah. VII. Pregrada, Zágráb. VIII. Pećine.
 796. *similis* KRIECHB. — I. Tantum exemplar unum e Budapest.
Corinephanus WESM.
 797. *moniliatus* GRAV. — V. Balneum Tusnád, Tihueza (Com. Besztercze-Naszód) in pinetis.

Scolobates GRAV.798. *auriculatus* FABR. — IV. Szomotor. VI. Palics.

VIII. Buccari.

799. *nigripennis* SICH. — I. Budapest, Sz.-Lőrincz.
VIII. Sušak, Buccari.*Pachymerus* GRAV.800. *calcitrator* GRAV. — I. Budapest, prædium
Apaj, Kecskemét, Nagyvárad, Csongrád, Derék-
egyháza. IV. S.-A.-Ujhely, Kis-Azar. VI. Mehádia.*Arotes* GRAV.801. *albicinctus* GRAV. (*Sphalaerus bifasciatus*
KRIECHB.). — VI. Duo specimina e Mehádia.802. *annulicornis* KRIECHB. — V. Specimen unicum
e balneo Tusnád. Solum Hungariae incola.803. *ustulatus* KRIECHB. — VI. Mehádia, Oravicza.
Similiter tantum Hungariam inhabitat.*Leptobates* GRAV.804. *gracilis* BRAUNS. — I. Specimen unicum e
Budapest. Tantum Hungariae civis.805. *rufipes* LINN. — III. Koritnicza, Lúcsivna.
V. Tusnád. VI. Ferenczfalva.806. *Ziegleri* GRAV. — I. Complura exemplaria e
Budapest.*Exetastes* GRAV.807. *bilineatus* GRAV. — VIII. Hucusque solum ad
Sušak.808. *cinctipes* RETZ. — I. Sz.-Lőrincz. II. Balf (Com.
Sopron).809. *clavator* GRAV. — In Hungaria centrali ad
Kecskemét.810. *crassus* GRAV. — I. Budapest e *Chariclea*
delphinii L. et *Mammestra oleracea* L.,
Monor e *Notodonata ziczac* L., Nagyvárad.
IV. Szomotor. VI. Mehádia.811. *facialis* DESV. — I. Specimen unicum e
Budapest.812. *fornicator* FABR. — I. Nagyvárad. III. Korit-
nicza, balneum Lúcsiki, Igló. IV. Vihorlat,
Mármáros. V. Nagyvizvölgy, Tihucza. VI. Me-
hádia. VII. Raduć.813. *geniculosus* HLGR. — I. Complura specimina
e Budapest.814. *gracilicornis* GRAV. — I. Pariter plura
exemplaria e Budapest.815. *guttatorius* GRAV. — I. Budapest e *Caradrina*
Kadenii FRR. et *ambigua* FRR. numerose
exclusus. IV. Tokaj. V. Tihucza. VI. Mehádia,
Ferenczfalva. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Žakalj,
Buccari.816. *illusor* GRAV. — I. Budapest ex *Agrote putri*
L., Nagyvárad. III. Trencsén, Virágvölgy, lacus
Csorba, Koritnicza. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj.
VI. Mehádia.817. *laevigator* VILL. — III. Koritnicza, vallis
Deményfalva, Poprád, Tátra, Oravicza. IV.
Vihorlat, Mármáros. V. Tihucza. VI. Mehádia,
Ferenczfalva.818. *nigripes* GRAV. — III. Trencsén, Szliács. IV.
Komjáti. V. Tasnád. VI. Mehádia, Jassenova.
VII. Fužine.819. *nitidulus* GRAV. — VIII. Hucusque solum ad
Pecine.820. *robustus* GRAV. — I. Tria exemplaria e
Budapest.*Glyptocentrus* THOMS.821. *fulvipes* GRAV. — VI. Hucusque solum e
Mehádia.*Lampronota* HALID.822. *nigra* GRAV. — II. Duna-Örs. III. Trencsén. VI.
Mehádia.*Perithous* HLGR.823. *albicinctus* GRAV. — VII. Hucusque tantum e
Pregrada.824. *divinator* ROSSI. — I. Budapest, Szeged. II.
Pécs. III. Trencsén. V. Peér, Tihucza.825. *mediator* FARR. — I. Budapest e *Cynipe*
argentea GIR., Kecskemét. II. Pécs. IV. Sátör-
alja-Ujhely, Czéke. VIII. Orehovica.826. *varius* GRAV. — I. Budapest (coll. MAYRI). IV.
Nagymihály, Ungvár. VIII. Orehovica.*Glypta* GRAV.827. *bifoveolata* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad.
III. Trencsén. IV. Bárta. V. Tasnád ex Ara-
nearum specie *Steatoda castanea* CLERCK.
VI. Oravicza.828. *Brischkei* HLGR. — VIII. Hucusque solum e
Fiume.829. *ceratites* GRAV. — I. Peszér, Szeged. IV. Bárta,
montes Beszkid. VI. Mehádia.830. *evanescens* RATZBG. — I. Budapest, Szeghalom.831. *filicornis* THOMS. — I. Budapest, Peszér, Nagy-
várad. VI. Orsova.832. *flavolineata* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad.
II. Badacsóny. III. Trencsén. IV. Bárta, Simonka.833. *fronticornis* GRAV. — I. Kecskemét. IV. Sátör-
alja-Ujhely. V. Balneum Tusnád.834. *genalis* MÖLL. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
835. *haesitator* GRAV. — IV. Apud nos ad Bárta.

836. *incisa* GRAV. — V. Exemplar unum e Kolozsvár.
 837. *mensurator* GRAV. — I. Budapest, Szeged. II. Boglár. III. Trencsén. V. Tasnád.
 838. *microcera* THOMS. — I. Budapest. V. Tasnád, Peér.
 839. *rostrata* HLR. — I. Budapest. II. Pécs. III. Tátrafüred. VI. Mehádia.
 840. *sculpturata* GRAV. — II. Kőszeg. V. Magura (Com. Kolozs). VI. Mehádia.
 841. *scalaris* GRAV. — VI. Specimen unicum ex Orsova.
 842. *striata* GRAV. — V. Pariter tantum exemplar unum e Torda.
 843. *tegularis* THOMS. — V. Hucusque solum ad balneum Tusnád.
 844. *vulnerator* GRAV. — I. Budapest. III. Montes Tátrenses. IV. Simonka (Com. Zemplén), Szinnyér-Váralja.

Lissonota GRAV.

845. *agnata* GRAV. — IV. Eperjes. V. Tihueza (Com. Beszterce-Naszód).
 846. *bellator* GRAV. (*argiola* GRAV.) — I. Budapest, Nagyvárad. II. Badacsony. III. Trencsén. IV. Erdőbénye, Varannó, Vihorlat, Orosz-Ruszka, montes Beszkid, Mármaros. VI. Orsova, Mehádia.
 847. *bicornis* GRAV. — I. Duo specimina e Nagyvárad.
 848. *catenator* PANZ. — IV. Szomotor, Bártfa, Vihorlat, Simonka, Javorina. VII. Zágráb.
 849. *commixta* HLR. — IV. S.-A.-Ujhely, Erdőbénye, Vihorlat, Bártfa.
 850. *confagrata* GRAV. — I. Budapest, Mártonkáta. VI. Mehádia.
 851. *culiciformis* GRAV. — I. Budapest. IV. Sátoralja-Ujhely, Rakovica.
 852. *cylindrator* GRAV. — I. Budapest, Beél. III. Trencsén. IV. Sárospatak. Bártfa. V. Szucság, Brassó. VI. Mehádia.
 853. *decimator* GRAV. KRIECHB. — I. Kecskemét. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VII. Eszék. VIII. Orehovica.
 854. *divisor* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.
 855. *elector* GRAV. — I. Budapest. VII. Pregrada.
 856. *hians* THOMS. — I. Budapest, Nagyvárad.
 857. *hortorum* GRAV. — III. Hucusque tantum in Trencsén.
 858. *impressor* GRAV. — I. Budapest. III. Trencsén.
 859. *irrisoria* GRAV. — I. Budapest e *Sesia cynipiformi* ESP. et *Talpochare pannonica* FRR.
 860. *lateralis* GRAV. — I. Tantum ad Budapest.

861. *leptogaster* HLR. — IV. Specimen unicum e Mármaros.
 862. *lunigera* BRAUNS. — I. Duo specimina e Budapest.
 863. *maculatoria* FABR. — I. Budapest, Meziád. IV. Legyes-Bénye. V. Semesnye. VIII. Vežica, Orehovica, Žakalj, Buccari.
 864. *manca* BRAUNS. — I. Budapest. VI. Mehádia. Solum Hungariae incola.
 865. *murina* GRAV. — I. Budapest, Pilis. III. Trencsén.
 866. *parallela* GRAV. — I. Budapest, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeghalom, Meziád, Debreczen, Szeged. II. Balf (Com. Sopron). IV. Sátoralja-Ujhely, Szomotor, Szöllőske, Tokaj. V. Peér, Semesnye. VI. Bázias, Grebenácz, Gombos.
 867. *petiolaris* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.
 868. *pimplator* ZETT. — I. Pariter tantum e regione Budapest.
 869. *scapularis* KRIECHB. — In Musæo aulico vindobonensi teste auctore ex Hungaria (101, 90, pag. 483.).
 870. *segmentator* FABR. — III. Trencsén. IV. Sátoralja-Ujhely, Sárospatak, Tokaj, Tolcsva.
 871. *setosa* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen.
 872. *sulphurifera* GRAV. — I. Budapest. VIII. Vežica, Buccari.
 873. *varicoxa* THOMS. — I. Budapest. VI. Bázias.
 874. *verberans* GRAV. — III. Szliács. V. Buzamező. VII. Zágráb.

Schizopyga GRAV.

875. *podagrifica* GRAV. — I. Budapest. IV. Sátoralja-Ujhely.
- Ctenochira* Först.
876. *bisinuata* Först. — I. Specimen unicum e Budapest. Solum Hungariae incola.

Aphanoroptrum Först.

877. *abdominale* GRAV. — I. Budapest. IV. Bártfa. VII. Diakovár.

Pimpla FABR.

878. *alternans* GRAV. — III. Hucusque apud nos in Trencsén.
 879. *angens* GRAV. — I. Kisujszállás. II. Badacsony. VI. Mehádia.
 880. *arundinator* GIR. — IV. Imreg, Tállya. VI. Zombor.
 881. *brevicornis* GRAV. — I. Solummodo ad Budapest.

882. *brunnea* NEES. — VIII. Tantum ad Fiume.
883. *calobata* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.
884. *capulifera* KRIECHB. — IV. Eperjes e *Limenite populi* L.
885. *detrita* HLGR. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád.
886. *examinator* FABR. — I. Budapest ex *Acronycta rumicis* L. et *Epichnopteryge bombycella* SCHIFF. et præterea fere in omni parte regni.
887. *extensor* L. — IV. Szöllöske. V. Zilah. VIII. Vežica.
888. *flavipes* GRAV. — Secundum auctorem est etiam Hungariae incola (57, Vol. III. pag. 198.)
889. *graminellae* HLGR. — V. Hucusque solum in Mezőség.
890. *Gravenhorstii* TASCHBG. — II. Apud nos tantum ad Kopács.
891. *illecebrator* GRAV. — I. Budapest e *Deilephila Elpenore* L.
892. *instigator* LINN. — Est species sui generis frequentissima, e pupis: *Pygaerae curtulae* L., *Spilosomae mendicae* CL., *Ocneriae disparis* L., *Dasychirae fasciolinea* L., *Cosmiae ablutae* HBN., *Mammostrae oleracea* L. et *Vanessae xanthomelana* ESP. educata.
893. *inflata* GRAV. (*varicornis* GRAV.). — I. Budapest e *Zygaena punctum* OCHS., Nagyvárad, Debreczen. II. Parád, Zircz. III. Tavarnok, Szliacs. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Komjáti, Rozsnyó, Eperjes. V. Mezőség. VI. Mehádia, Resicza.
894. *inquisitor* SCOP. (*stercorator* GRAV.) — I. Budapest, Peszér. III. Trencsén. IV. Simonka, Bánszka, Ungvár.
895. *mandibularis* GRAV. — IV. Specimen unicum e Mármáros.
896. *melanocephala* GRAV. — I. Budapest e *Leucania impura* HBN., Péczel, Kecskemét, Kalocsa, Szeged, Debreczen. VI. Mehádia.
897. *nucum* RATZBG. — VII. Hucusque tantum ad Pregrada.
898. *oculatoria* FABR. — I. Budapest, Szeged. III. Balneum Lusivna.
899. *ornata* GRAV. — I. Budapest. II. Keszhely.
900. *ovalis* THOMS. — I. Budapest e *Psyche Ecksteinii* LED.
901. *robator* FABR. — I. Budapest. II. Kopács.
902. *rufata* GRAV. (*flavonotata*. HLGR.) — I. Budapest, Parád. III. Trencsén, Turócz, Poprád. IV. Montes Beszkid. VII. Fužine. VIII. Fiume, Orehovica.
903. *scanica* LINN. — I. Budapest e *Chariptera viridana* WALCH., Peszér. III. Homonna, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Imreg, Bárta. VI. Mehádia, Ulma. VIII. Sušak, Orehovica, Žakalj, Buccari.
904. *strigipleuris* THOMS. — V. Tantum specimen unicum e Brassó.
905. *turionellae* LINN. — I. Budapest e *Talpochara rosea* HBN. et *communimacula* HBN., Nagyvárad, Hadház, Algýő, Szeged. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Bárta, Varannó, Kassa, Mező-Laborecz. VI. Mehádia. VIII. Sušak, Orehovica, Buccari.
906. *viduata* GRAV. — I. Budapest e *Psyche Ecksteinii* LED. et *Ocneira dispar* L., Peszér ex *Orgyia ericae* GERM. var. *intermedia* FRIV.
- Clistopyga* GRAV.
907. *incitator* FABR. — V. Hucusque apud nos tantum ad balneum Borszék.
- Colpomeria* HLGR.
908. *melanopyga* GRAV. — I. Budapest, Peszér. II. Pécs. VI. Resicza.
- Theronia* HLGR.
909. *flavicans* FABR. — I. Budapest ex *Aporia crataegi* L., *Agrote fimbria* L. et *Cymatophora octogesima* HBN., Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Badacsony, Tapoleca. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Komjáti, Homonna. V. Mezőség, Nagyszeben. VI. Mehádia, Ulma, Gombos. VIII. Orehovica, Žakalj.
- Ephialtes* GRAV.
910. *abbreviatus* THOMS. — II. Zircz. IV. Eperjes, montes Carpathici. V. Nagyvizvölgy (Com. Hunyad). VI. Resicza.
911. *brevicauda* KRIECHB. — VI. Mehádia, Resicza.
912. *carbonarius* CHRIST. — I. Budapest. II. Parád, Pápa, Zircz. III. Eperjes. V. Semesnye, Szucság. VI. Mehádia.
913. *dux* TSCHEK (*scutellaris* THOMS.). — I. Budapest, Nagyvárad. III. Montes Carpathici. V. Montes Transsylvaniae. VII. Velebit.
914. *extensor* LINN. — I. Budapest. V. Transsylvania. VI. Mehádia. VIII. Orehovica.
915. *glabratus* RATZBG. — I. Tantum in montibus Bihariensibus.
916. *geniculatus* KRIECHB. — IV. Specimen unicum ex Ungvár.
917. *gnathaulax* THOMS. — I. Solum e Mártonkáta.

918. *juniperi* KRIECHB. — VI. Exemplar unum e Mehádia.
919. *longicauda* Mocs. — I. Specimen unicum e Debreczen. Solum Hungariae terram colit.
920. *luteipes* THOMS. — I. Budapest e *Saperda populnea* L. II. Badacsony.
921. *macrocentrus* KRIECHB. — VI. Specimen unicum e Soronist, prope Mehadianum.
922. *macrurus* THOMS. — IV. S.-A.-Ujhely, Parnó, Homonna, Bárta. VIII. Sušak, Orehošovica.
923. *manifestator* LINN. HOLGR. (*imperator* KRIECHB.). — I. Kalocsa, Nagyvárad. III. Trencsén, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely. V. Mezőség. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Sušak, Orehošovica.
924. *mesocentrus* GRAV. — I. Szent-Endre. IV. S.-A.-Ujhely. V. Nagyvizvölgy. VI. Mehádia, Korniaréva, Resicza.
925. *rufithorax* KRIECHB. — IV. Ad urbem S.-A.-Ujhely solum apud nos.
926. *tuberculatus* FOURCR. HLGR. — IV. S.-A.-Ujhely, Szaláncz, Rozsnýó, Bárta. V. Nagyvizvölgy, montes Bucsecs, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza.

Rhyssa GRAV.

927. *amoena* FABR. — III. Hungaria superior. IV. Lupusinka in Com. Mármáros.
928. *approximator* FABR. — III. Tantum specimen unicum e balneo Koritnečka.
929. *obliterata* GRAV. — I. Tria specimina e regione Budapest.
930. *persuasoria* GRAV. — Ubique in pinetis non rara; tamquam *Siricis gigantis* L. parasita optime cognita.

Thalessa HLGR.

931. *superba* SCHRK. (*clavata* GRAV.). — IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia.
932. *citraria* OLIV. (*superba* GRAV.). — I. Budapest, numerose educata tamquam *Tremicis Magi* F., var. *alchymistae* Mocs. parasita. VI. Mehádia.
933. *leucographa* GRAV. — I. Budapest et insuper in Hungaria septentrionali.
934. *curvipes* GRAV. — II. Specimen unicum e Duna-Örs.

Orthopelma TASCHBG.

935. *luteolator* GRAV. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely e *Rhodite rosae* L.

Poemeria HLGR.

936. *tipularia* HLGR. — III. Specimen unicum e Barlangliget (Com. Szepes).

Acoenites LATR.

937. *arator* GRAV. — I. Budapest, Szeged. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. V. Semesnye, Segesvár. VI. Mehádia, Orsova. VII. Vrdnik. VIII. Buccari.
938. *dubitator* PANZ. — I. Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály. V. Mezőség. VI. Mehádia, Ulma.
939. *fulvicornis* GRAV. — I. Budapest, Szeged. VI. Mehádia, Krassova. VII. Zágráb.
940. *rufipes* GRAV. — I. Nagyvárad. III. Trencsén, Virágvölgy, Koritnečka. V. Tasnád. VI. Mehádia, Orsova.
941. *saltans* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét. II. Pécs. III. Trencsén. IV. Imreg. VI. Mehádia. VII. Vrdnik.

Lapton NEES.

942. *femoralis* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Szliács. VI. Ulma. VII. Dálya.

Arenetra HLGR.

943. *tomentosa* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.

Taschenbergia SCHMIED.

944. *modesta* GRAV. — I. Exemplar unum e regione Budapest: Szent-Endre.

Phytodietus GRAV.

945. *coryphaeus* GRAV. — I. Tria exemplaria e Budapest.
946. *geniculatus* THOMS. — Specimen unicum ex Hungaria superiore.
947. *segmentator* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad. IV. Szomotor, Imreg. VI. Resicza.

Perosis BRISCHKE.

948. *annulata* BRISCHKE. — I. Budapest. IV. Komjáti. V. Peér, Zilah.

Xylonomus GRAV.

949. *ater* GRAV. — Secundum auctorem est etiam Hungariae incola (57. Vol. III. pag. 827.)
950. *caligatus* GRAV. — II. Pápa. IV. Kőrösmező (Com. Mármáros). VII. Fužine.
951. *ephialtoides* KRIECHB. — VI. Duo specimina e Mehádia. Solum Hungariae civis.
952. *ferrugatus* GRAV. — I. Specimen unicum e Pécel.
953. *filiformis* GRAV. — I. Budapest e *Callidio sanguineo* L., Monor, Kisujeszállás, Kecskemét, Tök. II. Keszhely. IV. S.-A.-Ujhely, Szaláncz.

954. *gracilicornis* GRAV. — IV. Hucusque tantum ad S.-A.-Ujhely.
955. *irrigator* FABR. — III. Hucusque solum ad Trenesén.
956. *pilicornis* GRAV. — I. Péczel, Szeged. III. Putnok. IV. Varannó, Szinnaikő, Sárospatak. V. Transsylvania. VIII. Zengg.
957. *praecatorius* FABR. — I. Budapest, Péczel, Gödöllő, Kecskemét. IV. S.-A.-Ujhely, Szaláncz, Sárospatak, Bártfa. V. Torda. VI. Mehádia. VII. Diakovár.
958. *propinquus* TSCHEK. — I. Budapest. VI. Resicza.
959. *rufipes* GRAV. — Secundum auctorem etiam Hungariae terram colit (57, Vol. III. pag. 823.)

Xorides LATR.

960. *albitarsus* GRAV. — VI. Specimen unicum e Resicza.
961. *collaris* GRAV. — III. Virágvölgy ad Poprád, montes Tátra.
962. *nitens* GRAV. — I. Tök (Com. Pest). IV. Szaláncz, S.-A.-Ujhely. VII. Diakovár.

Alomya GRAV.

963. *ovator* LINN. — In regionibus montanis ubique collectus.
964. *nigra* GRAV. (an prioris var.?). — Secundum auctorem (57, Vol. II. pag. 405.) est etiam Hungariae incola.

Ischnocerus GRAV.

965. *rusticus* GRAV. — I. Budapest, Pilis, Szeged. VI. Mehádia.

Odontomerus GRAV.

966. *catenator* GRAV. — VII. Hucusque solum ad Zágráb.
967. *dentipes* LINN. — I. Nyiregyháza. IV. Bártfa.
968. *pinetorum* THOMS. — III. Balneum Koritnicza. V. Borszék, Tusnád.
969. *punctulatus* THOMS. — III. Tátrafüred, Oravieza. V. Tusnád.

Coleocentrus GRAV.

970. *caligatus* GRAV. — II. Specimen unicum e Kőszeg.
971. *exareolatus* KRIECH. — V. Tantum exemplar unum e Görgény. Solum Hungariae civis.
972. *excitor* PODA. — II. Kőszeg. III. Trenesén, Rózsahegy, Oravicza, Rosnyó. V. Tihueza (Com. Besztercze-Naszód). VII. Fužine.

Fam. STEPHANIDAE.

Stephanus JUR.

1. *serrator* FABR. (*coronatus* JUR.). — I. Budapest. II. Duna-Örs, K.-Kövesd (Com. Zala). V. Peér, Zilah. VI. Mehádia, Orsova. VII. V.-Teplicz, Pakracz, Vrdnik. VIII. Čavle, Zengg.
2. *anomalipes* FÖRST. — I. Specimen unicum Budapest.

Fam. BRACONIDAE.

Vipio LATR.

1. *desertor* FABR. — I. Budapest. II. Pápa. VI. Mehádia. VII. Vrdnik. VIII. Buccari.
2. *contractor* NEES. — I. Budapest, Budakesz.
3. *intermedius* SZÉPL. — I. Budapest, Kecskemét, Szeged. II. Boglár. VI. Ulma, Deliblat. Solum Hungariae civis.
4. *nominator* FABR. — I. Budapest, Meziád, Debreczen, Szeged. II. Boglár, Zircz. III. Ujbánya (Com. Bars), Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Szinnaikő. VI. Mehádia. VII. Diakovár, Gospié, Pregrada, Samobor. VIII. Sušak, Orehovica, Vežica, Buccari.
5. *curticaudis* SZÉPL. — I. Budapest. VIII. Portó-Ré. Tantum apud nos.
6. *filicaudis* SZÉPL. — I. Solum ad Budapest inventus.
7. *Friwaldszkyi* SZÉPL. — I. Specimen unicum e Budapest. Tantum Hungariae terram colit.
8. *appellator* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged, Debreczen. II. Pilis-Maróth, Boglár, Duna-Örs. III. Ujbánya, Nyitra. IV. Szomotor. V. Peér. VI. Ulma, Deliblat.
9. *terrefactor* VILL. — I. Budapest, Peszér, Szeghalom (Com. Békés). IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Bereczki. VI. Mehádia, Jassenova, Ulma. VIII. Sušak, Buccari, Zengg.

Pseudovipio SZÉPL.

10. *inscriptor* NEES. — I. Budapest, Kisujszállás. Szeghalom, Szeged. II. Pilis-Maróth, Boglár, Duna-Örs. III. Ujbánya. VI. Ulma, Mehádia. VIII. Diakovár.
11. *castrator* FABR. — I. Budapest, Budakesz, Szeged. VI. Jassenova. VIII. Buccari.
12. *umbraculator* NEES. — I. Budapest. II. Balf (Com. Sopron). VI. Jassenova.
13. *siculus* MARSH. — VIII. Solum ad Porto-Ré.
14. *Birói* SZÉPL. — I. Compitura exemplaria e Kecskemét. Tantum Hungariam inhabitat.

15. *tentator* Rossi. — I. Budapest. II. Ácsi-erdő. V. Zilah.
 16. *hungaricus* SZÉPL. — I. Budapest, Kisujszállás, Szeghalom. Solum terræ nostræ civis.

Iphiaulax FÖRST.

17. *impostor* Scop. (*Bracon mactator* nob.) — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Beél, Debreczen, Szeged. II. Ivánese (Com. Fehér), Duna-Örs, Tapoleza. IV. S.-A.-Ujhely, Szinna, Azar, Homonna. V. Magura (Com. Kolozs). VI. Mehádia, Baziás. V. Nagysalu, Peér, Előpatak. VII. Diakovár, Pregrada. VIII. Orehovica, Zengg.

Coelobracon THOMS.

18. *initiator* FABR. — I. Budapest. V. Tusnád.
 19. *denigrator* NEES. — I. Budapest e *Poecilona* *rutilanti* var. *variolosa* PAYK. educavit L. BIRÓ. IV. Szőlöske, Szádellő. V. Semesnye. VI. Deliblat, Oravicza, Resicza. VII. Vrdnik. VIII. Gospić, Fužine.
 20. *sculpturatus* THOMS. — I. Budapest. IV. Szöllőske.

Bracambus THOMS.

21. *flavator* FABR. (*Cyanopterus flavator* F.). — I. Budapest. IV. Erdőbénye. V. Buzamező (Com. Szolnok-Doboka). VI. Ulma, Mehádia.

Bracon FABR.

22. *luteator* SPIN. — I. Budapest. VIII. Portó-Ré.
 23. *sulphurator* SZÉPL. — I. Budapest ex *Aphelonice cerricola* GIR. educavit auctor. Solum Hungariae civis.
 24. *pectoralis* WESM. — I. Budapest. IV. Sáros-patak. VI. Orsova. VII. Diakovár. VIII. Zengg.
 25. *obscuricornis* SZÉPL. — I. Budapest. Tantum in Hungaria.

26. *semiflavus* THOMS. — I. Budapest. VIII. Portó-Ré.
 27. *trucidator* MARSH. — I. Budapest, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen. II. Duna-Örs. V. Peér. VIII. Buccari, Portoré.
 28. *ruficoxis* SZÉPL. — I. Tantum apud nos et solum ad Budapest.
 29. *intercessor* NEES. — I. Budapest, Szeged. II. Ivánese. III. Ujbánya. VI. Deliblat. VII. Diakovár.
 30. *minutator* NEES. — I. Budapest, Szeged. II. Torbág, Ivánese. VI. Mehádia. VII. Diakovár. VIII. Buccari.
 31. *stabilis* WESM. — I. Budapest, Kecskemét, Szeghalom. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Korniareva.
 32. *crassicornis* THOMS. — I. Budapest e *Cynipe Caput-Medusae* L. educavit V. SZÉPLIGETI, Kalocsa. VII. Diakovár.

33. *concolor* THOMS. — I. Budapest.
 34. *fulvipes* NEES. — I. Budapest, Kalocsa. VII. Diakovár.
 35. *variegator* NEES. — I. Peszér.
 36. *ochraceus* SZÉPL. — VIII. Tantum e Cirkvenica cognitus.
 37. *fulvus* SZÉPL. — I. Budapest; solum Hungariae civis.
 38. *ochromus* SZÉPL. — I. Budakesz, penes Budapest. Solum terræ nostræ proprius.
 39. *sulcatus* SZÉPL. — I. Solum regionis Budapestinensis civis.
 40. *tenuicornis* WESM. var. — II. Ivánese (Com. Fehér).
 41. *nigratus* NEES. — I. Budapest, Peszér. VI. Mehádia.
 42. *fortipes* WESM. — I. Budapest. VIII. Portoré, Zengg.
 43. *immutator* NEES. — IV. S.-A.-Ujhely.
 44. *brevicornis* WESM. — I. Budapest.
 45. *pallidipes* SZÉPL. — I. Budapest. II. Visegrád. Tantum in Hungaria.
 46. *caudatus* RATZBG. — I. Budapest e *Tera terminali* educavit V. SZÉPLIGETI.
 47. *regularis* WESM. — V. Specimen unicum ex Hung. orientali.
 48. *discoideus* WESM. — I. Budapest. VI. Korniareva (Com. Krassó-Szörény).
 49. *terebella* WESM. — I. Budapest. III. Ujbánya.
 50. *dichromus* WESM. — I. Budapest, Pécel. II. Pápa. III. Rajecz, Turcsék (Com. Trenesén). VI. Grebenácz.
 51. *maculiger* WESM. — I. Budapest, Szeged. II. Pápa.
 52. *variator* NEES. — I. Budapest. II. Duna-Pentele, Zirc. IV. Bereczki. V. Transsylvania. VII. Diakovár. VIII. Cirkvenica, Zengg.
 53. *collinus* SZÉPL. — I. Solum in Hungaria centrali ad Budapest.
 54. *praecox* WESM. — I. Budapest, Debreczen. II. Duna-Pentele. V. Zilah. VIII. Cirkvenica.
 55. *sabulosus* SZÉPL. — VI. Tantum Hungariae meridionalis civis, species ad Deliblat inventa.
 56. *urinator* FABR. — I. Budapest, Peszér, Kisujszállás, Szeged. IV. Szomotor, Bereczki. V. Peér, S.-Sz.-György, Tusnád. VI. Grebenácz. VII. Vrdnik, Zágráb. VIII. Vežica, Portoré.
 57. *osculator* NEES. — III. Borosznó. IV. Sátoralja-Ujhely. VI. Korniareva. VII. Vaganszky Vrh.
 58. *anthracinus* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad, Beél, Szeghalom. III. Borosznó, Ujbánya.

Xenarcha FÖRST.

59. *variabilis* SZÉPL. — I. Budapest. Tantum Hungariae incola.

60. *similis* SZÉPL. — I. Pariter tantum illius regionis civis.

61. *ruficornis* SZÉPL. — I. Tantum ad Budapest hucusque observata.

62. *major* SZÉPL. — I. Solum in Hungaria centrali ad Kecskemét.

Oncophanes FÖRST.

63. *lanceolator* NEES. — I. Budapest. IV. Velejte.

Spathius NEES.

64. *exarator* L. — I. Budapest, Tisza-Keszi (Com. Borsód). II. Duna-Órs. III. Ujbánya IV. Sátoralja-Ujhely, Nagymihály, Ungvár. V. Semesnye. VI. Orsova. VII. Raduć, Vaganski Vrh.

Synodus RATZBG.

65. *caesus* NEES. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely.

Hecabolus CURT.

66. *sulcatus* CURT. — IV. Szinna, a Dre. C. CHYZER inventus.

Eucorystes REINH.

67. *aciculatus* REINH. — I. Budapest. IV. Szaláncz.

Coeliodes WESM.

68. *abdominalis* ZETT. — III. Tátraháza.

Doryctes HALID.

69. *leucogaster* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Távarnok, Tátraháza. IV. Ungvár, Kassa, S.-A.-Ujhely, Sárospatak, Kis-Azár, Tállya, Varannó. V. Peér. VI. Mehádia, Resicza, Orsova, Ulma. VII. Diakovárv. Gospí, Pegrada, Fužine. VIII. Sušak, Orehovica, Buccari, Zengg.

70. *Heydenii* REINH. — Secundum Catalogum KIRCHNERI species etiam Hungariam inhabitat (66, pag. 115.)

71. *grandis* SZÉPL. — IV. Varannó. V. Peér, Solum Hungariae terram collit.

72. *gallicus* REINH. (*Ischiogonus domesticus* FÖRST.). — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely.

73. *imperator* HALID. — I. Szeged, Tisza-Keszi. IV. Simonka, Ungvár. VI. Mehádia. VII. Diakovárv.

74. *longicaudis* GIR. — I. Budapest. VI. Ulma.

75. *fulviceps* REINH. — I. Tisza-Keszi, Koty. VI. Hungaria merid. (Banat, REINH.). VII. Croatia (MARSHALL).

76. *brachyurus* MARSH. — IV. Solum Hungariae civis, species ad Czeke a Dre. C. CHYZER detecta.

77. *striatellus* NEES. — I. Budapest. IV. Velejte.

78. *obliteratus* NEES. — IV. In monte Vihorlat (Com. Zemplén) a me inventus.

Coenopachys FÖRST.

79. *Hartigii* RATZBG. — I. Kalocsa, a J. THALHAMMER collecta.

Rhacontus RUTHE.

80. *aciculatus* RUTHE. — I. Budapest.

Chremylus HALID.

81. *rubiginosus* NEES. — VII. Vaganski Vrh.

Hormius NEES.

82. *moniliatus* NEES. — I. Budapest. II. Pécs. IV. S.-A.-Ujhely.

83. *similis* SZÉPL. — VIII. Tantum e Buccari. Solum terræ nostræ civis.

Clinocentrus HALID.

84. *exertor* NEES. — I. Budapest. IV. Szomotor.

85. *excubitor* HALID. — I. Budapest.

Pelecystoma WESM.

86. *luteum* NEES. — I. Budapest. VIII. Cirkvenica.

Rogas NEES.

87. *rugulosus* NEES. — I. E pupis *Clidia geographicae* FRR. 7 exemplaria educata. Kecskemét.

88. *dissector* NEES. — III. Morócz (Com. Turócz). VII. Podvesica. VIII. Buccari.

89. *grandis* GIR. — I. Budapest, Tenke (Com. Bihar). IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia.

90. *carbonarius* GIR. — I. Budapest. II. Lacus Fertő (GIRAUD). III. Turócz.

91. *morio* REINH. — I. Budapest. VI. Mehádia.

92. *cruentus* NEES. — I. Budapest, Rév, Szeged. III. Borosznó. VIII. Sušak.

93. *reticulator* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Resicza. VII. Vaganski Vrh.

v. *nobilis* CURT. — I. Budapest, Szeged. II. Szegzár. III. Borosznó.

94. *irregularis* WESM. — IV. Bárta.

95. *pallidicornis* H. S. — I. Nagy-Károly. VII. Diakovárv.

96. *dimidiatus* SPIN. — I. Budapest, Gödöllő, Nagyvárad, Debreczen. IV. Aszaló. V. Kolozsvár. VI. Oravicza, Orsova. VIII. Sušak, Draga.

97. *gasterator* JUR. — I. Budapest, Csurgó. II. Szegzár. V. Hátszeg. VI. Orsova, Mehádia, Korniaréva.

98. *geniculator* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad. VI. Mehádia, Oravicza.

99. *tristis* WESM. — I. Budapest. IV. Tolcsa. VI. Mehádia.

100. *bicolor* SPIN. — I. Budapest e *Vanessa urticae* L., Szeged. IV. Ungvár. VI. Mehádia. VIII. Cirkvenica.
 101. *miniatius* H. S. — II. Duna-Pentele.
 102. *praerogator* NEES. — IV. Simonka.
 103. *praetor* REINH. — I. Budapest.
 104. *puschripes* WESM. — I. Pariter in illa regione.
 105. *testaceus* SPIN. — I. Budapest e *Harpyia bifida* HBN. bis numerose educatus, Csepel. II. Ivánca. VI. Mehádia.
 106. *circumscriptus* NEES. — I. Budapest ex *Eupithecia alliaria* STAUD. II. Bodajk (Com. Fehér). III. Ujbánya, Borosznó, Rajecz. IV. Sátoralja-Ujhely. VI. Mehádia. VII. Diakovár, Gospí.
 107. *unicolor* WESM. — I. Budapest. VI. Mehádia.
 108. *armatus* WESM. — I. Budapest. IV. Tokaj. VI. Mehádia.
 109. *vittiger* WESM. — I. Budapest : Farkasvölgy, olim invenit G. MAYR. (Coll. MAYRI).
 110. *nigricornis* WESM. — I. Budapest. III. Ujbánya.

Allodorus FÖRST.

111. *lepidus* HALID. — Specimen e Hungaria septentrionali.
Polydegmon FÖRST.
 112. *Marshalli* SZÉPL. — I. Budapest, Peszér. II. Visegrád. Tantum Hungariæ civis.
 113. *sinuatus* SZÉPL. — I. Budapest. II. Szegzárd. Solum terram nostram colit.
 114. *intermedius* SZÉPL. — I. Budapest solum patriam suam profitetur.

Försteria SZÉPL.

115. *laeviuscula* SZÉPL. — VII. Tantum in monte Velebit observata.
 116. *flavipes* SZÉPL. — I. Solum e Budapest cognita.

Sigalphus LATR.

117. *thoracicus* CURT. — I. Budapest. VI. Mehádia.
 118. *ambiguus* NEES. — I. Budapest. IV. Sátoralja-Ujhely. VI. Baziás, Orsova, Mehádia. VII. Diakovár. VIII. Buccari, Carlopago.
 119. *obscurus* NEES. — I. Budapest. VI. Mehádia. VIII. Cirkvenica.
 120. *pallidipes* NEES. — I. Budapest.
 121. *luteipes* THOMS. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely e *Bricho lentis* educatus.

Chelonus JUR.

122. *speculator* MARSH. — I. Budapest.
 123. *mutabilis* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad, Csaba, Szeged, Horgos. II. Öszöd, Pécs. V. Peér. VI. Mehádia, Oravicza, Grebenácz. VIII. Zengg.

124. *Bonelli* NEES. — I. Budapest.
 125. *alboannulatus* SZÉPL. — I. Budapest, Szeged. Solum Hungariae civis.
 126. *buccatus* THOMS. — III. Trenesén, sec. Drem.-C. BRANCSIK (14, pag. 106.)
 127. *inanitus* LINN. — I. Budapest, Peszér, Szeged, Szentes. II. Pilis-Maróth, Boglár, Öszöd. IV. Szomotor. V. Peér. VI. Grebenácz, Mehádia, Palics.
 128. *occultus* NEES. — I. Budapest, Peszér, Szeged. II. Pilis-Maróth, Pécs. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Oravicza, Deliblat. VII. Gospí.
 129. *scaber* NEES. — I. Budapest, Kecskemét, Nagy-Várad. II. Szegzárd. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VI. Mehádia, Oravicza.
 130. *canescens* WESM. — I. Budapest. III. Mármaros.
 131. *pannonicus* SZÉPL. — I. Budapest e *Talpochara pannonica* FR. Solum Hungariae incola.
 132. *nitens* REINH. — I. Budapest. VII. Diakovár.
 133. *corvulus* MARSH. — I. Budapest. III. Borosznó. V. Tusnád.
 134. *bimaculatus* SZÉPL. — I. Budapest. VI. Deliblat. VIII. Buccari. Tantum ex Hungaria.
 135. *maculatus* SZÉPL. — IV. Hucusque solum e S.-A.-Ujhely cognitus.
 136. *nigrator* SZÉPL. — VIII. Tantum ad Buccari. Solummodo Hungariam inhabitat.
 137. *decorus* MARSH. — I. Szeghalom. VI. Oravicza.
 138. *rufiscapus* SZÉPL. — I. Solum Hungariae centralis incola.
 139. *carbonator* MARSH. — I. Budapest, Szeghalom, Csaba. II. Pilis-Maróth.
 140. *dispar* MARSH. — I. Szeghalom (Com. Békés). V. Peér. VI. Grebenácz, Deliblat.
 141. *hungaricus* SZÉPL. — VI. Mehádia; tantum Hungariae terram colit.
 142. *curvisulcatus* SZÉPL. — I. Tantum in Hungaria centraii ad Szegged.
 143. *rimatus* SZÉPL. — I. Pariter tantum e regione Budapest.
 144. *latrunculus* MARSH. — I. Budapest. III. Mármaros.
 145. *flavipalpis* SZÉPL. — I. Solum in Hungaria centrali ad Budapest.
 146. *parcicornis* H. S. — I. Budapest.
 147. *scabrosus* SZÉPL. — I. Budapest. VII. Fruska-Gora. Solum Hungariae civis.
 148. *sulcatus* NEES. — I. Budapest e *Talpochara Dardouini* B. III. Mármaros.
 149. *contractus* NEES. — I. Budapest.

Ascogaster WESM.

150. *instabilis* WESM. — I. Budapest.

151. *annularis* NEES. — I. Budapest e *Rhodite rosae* L. VI. Mehádia. VIII. Cirkvenica.
152. *elegans* NEES. — I. Budapest.
153. *rufipes* NEES. — I. Budapest.
154. *bicarinatus* H. S. — VII. Diakovár. VIII. Gospíć.
155. *rostratus* SZÉPL. — I. Budapest, Budafok. II. Visegrád. Tantum ex Hungaria cognitus.
- Phanerotoma* WESM.
156. *planifrons* NEES. — I. Budapest, Pécel, Nagyvárad. II. Pilis-Maróth, Duna-Pentele, Pécs. IV. Szöllőske. VI. Mehádia.
157. *dentata* PANZ. — I. Budapest ex *Aeciella Zinkenella* TR., Kecskemét, Szeged. II. Duna-Pentele. VIII. Novi.
- Sphaeropyx* ILL.
(*Rhitigaster* WESM.)
158. *irrorator* FABR. — I. Budapest. VI. Mehádia.
- Acampis* WESM.
159. *alternipes* NEES. — I. Budapest: Sas- et Sváb-hegy.
- Cardiochiles* NEES.
160. *saltator* FABR. (*Migrogaster Frivaldszkyi* Först. i. l.) — I. Budapest, Csepel, Kecskemét, Szeged, Szatymaz. II. Herczeghalom, Duna-Pentele. VI. Jassenova. VII. Vrdnik, Pregrada. VIII. Sušak, Buccari.
- Acoelius* HALID.
161. *viator* FÖRST. — III. Trencsén. VIII. Zengg.
- Apanteles* FÖRST.
162. *albipennis* NEES. — V. Specimen unicum ad balneum Tusnád inventum.
163. *solitarius* RATZBG. — I. Budapest. V. Peér.
164. *tetricus* RATZBG. — I. Budapest. III. Borosznó. IV. Velejte. V. Peér. VIII. Buccari.
165. *ordinarius* RATZBG. — I. Budapest. III. Borosznó.
166. *congestus* NEES. — I. Numerosa exemplaria e Budapest.
167. *areolatus* SZÉPL. — VIII. Cirkvenica. Solum Hungariae incola.
168. *glomeratus* LINN. — I. Budapest e *Vanessa cardui* L., *urticae* L. et *Atalanta* L., Nagyvárad. III. Borosznó. VI. Mehádia.
169. *Vanessae* REINH. — I. Budapest.
170. *spurius* WESM. — I. Budapest ex *Agrote fugace* FRR., Szeghalom. III. Borosznó. VI. Baziás, Oravicza. VII. Diakovár.
171. *difficilis* NEES. — In montibus Bihariensibus ad Rézbánya.
172. *lictorius* NEES. — I. Budapest.
173. *scabriusculus* REINH. — I. Budapest.
174. *falcatus* NEES. — III. Borosznó, Tátraháza. VI. Ferenczfalva (Com. Krassó-Szörény).
175. *hoplites* RATZBG. — I. Budapest.
176. *minutus* SZÉPL. — I. Budapest: Gellérthegy. Solum Hungariae civis.
177. *lacteus* NEES. — I. Budapest.
178. *xanthostigma* HALID. — I. Budapest.
179. *emarginatus* NEES. — I. Budapest.
180. *obscurus* NEES. — I. Budapest, Peszér. II. Visegrád. III. Borosznó, Ujbánya. V. Peér. VII. Diakovár. VIII. Cirkvenica.
181. *tenebrosus* WESM. — I. Budapest.
182. *vimetorum* WESM. — I. Budapest. II. Visegrád. III. Borosznó.
183. *longicaudis* WESM. — I. Budapest. III. Ujbánya. VI. Orsova.
184. *specularis* SZÉPL. — I. Budapest. Tantum Hungariae civis.
185. *corvinus* REINH. — I. Budapest: Gellért- et Sashegy.
186. *fraternus* REINH. — I. Budapest ex *Acronycta aceris* L.
187. *rubens* REINH. — I. Budapest.
188. *fulvipes* HALID. — I. Budapest. II. Ivánca. IV. Velejte, S.-A.-Ujhely e *Spilosoma fuliginosa* L. educavit Dr. C. CHYZER. V. Peér.
189. *lateralis* HALID. — I. Budapest.
190. *lucidus* SZÉPL. — I. Tantum Hungariae centralis incola ad Budapest.
- Microplitis* FÖRST.
191. *ochracea* SZÉPL. — I. Solum ad Budapest observata.
192. *fumipennis* RATZBG. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged.
193. *Spinolae* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. III. Ujbánya. IV. Bereczki, Eperjes. V. Peér. VIII. Buccari.
194. *xanthopus* RUTHE. — I. Budapest, Apaj. II. Herczeghalom. IV. Varannó. VII. Diakovár.
195. *ocellatae* BOUCHÉ. — I. Budapest e *Smerintho ocellato* L. tria exemplaria educata.
196. *vidua* RUTHE. — I. Budapest. II. Balf, Pécs. IV. Varannó. VII. Diakovár,
197. *varipes* RUTHE. — I. Budapest.
198. *tristis* NEES. — I. Budapest e *Plusia modesta* HBN., *consona* F. et *Calophasia casta* BKH. educatae.
199. *sordidipes* NEES. — I. Budapest e *Symira nervosa* SCHIFF. complura exemplaria culta. III. Borosznó.

200. *mediator* HALID. — I. Budapest. IV. Velejte.
 201. *mediana* RUTHE. — I. Budapest. IV. Szomotor. VI. Deliblat. VII. Diakovár.
 202. *tuberculifera* WESM. — I. Kalocsa, Szatymaz. II. Bodajk (Com. Fehér). VII. Diakovár.
 203. *adunca* RUTHE. — I. Budapest. II. Herczeghalom.
 204. *lugubris* RUTHE. — VII. Diakovár, Vaganski Vrh.

Microgaster LATR.

205. *dorsalis* NEES. — VI. Mehádia.
 206. *abdominalis* NEES. — I. Budapest. III. Ujbánya. IV. Eperjes. V. Peér. VII. Diakovár, Fruska-Gora.
 207. *subcompletus* NEES. — I. Budapest e *Plusia illustri* L.
 208. *deprimator* NEES. — I. Budapest e *Spilothyro altheae* complura exemplaria, Peszér, Nagyvárad. II. Duna-Pentele. IV. Szádellő. V. Szucság, Segesvár. VI. Jassenova, Mehádia. VIII. Buccari.
 209. *globatus* LINN. — I. Budapest. II. Bodajk, Pécs. V. Tusnád.
 210. *tibialis* NEES. — I. Budapest, Beél. III. Ujbánya. V. Borszék. VI. Mehádia, Ferenczfalva. VII. Diakovár. VIII. Zengg.
 211. *nobilis* REINH. — I. Budapest, Szeged.
v. hungaricus SZÉPL. — I. Hucusque solum e Budapest cognitus.

Agathis LATR.

212. *glaucoptera* NEES. — I. Budapest. VI. Ulma.
 213. *syngenesiae* NEES. — I. Budapest. V. Tasnád.
 214. *umbellatarum* NEES. — IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske. VI. Mehádia.
 215. *malvacearum* LATR. — I. Budapest, Kecskemét. III. Borosznó. IV. Mármaros, Sátoralja-Ujhely, Eperjes. V. Tusnád.
 216. *nigra* NEES. — I. Budapest. II. Pécs. III. Borosznó. IV. Mármaros, Tokaj, Szöllöske. VI. Mehádia, Orsova. VII. Gospicé, Vrdnik.
 217. *rufipalpis* NEES. — I. Budapest. III. Ujbánya, Borosznó. IV. Mármaros. VI. Mehádia, Orsova. VII. Diakovár.
 218. *breviseta* NEES. — I. Budapest.
 219. *tibialis* NEES. — I. Budapest e *Coleophora astragalella* ZETT., Kecskemét, Szeged. II. Zirc. III. Turcsek. IV. Mármaros. VI. Mehádia. VII. Diakovár.

Cremnops FÖRST.

220. *desertor* LATR. — I. Budapest, Peszér, Eger, Nagyvárad, Debreczen, Szeghalom, Szeged. II.

Ivánca. III. Besztercebánya. IV. S.-A.-Ujhely. V. Peér, Hátszeg. VI. Ulma, Deliblat. VII. Diakovár.

Disophrys FÖRST.

221. *inculcator* LINN. — I. Budapest, Dabas, Kalocsa, Debreczen, Szeghalom, Szeged. II. Pécs, Szegzár, Balatonfüred. VI. Mehádia. VII. Dálya, Zágráb, Sljeme, Pregrada. VIII. Orehowica.
 222. *caesus* KLUG. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Szöllöske.

Microodus NEES.

223. *conspicuus* WESM. — I. Peszér, Kecskemét, Szeged. V. Tasnád.
 224. *linguarius* NEES. — VI. Mehádia. VII. Diakovár.
 225. *tumidulus* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Bodajk. III. Ujbánya. VI. Mehádia, Orsova. VII. Diakovár, Vaganski Vrh.
 226. *cingulipes* NEES. — VI. Mehádia.
 227. *calculator* FABR. — VI. Ferenczfalva.
 228. *dimidiator* NEES. — III. Borosznó, Ujbánya.
 229. *rugulosus* NEES. — I. Budapest : Lipótmező.

Earinus WESM.

230. *nitidulus* NEES. — I. Budapest ex *Acontia lucida* HUFN. IV. Varannó.

Orgilus HALID.

231. *hungaricus* SZÉPL. — I. Budapest. VI. Deliblat. Solum in Hungaria.
 232. *zonator* SZÉPL. — I. Tantum e regione Budapest cognitus
 233. *similis* SZÉPL. — I. Pariter tantum e Budapest.
 234. *ruficornis* SZÉPL. — I. Solum Hungariae centralis civis.
 235. *rubrator* RATZBG. — I. Budapest : Sashegy.
 236. *obscurator* NEES. — I. Budapest, Peszér. II. Visegrád, Ivánca.
 237. *rugosus* NEES. — I. Budapest e *Talpochare pannonica* FR.

Pachylomma BRÉB.

238. *buccata* NEES. — I. Budapest, Szeghalom. II. Pápa. III. Túrócz. IV. Ungvár. VII. Pétervárad, Gospicé, Brusanje.

Euphorus NEES.

239. *pallidipes* NEES. — I. Budapest. VII. Diakovár.
v. orchesiae CURT. — I. Budapest. VI. Orsova, Krassova.
 240. *coactus* MARSH. — IV. S.-A.-Ujhely.

241. *accinctus* HALID. — I. Budapest.
242. *ornatus* MARSH. — I. Budapest.

Perilitus NEES.

243. *foveolatus* REINH. — I. Budapest.
244. *bicolor* WESM. — I. Budapest. VII. Diakovár.
245. *aethiops* NEES. — I. Budapest.
246. *melanopus* RUTHE. — II. In regione pannonica
ad Herczegfalva.
247. *paricornis* RUTHE. — I. Budapest.
248. *rutilus* WESM. — I. Budakesz, prope Budapest.
249. *terminatus* NEES. — I. Budapest.
250. *strenuus* MARSH. — I. Budapest, Budafok.

Microctonus WESM.

251. *conterminus* NEES. — I. Budapest.

Meteorus HALID.

252. *albitarsis* CURT. — I. Budapest, Csepel. IV.
Komjáti (Com. Zemplén).
253. *chrysophthalmus* NEES. — I. Budapest e
Metoponia flava HÜBN. III. Borosznó.
254. *deceptor* WESM. — I. Budakesz. III. Borosznó.
255. *ictericus* NEES. — I. Budapest.
256. *ruficeps* NEES. — I. Budapest.
257. *atrator* CURT. — I. Gödöllő, non procul a
Budapest.
258. *albicornis* RUTHE. — I. Budapest.
259. *brunnipes* RUTHE. — I. Budapest. IV. Velejte.
260. *abdominator* NEES. — I. Budapest. II. Ivánca.
III. Borosznó. IV. Kassa. VI. Mehádia.
261. *sulcatus* SZÉPL. — VII. Grehovica. Solum
Hungariae civis.
262. *pulchricornis* WESM. — I. Budapest, Szeged.
VIII. Buccari.
263. *consor* RUTHE. — I. Budapest.
264. *unicolor* WESM. — I. Budapest, Tóthfalu. VI.
Mehádia.
265. *versicolor* WESM. — I. Budapest.
266. *cinctellus* NEES. — II. Ácsi-erdő. III. Borosznó.
267. *tenellus* MARSH. — III. Borosznó.
268. *rubens* NEES. — I. Budapest.
269. *laeviventris* WESM. — I. Budapest. III. Turcsék.
IV. S.-A.-Ujhely.
v. *medianus* RUTHE. — I. Budapest.
270. *rubens* NEES. — I. Budapest.

Eubadizon NEES.

271. *extensor* NEES. — I. Budapest. IV. Sátoralja-
Ujhely.
272. *pallidipes* NEES. — I. Budapest. IV. Ungvár.
V. Transsylvania.
273. *rufipes* H. S. — IV. Ad balneum Bárta.

Calyptus HALID.

274. *tibialis* HALID. — III. Borosznó.
275. *ruficoxis* WESM. — I. Budapest, Peszér.
276. *fuscipalpis* WESM. — I. Budapest: Gellérthegy.
277. *parvulus* RUTHE. — I. In centro regni ad
Budapest.
278. *cingulatus* SZÉPL. — I. Ad prædium Peszér.
Tantum terræ nostræ civis.

Blacus NEES.

279. *ruficornis* NEES. — I. Budapest. III. Ujbánya.
Borosznó. IV. Velejte, Szerencs, Sátoralja-
Ujhely.
280. *compar* RATZBG. — I. Tenke (Com. Bihar). III.
Borosznó.
281. *maculipes* WESM. — I. Budapest. III. Borosznó.
VII. Gospic.
282. *instabilis* RUTHE. — IV. S.-A.-Ujhely.
283. *longipennis* GRAV. — I. Budapest.
284. *paganus* HALID. — I. Rajecz (Com. Trencsén).

Liophron NEES.

285. *muricatus* HALID. — III. Ujbánya.

Ichneutes NEES.

286. *reunitor* NEES. — I. Budapest: Zugliget,
Ó-Buda.
Proterops WESM.

287. *nigripennis* WESM. — III. Poprád. VI. Mehádia.

Helcon NEES.

288. *aequator* NEES. — I. Budapest. II. Pécs. III.
Tátra, Turcsék. V. Brassó, Tusnád.
v. *rugator* RATZBG. — III. Borosznó, Tátraháza.
289. *carinator* NEES. — I. Budapest. IV. Ungvár. V.
Transsylvania. VI. Mehádia.
290. *clariventris* NEES. — IV. Apud nos in monte
Pop-Iván (Com. Mármaros).
291. *tardator* NEES (*Gymnoscelus*). — I. Budape-
st, Nagyvárad, Szeged, Debreczen. IV. Ujhely,
Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Simonka,
Bereczki, K.-Azar. V. Zilah. VI. Mehádia.
VIII. Zengg.

292. *ruspator* NEES. — V. Ad balneum Tusnád.
293. *angustator* NEES. — I. Kecskemét. II. Tata. V.
Tasnád. VI. Mehádia. VIII. Sušak.

Macrocentrus CURT.

294. *marginator* NEES. — III. Trencsén. IV. Montes
Beszkid.
v. *nidulator* NEES. — I. Budapest. VI. Mehádia.
295. *thoracicus* NEES. — I. Budapest. V. Transyl-
vania.

296. *abdominalis* FABR. — I. Budapest, Csepel
duo specimina e *Psamote pulverali* HBN.
educata, Nagyvárad. VII. Diakovár.
297. *linearis* NEES. — III. Tantum ad Trencsén
inventus (41, pag. 106.)
298. *hungaricus* MARSH. — I. Peszér, Hadház
(Com. Hajdú). II. Duna-Pentele, Herczegfalva.
299. *infirmus* NEES. — I. Budapest.
300. *collaris* SPIN. — I. Budapest, Budakesz. II.
Ivánca. III. Ujbánya, Borosznó, Trencsén.

Zele CURT.

301. *testacator* CURT. — I. Budapest, Makkos (Com.
Csongrád). III. Ujbánya. VI. Ferenczfalva.
302. *calcarator* WESM. — I. Budapest, Kisujeszállás,
Szeged, Szöreg. III. Ujbánya.
303. *discolor* WESM. — I. Budapest e *Polysphaene*
sericata BKH., Nagyvárad.

Diospilus HALID.

304. *oleraceus* HALID. — I. Budapest III. Borosznó.
VIII. Buccari.
305. *capito* NEES. — I. Budapest. III. Borosznó. VII.
Diakovár.
306. *speculator* HALID. — I. Budapest : Zugliget.
307. *ruficornis* SZÉPL. — I. Tantum Hungariae
centralis incola.
308. *ephippius* NEES. — IV. In Com. Mármáros.

Discoletes HALID.

309. *similis* SZÉPL. — I. Budapest. II. Visegrád.
Solum Hungariae civis.

Opius WESM.

310. *lugens* HALID. var. — I. Budapest.
311. *pygmaeator* NEES. — III. Borosznó.
312. *apiculator* NEES. — I. Budapest. II. Duna-
Pentele. III. Borosznó.
313. *variegatus* SZÉPL. — I. Budapest. II. Ivánca.
IV. Velejte. VII. Gospic. Solummodo terram
Hungariae colit.
314. *pallidipes* WESM. — I. Budapest. IV. Sátor-
alja-Ujhely.
315. *fallax* SZÉPL. — VII. Tantum in Hungaria ad
Diakovár.
316. *lucidus* SZÉPL. — I. Solum ad praeedium Peszér
inventus.
317. *ochrogaster* WESM. — I. Budapest; satis
frequens.
318. *leptostigmus* WESM. — II. Duna-Pentele.
319. *polyzonius* WESM. — I. Budapest.
320. *nidulator* NEES. — I. Budapest.
321. *rudis* WESM. — I. Budapest : Ó-Buda.

322. *silvicola* SZÉPL. — I. Ad praeedium Peszér.
Solum Hungariam inhabitat.
323. *hungaricus* SZÉPL. — I. Budapest : Gellért-
hegy. Tantum terræ nostræ civis.
324. *rufipes* WESM. — I. Budapest.

Cephaloplites SZÉPL.

325. *Mocsáryii* SZÉPL. — I. Specimen unicum
typicum cognitum e regione Budapest.

Biosteres FÖRST.

326. *melanosoma* SZÉPL. — I. Solum regionis
Budapestinensis civis.
327. *blandus* HALID. — I. Budapest : Lipótmező.
328. *haemorrhous* HALID. — I. Budapest.
329. *nitidus* SZÉPL. — I. Similiter in illa regione et
loco tantum.
330. *Wesmaeli* HALID. — I. Budapest. III. Ujbánya.
331. *carbonarius* NEES. — III. Borosznó.

Diachasma FÖRST.

332. *caffer* WESM. — I. Budapest : Zugliget.

Trachyusa RUTHE.

333. *aurora* HALID. — I. Budapest : Hárshegy.

Alysia LATR.

334. *manducator* PANZ. — II. Zirc. III. Nagy-
Rőcze (Com. Gömör), Tátra. IV. Ladomér,
Varannó, Vihorlat, Bártfa. V. Borszék. VI.
Oravicza, Ferenczfalva. VIII. Sušak.
335. *fuscipennis* HALID. — III. Ujbánya, Com
Mármáros. IV. Montes Beszkid.
336. *truncator* NEES. — I. Budapest.
337. *Tipulae* SCOP. — I. Budapest. V. Mons Retyezát.
338. *Sophia* HALID. — I. Budapest.

Aphaereta FÖRST.

339. *cephalotes* FÖRST. — I. Budapest, Szeghalom.
IV. Szinna.

Phaenocarpa FÖRST.

340. *Theodori* WOLL. — I. Budapest. III. Borosznó.
341. *picticornis* RUTHE. — IV. Szomotor.
342. *conspurcator* HALID. — I. Budapest. VI. Deliblat.
343. *livida* HALID. — I. Budapest : Hármashtárhely.

Orthostigma RATZBG.

344. *pumila* NEES. — I. Budapest. III. Borosznó.
VII. Gospic.
Aspilota FÖRST.
345. *concinna* HALID. — I. Budapest : Hárshegy.
346. *nervosa* HALID. — I. Budapest, Kecskemét.
VIII. Cirkvenica.

347. *fuscicornis* HALID. — I. Budapest. III. Borosznó.
IV. Velejte.
348. *distracta* NEES. — I. Budapest, Budakesz. III.
Borosznó.

Gyrocampus FÖRST.

349. *affinis* NEES. — II. Duna-Pentele, Herczegfalva.
350. *foveola* HALID. — I. Budapest : Ó-Buda, Budafok.

Caenon CURT.

351. *anceps* CURT. — I. Budapest. V. Transsylvania.

Coelinius NEES.

352. *parrulus* NEES. — I. Budapest : Rákospalota,
Farkasvölgy (Coll. MAYRI).
353. *viduus* HALID. — I. Budapest. II. Duna-Pentele,
Ivánca. VIII. Zengg.
v. *obscurus* CURT. — I. Budapest.
354. *niger* NEES. — I. Budapest. III. Ujbánya,
Borosznó. IV. Mármaros.
355. *gracilis* HALID. — I. Budapest. III. Borosznó.
VI. Orsova.
356. *elegans* HALID. — I. Budapest.

Polemon GIR.

357. *Liparae* GIR. — VIII. Tantum ad Fiume
apud nos.

Fam. CHALCIDIDAE.

Smiera WALK.

1. *melanaris* DALM. — IV. Apud nos ad urbem
S.-A.-Ujhely.
2. *nigrifex* SULZ. — I. Budapest, Kalocsa. V. Szá-
mosfalva (Com. Kolozs).
3. *sispes* LINN. — I. Budapest, Kalocsa. II. Szeg-
zár, Balf (Com. Sopron). V. Nagy-Csür (Com.
Zaránd), Mezőség. VI. Mehádia, Orsova.

Leucospis FABR.

4. *Biguetina* JUR. (*parvicauda* Mocs.) — I. Bud-
apest. VI. Jassenova, Grebenácz; rara species.
5. *dorsigera* FABR. (*ligustica* NEES, *assimilis*
WESTW.) — I. Budapest ex *Osmia rufa* L.
educavi, Kalocsa, Nagyvárad, Budurásza (Com.
Bihar), Szeged. III. Nyitra. V. Nagyfalu,
Szucság, S.-Sz.-György. VI. Mehádia, Resicza.
VII. Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica.
6. *gigas* FABR. (*grandis* KL., *varia* GERM.) —
VIII. Tantum regionis adriaticae incola, ubi non
rara esse videtur.
7. *intermedia* ILLIG. — I. Budapest. II. Balaton-
Füred. VIII. Fiume.

Chalcis FABR.

8. *boops* THOMS. — I. Budapest e *Calophasia*
opalina ESP., Nagyvárad. VI. Grebenácz. VII.
Pakracz, Vrdnik.
9. *Dalmanni* THOMS. — I. Specimen unicum e
Budapest.
10. *femorata* FABR. — I. Budapest. VII. Pakracz.
Rara esse videtur.
11. *flavipes* PANZ. — I. Budapest ex *Aporia crataegi*
L., Pécel, Peszér, Kalocsa, Kecskemét, Kisuj-
szállás, Nagyvárad. IV. Forró. VI. Orsova,
Deliblat. VII. Vrdnik.
12. *Fonscolombei* DUF. — I. Budapest, Kalocsa. II.
Badacsony. VIII. Zengg. Sat rara.
13. *intermedia* DALM. — I. Budapest e pupis :
Talpocharis pannonicae FRR., *Zygaenae*
laetae ESP., *angelicea* OCHS., *coronillae* var.
trigonellae ESP., Kalocsa, Nagyvárad. VI.
Mehádia, Orsova, Grebenácz. VIII. Sušak,
Orehovica.
14. *punctulata* FÖRST. — I. Budapest, Makó. VI.
Mehádia.
15. *scirropoda* FÖRST. — Secundum auctorem
solum Hungariae incola. (28, Vol. XVI, pag. 97.)

Brachymeria WESTW.

16. *minuta* LINN. — I. Budapest, Nagyvárad, Beél,
Szőreg. II. Simontornya. III. Trenesén. IV.
Szöllőske, Homonna. V. Transsylvania. VIII.
Orehovica, Novi.

Hockeria LAP.

17. *armata* PANZ. — I. Ad Budapest solum in
unico specimine inventa.

Halticella SPIN.

18. *bifasciata* WALK. — I. Complura exemplaria e
Budapest.
19. *fronticornis* FONSC. (*Hockeria tuberculata*
FÖRST.) — I. Budapest. VIII. Buccari.
20. *sexdentata* FÖRST. — I. Tantum ad Budapest
observata, ubi valde rara est.
21. *subarmata* FÖRST. — I. Ad Budapest in uno
tantum exemplari detecta.
22. *tenuicornis* FÖRST. — VI. Grebenácz (Com.
Temes).
Dirrhinus DALM.
23. *hesperidum* DALM. — I. Specimen unicum e
Budapest.
Coccophagus WESTW.
24. *scutellaris* DALM. — I. Monor, e Coccidarum
specie *Lecanium robiniarum* DOUGL. educavit
Dr. G. HORVÁTH.

25. *obscurus* WESTW. — I. Budapest e *Lecanio ulmi* LINN. (Dr. HORVÁTH).

Arrhenophagus AUR.

26. *chionaspidis* AURIV. — I. Budapest, parasita *Diaspis rosae* SANDB.

Eupelmus DALM.

27. *linearis* FÖRST. — I. Budapest, in uno tantum exemplari inventus.

28. *spongipartus* FÖRST. — I. Jásztelek, Videfalva (Com. Nograd). III. Nagy-Salló (Com. Bars).

29. *urozonus* DALM. — I. Budapest e Cynipidarum specie *Teras terminalis* HTG. (teste MAYR).

Polymoria FÖRST.

30. *coronata* DALM. — IV. Specimen unicum e Forró (Com. Zemplén).

Microterys THOMS.

31. *lunatus* DALM. — I. Budapest.

32. *tesselatus* NEES. — I. Budapest.

Comys FÖRST.

33. *scutellata* SWED. — I. Budapest; rara. VI. Mehádia.

Anusia FÖRST.

34. *nasicornis* FÖRST. — Secundum KIRCHNER est etiam Hungariae incola (66, pag. 145.)

Cerapterocerus RATZBG.

35. *mirabilis* WESTW. — I. In Hungaria centrali ad Farkasd in unico solum specimine inventus.

Copidosoma RATZBG.

36. *truncatellum* DALM. — I. Budapest e *Plusia modesta* HÜBN. copiose educatum.

Phaenodiscus FÖRST.

37. *aeneus* DALM. (*melanopterus* NEES). — I. Nonnulla specimina e Budapest.

Euscapus DALM.

(*Dinocarsis* FÖRST.)

38. *hemipterus* DALM. — I. Budapest. VII. Breza (Com. Belovár-Körös).

Habrolepis FÖRST.

39. *Dalmanni* WESTW. — I. Péczel e *Mytilaspide linearis* GEOFFR. educavit Dr. G. HORVÁTH.

Spalangia LATR.

40. *fuscipes* NEES. — I. Budapest; rara esse videtur.

Eucharis LATR.

41. *ascendens* LATR. — I. Budapest, Monor. VI. Resicza.

42. *cynipiformis* LATR. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Szöllőske, Zsalobina (Com. Zemplén). V. Nagyszében. VIII. Novi.

Perilampus LATR.

43. *auratus* PANZ. — I. In Hungaria centrali ad prædium Sz.-Lőrincz; rarus.

44. *cuprinus* FÖRST. — V. Secundum auctorem solum in Transsylvania. (28, Vol. XVI. pag. 121.)

45. *splendidus* DALM. — I. Budapest, Nagyvárad, Beél. III. Balneum Lucski. V. Tasnád. VI. Mehádia, Orsova.

46. *violaceus* DALM. — I. Budapest, Kalocsa. II. Duna-Örs. III. Pócsmegyer. VI. Resicza.

Ormylus WESTW.

47. *tubulosus* WESTW. — I. Budapest e *Tera terminali* HTG. copiose educatus. III. Nagy-Salló. IV. Szádellő.

Holaspis MAYR.

48. *pannonica* MAYR. — I. Budapest (teste MAYR). Nagyvárad.

Torymus DALM.

49. *bedeguaris* LINN. — I. Budapest e *Rhodite rosae* L. V. Nagy-Csür. VI. Mehádia, Orsova.

50. *cultiviventris* RATZBG. — I. Species ad Budapest rara esse videtur.

51. *erucarum* SCHRK. — VI. Specimen unicum ex Oravieza.

52. *regius* NEES. — I. Budapest e *Cynipe Kollari*, *lignicola*, *glutinosa*, *Andrico terminali*, *Dryophanta scutellari* (teste MAYR). V. Transsylvania.

53. *saphyrinus* FONSC. — I. Specimen unicum e Nagyvárad.

54. *ventralis* FONSC. — I. Budapest, Beél (Com. Bihar), tantum specimina duo.

Oligosthenes FÖRST.

55. *stigma* FABR. — I. E *Rhodite rosae* L. copiose educatus.

Diomorus WALK.

56. *calcaratus* NEES. — I. Budapest, nonnulla specimina.

Syntomaspis FÖRST.

57. *cyanea* BOH. — I. Budapest e *Dryophanta longiventri*, teste MAYR (140, pag. 80.)

58. *lazulina* FÖRST. — I. Budapest, Nagyvárad.

59. *macrurus* FÖRST. — Secundum auctorem species solum Hungariam inhabitat. (28, Vol. XVI, pag. 101.)

Megastigmus DALM.

60. *dorsalis* FABR. — I. Budapest e *Cynipe lignicola* et *glutinosa* var. *coronata*, teste MAYR (110, pag. 135.)

61. *stigmaticans* FABR. — I. Budapest e *Cynipe argentea*, *Kollari* et *Caput-Medusae*, teste MAYR (110, pag. 132.)

Palmon DALM.

62. *pachymerus* WALK. — I. Budapest, ex ovo *Mantis religiosae* L. IV. S.-A.-Újhely, Tokaj.

Monodontomerus WESTW.

63. *aereus* WALK. — I. Specimen unicum e Nagyvárad.

64. *dentipes* BOH. — I. Unum exemplar ad Budapest inventum.

65. *obsoletus* FABR. — I. Budapest e *Vanessa Antiopa* L., *Orgyia ericae* var. *intermedia* FRIV. et *Bombyce quercus* L.

Eyrotoma ILLIG.

66. *nodularis* BOH. — I. Budapest, teste MAYR (112, pag. 307.)

67. *robusta* MAYR. — VI. Tantum ad Korniaréva.

68. *rosae* NEES. — I. Budapest e *Cynipe glutinosa* var. *coronata* et *Aphilotrice lucida*, teste MAYR (112, pag. 320.), Jásztelek. Nagyvárad. IV. Homonna. VI. Hungaria meridionalis.

Trigonoderus WESTW.

69. *trifasciatus* THOMS. — I. Budapest, Kalocsa. II. Zirc. V. Oravicza, Orsova.

Cleonymus LATR.

70. *immaculatus* NEES. — I. Budapest e *Cynipe Caput-Medusae* copiose educatus.

Lamprotalus WESTW.

71. *splendens* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.

Coelopisthia FÖRST.

72. *catillus* WEB. — I. Budapest; unicum solum specimen.

Cheiropachus WESTW.

73. *quadrum* WALK. — I. Budapest. V. Transsylvania e *Hylesino fraxini* FABR.

Cecidostiba THOMS.

74. *rugifrons* THOMS. — I. Budapest, Jásztelek. Videfalva. III. Nagy-Salló.

Habroscytus THOMS.

75. *bedeguaris* THOMS. — I. Budapest e *Rhodite rosae* tantum specimen unicum.

76. *fasciatus* THOMS. — I. Budapest; species rara.

Pteromalus SVED.

77. *puparum* LINN. — I. Budapest e *Pieride rapae* L., *Vanessa Antiopa* L. et *Atalanta* L. copiose exclusus, Nagyvárad.

Euplectrus WESTW.

78. *bicolor* SVED. — VI. Specimina duo ex Orsova.

Olinx FÖRST.

79. *scianeurus* RATZBG. (*gallarum* FÖRST.) — I. Budapest e *Tera terminali* HTG. (MAYR, 411, pag. 162.)

80. *trilineatus* MAYR. — III. Tantum specimen unicum e Nagy-Salló.

Cirrospilus WESTW.

81. *pictus* NEES. — I. Budapest; plura exemplaria.

Eulophus GEOFFR.

82. *dimidiator* NEES. — I. Budapest; duo specimina tantum.

Pleurotropis THOMS.

83. *bimacularis* DALM. — I. Budapest; specimen unicum.

Entedon DALM.

84. *cioni* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.

Fam. PROCTOTRUPIDAE.

Gonatopus LJUNGH.

1. *pilosus* THOMS. — I. Budapest, Farkasd, Kecskemét, Szeged. II. Simontornya. IV. Szomotor.

Proctotrupes LATR.

2. *emarginator* FABR. — I. Budapest, medio Junii.

3. *gladiator* HALID. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Kassa, Komjáti. VI. Mehádia, Korniaréva.

4. *gravidator* LINN. — I. Budapest, Nagyvárad, Tenke. IV. Balneum Bárta.

5. *pallipes* JUR. — I. Solum ad Nagyvárad.

Prosacanthida NEES.

6. *varicornis* THOMS. — I. Budapest: Farkasvölgy.

Inostemma HALID.

7. lycon WALK. — I. Complura specimen e Budapest.

Aneurhynchus WESTW.

8. nodicornis MARSH. — I. Budapest: Zugliget; plura exemplaria.

Parameesius WESTW.

9. elongatus THOMS. — I. Pariter tantum ad Budapest.

Galesus CURT.

10. rufipes THOMS. — I. Budapest: Kincstári erdő.

Entomius H. S.

11. campanulatus H. S. (*Ismarus Halidayi* FÖRST.) — I. Budapest. VII. Stara Pazova.

Helorus LATR.

12. anomalipes PANZ. — I. Budapest: kőbányai Rákos (Coll. MAYRI).

Fam. CHRYSIDIDAE.

Cleptes LATR.

1. nitidulus FABR. (*fallax* Mocs.) — I. Budapest, Isaszeg, Kalocsa. II. Simontornya, Duna-Örs. V. Peér. VI. Deliblat, Baziás. VII. Velebit.

2. Chevrieri FREY (*Chyzeri* Mocs.) — II. Csurgó (Com Somogy), Kőszeg. IV. Szöllőske. V. Peér; species ubique rara.

3. semiauratus LINN. — I. Budapest, Pécel, Isaszeg, Kalocsa. II. Duna-Örs. IV. Tokaj. VI. Német-Bogsán. VIII. Orehovica.

v. pallipes LEP. — I. Budapest. II. Duna-Örs. V. Kolozsvár. VII. Gospic.

4. ignitus FABR. — I. Budapest, Csepel; rarus. VI. Ulma (Com. Temes).

5. scutellaris Mocs. — I. Budapest. III. Nyitra. VI. Mehádia. Species ubique rara.

6. orientalis DHLB. — I. Budapest: Széchenyi hegység, Pécel, Comit. Arad. Rarus.

7. Saussurei Mocs. — I. In Hungaria centrali ad Budapest in Mártonhegy quatuor exemplaria invenit J. STIPANICS.

8. aerosus FÖRST. — I. Budapest. VIII. Novi. Species rarissima, tantum tria exemplaria cognita. Solum Hungariae civis.

9. Mocsáryi SEM. — Secundum auctorem (180, pag. 184.) exemplar unicum typicum ex Hungaria oritur.

(cafer LUC. — Specimen Musæi Nationalis Hungarici, quod Buysson vidit (2, Vol. VI, pag.

79.), Syriam et non Hungariam patriam suam profitetur).

Ellampus SPIN. SCHCK.

10. pyrosomus FÖRST. (*chrysotonotus* DHLB.) — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Kecskemét. II. Szegzár. V. Transsylvania. VI. Palics.

11. spina LEP. (*Fivaldzszyi* FÖRST.) — I. Budapest, Rákos-Palota, Pécel, Gödöllő, Dabas, Szöreg, Szeged. VI. Duplaj (Com. Temes), Mehádia. VIII. Zengg.

12. scutellaris PANZ. (*Panzeri* FABR.) — I. Budapest, Pécel, Soroksár, Csaba, Horgos. II. Boglár. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj. V. Torda, Dieső-Szent-Márton. VI. Grebenácz, Palics, Mehádia.

13. bidens FÖRST. — I. Aradmegye, V. Görgény, Nagy-Enyed. VII. Pregrada; ubique rarus.

14. coeruleus DHLB. (*viridiventris* AB.) — I. Budapest, Szöreg, Szeged, Palics. II. Simontornya. VI. Grebenácz. VII. Zágráb.

15. angustatus Mocs. — I. Budapest, Szöreg, Szeged. II. Velencze. VI. Grebenácz. VIII. Cirkvenica.

16. Horváthi Mocs. (*Wesmaeli* Mocs. nec CHEVR.) — I. Budapest, Peszér, Szatymáz. VI. Grebenácz, Deliblat.

17. bidentulus LEP. — I. Budapest, Farkasd, Gödöllő, Kalocsa, Szeged. II. Szegzár. IV. Tokaj, Homonna. V. Petrozsény (Com. Hunyad.)

18. Wesmaeli CHEVR. — I. Kapornak, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Szegzár, Simontornya. III. Nyitra. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj. V. Peér, Kovászna, Hátszeg. VIII. Fiume, Fužine.

19. auratus LINN. — In omni zonarum regione communis.

v. triangulifer AB. — II. Duna-Örs. IV. Varannó.

v. virescens Mocs. — I. Kalocsa, Tiszafüred, Nyiregyháza. V. Dieső-Szent-Márton.

v. maculatus Mocs. — I. Kalocsa. IV. Szöllőske.

20. Bogdanovii RAD. (*Rudowi* BUYSS., *punctulatus* Mocs., nec. DHLB.). — I. Budakesz, Pécel, Kalocsa. II. Szombathely. VII. Vrdnik. VIII. Zengg. Species rara.

21. truncatus DHLB. — I. Kecskemét, Kisujszállás, Debrezen, Szeged. IV. S.-A.-Ujhely, Szatmár, Homonna. V. Peér, Rónaszék.

22. similis Mocs. — V. Specimen unicum typicum in Transsylvania ad Nagy-Csür inventum est.

23. aeneus FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Makó. II. Pápa, Duna-Örs. Szegzár. III. Vallis Hermanetz, Trencsén. IV. Ungvár, Homonna, Tokaj, S.-A.-Ujhely. V. Petrozsény, Peér, Kovászna, Dieső-Szt-Márton. VI. Grebenácz.

- v. *blandus* FÖRST. — I. Budapest. II. Duna-Örs.
v. *Chevrieri* TOURN. — V. Tasnád. VII. Pakracz
(Com. Pozsega), Vrdnik.
24. *pusillus* FABR. — Fere in toto regno Hungariae
observatus.
25. *violaceus* Scop. (*coerulescens* LEP.) — IV.
Hucusque solum ad Olyka in Com. Zemplén.
v. *virens* Mocs. — VII. In Slavonia ad Pakracz
collectus.
- Holopyga* DHLB. Mocs.
68. *curvata* FÖRST. (*chloroidea* DHLB.) — I. Budape-
st, Péczel, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Örs,
Pécs. III. Trencsén, Nyitra. V. Peér. VI.
Deliblat. VII. Vrdnik. VIII. Novi.
27. *amoenula* DHLB. (*ovata* DHLB.) — Est sui
generis frequentissima, fere in omni parte
regni, regionibus montanis exceptis, collecta.
28. *chrysonota* FÖRST. — I. Budapest, Farkasd,
Péczel, Peszér, Dabas, Kecskemét, Kis-Szent-
miklós, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II.
Duna-Örs, Boglár, Magyar-Óvár. III. Érsekujvár.
V. Peér. VI. Mehádia. VII. Vrdnik.
29. *similis* Mocs. — I. Budapest, Tótfalu, Farkasd,
Szeged. VI. Palics.
30. *gloriosa* FABR. (*inflammata* FÖRST.) — I.
Budapest, Péczel, Mártónkáta, Kalocsa, Szeged.
II. Pécs, Magyar-Óvár. VI. Zombor, Palics,
Grebenácz, Orsova. VII. Vrdnik. VIII. Cirkvenica.
31. *fervida* FABR. (*Hed. chalconotum* FÖRST.) —
I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Nagy-
várad, Debreczen, Szeged. II. Duna-Örs, Ta-
polcza, Kőszeg. III. Érsekujvár. V. Mezőség. VI.
Deliblat. VII. Dálya, Vrdnik.
32. *flavipes* Ev. (*bellipes* Mocs.) — I. Budapest.
III. Nyitra. V. Peér. Species rara.
33. *monochroa* BUYSS. — I. Budapest, Kecskemét,
Kisujszállás. II. Boglár. V. Peér. VII. Vrdnik.
34. *plagiata* Mocs. VII. Species rarissima; hucusque
solum in unico specimine ab A. KORLEVIĆ ad
Fiume (Žakalj) inventa
35. *sculpturata* AB. — I. Budapest, Isaszeg, Kis-
ujszállás. V. Peér, Szucság. VI. Német-Bogsán.
VII. Vrdnik. VIII. Buccari.
36. *ahenea* DHLB. — I. Specimen unicum ad Kis-
ujszállás invenit Dr. E. DADAY.
37. *iucunda* Mocs. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg,
Mártónkáta, Kecskemét. III. Szliács. VII. Pre-
grada.
38. *coriacea* DHLB. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg,
Nagyvárad. IV. Homonna, Szomotor. V. Buza-
mező, Kovászna, Tihucza. VIII. Fiume.
39. *femorata* DHLB. — I. Budapest, Tótfalu. Valde rara.
40. *ardens* COQUEB. — I. Budakesz, Péczel, Isaszeg,
Kalocsa. II. Boglár. V. Peér. VI. Mehádia. VII.
Pregrada.
41. *rosea* ROSSI. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg,
Kis-Szentmiklós, Mártónkáta, Szeged. II. Szeg-
zárd, Boglár. III. Érsekujvár, Nyitra, Puszta-
Emőd, Szliács. V. Peér, Szucság, Semesnye.
VI. Ulma.
- Hedychrum* LATR. Mocs.
41. *semiviolaceum* Mocs. — I. Budapest; hucusque
exemplar tantum unicum inventum.
42. *Gerstaeckeri* CHEVR. — I. Budapest, Péczel,
Kalocsa, Balmaz-Ujváros, Babarcz (Com. Ba-
ranya). IV. Szöllőske. V. Tasnád, Torda, Ko-
lozsvár, Szucság. VI. Ferenczfalva, Deliblat.
VII. Vrdnik, Ottocsán, Pregrada. VIII. Fužine.
43. *longicolle* AB. — IV. Hucusque solum in Com.
Zemplén ad Szöllőske.
44. *nobile* Scop. (*lucidulum* FABR.) — In omni
parte regni est species Chrysidiarum vulga-
tissima.
45. *rutilans* DHLB. — I. Budapest, Péczel, Mártón-
káta, Peszér, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa,
Nagyvárad; Debreczen, Balmaz-Ujváros. II.
Boglár, Szegzárd. III. Érsekujvár, Szliács. IV.
Tarczal, Tolcsva, Szöllőske, Vizsoly. V. Nagy-
vízvölgy. VI. Grebenácz, Német-Bogsán. VII.
Pregrada.
- Chrysogona* FÖRST.
46. *pumila* KLUG (*assimilis* DHLB.) — I. Budapest,
Mártónkáta, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa.
II. Boglár, Szegzárd. IV. Forró. V. Peér,
Szucság, Brassó.
- Stilbum* SPIN.
47. *cyanurum* FORST. (*splendidum* DHLB., *festivum*
Mocs.) — I. Budapest, Péczel, Rákos-Palota,
prædiūm Szentlőrincz, Peszér, Szeged. II.
Tapoleza (Com. Zala). IV. Tolcsva. VI. Resicza,
Kazán. VIII. Sušak, Orehovica, Fiume, Vežica,
Lopača, Cirkvenica.
- v. *nobile* SULZ. (*calens* FABR.) — I. Budapest:
Gellérthegy, Sashegy, Rákos. VII. Velebit,
Vaganski Vrh.
- Chrysis* LINN. Mocs.
48. *Kuthyi* Mocs. — I. In Hungaria centrali est
species rarissima, hucusque ad Isaszeg in
unico solum specimine inventa.
49. *coeruleiventris* AB. — I. Specimen unicum ad
Budapest mense Augusto J. PÁVEL invenit.

50. *millenaris* Mocs. — I. Budapest: Mártonhegy, Makó. V. Peér.
51. *incrassata* SPIN. I. Ad Budapest in duobus solum exemplaribus collecta.
52. *candens* GERM. — VIII. Ab A. KORLEVIĆ in Sušak inventa.
53. *trimaculata* FÖRST. — I. In Hungaria centrali est species rarissima: Sashegy, initio veris, Hajós. V. Brassó.
54. *refulgens* SPIN. — VI. In Hungaria meridionali ad Orsovam in unico solum specimine inventa. VIII. In Littorali Hungarico: ad Sušak, Vežica, Draga, Samobor et Buccari non rara.
55. *simplex* DHLB. — I. Budapest. II. Boglár. III. Szliács, Borosznó (Com. Zólyom); species ubique rara.
56. *austrriaca* FABR. — I. Pilis-Szentkereszt, Gödöllő. II. Pusztavád (Com. Somogy). III. Znióváralja, Koritnicza. IV. Nagymihály, Bártfa. V. Peér, Szilágycsehi, Szucság, Rea. VI. Mehádia, Kazán. VII. Fužine.
57. *neglecta* SHUCK. (*integrella* DHLB.) — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Nagyvárad. II. Visegrád. III. Beszterczebánya. VII. Dálya.
58. *pustulosa* AB. — I. Mártonkáta. II. Pusztavadé. III. Ujbánya. Ribisvölgy, Német-Bogsán, Mehádia. VIII. Buccari.
59. *ignifrons* BRULLÉ. — VI. Orsova. VII. Raduć. VIII. Sušak, Orehovica, Vežica.
60. *uniformis* DHLB. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehadienses in unico solum specimine inventa.
61. *filiformis* Mocs. (*Gyllenhali* Mocs.) — VI. E montibus Hungariae meridionalis Comitatus Krassó, Kazán. VIII. Orehovica, Vežica. Species rara.
62. *dichroa* DHLB. — I. Budapest, Péczel, Mártonkáta, Kalocsa, Debreczen, Nagyvárad, Rév. II. Paks. III. Trencsén. V. Peér. VI. Mehádia, Kazán. VII. Velebit. VIII. Sušak, Vežica, Orehovica, Čavle, Buccari.
- v. *minor* Mocs. — I. Budapest, Isaszeg. VI. Mehádia.
63. *angustifrons* AB. (*carinaeventris* Mocs.). — I. Péczel, Isaszeg, in pluribus exemplaribus collecta.
64. *hybrida* LEP. (*venusta* Mocs.). — I. Budapest: Széchenyi-hegy; Parád. III. Szliács. Sat rara.
65. *cuprea* Rossi (*coeruleipes* FABR.). — I. Budapest, Kecskemét. III. Trencsén. VI. Jassenova, Ulma, Mehádia, Zombor, Apatin. VII. Dálya, Vrdnik. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Buccari.
66. *unicolor* DHLB. (*lazulina* FÖRST., *albibennis* DHLB.). — I. Budapest, Tótfalu, Kecskemét. VI. Grebenácz, Deliblat.
67. *Saussurei* CHEVR. — I. Budapest, Péczel, Kisujszállás, Nagyvárad. II. Duna-Örs, Boglár. IV. Szöllöske. V. Tasnád, Peér, Búzamező. VI. Rumunyest, Német-Bogsán. VII. Velebit. VIII. Orehovica, Zengg.
68. *mediocris* DHLB. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
69. *fallax* Mocs. — I. Budapest, Isaszeg, Nagyvárad. V. Peér, Dicső-Szt-Márton. VII. Vrdnik.
70. *versicolor* SPIN. — I. Budapest: Sashegy, Széchenyihegy. VIII. Cirkvenica, Zengg.
71. *Leachii* SHUCK. — I. Budapest, Mártonkáta, Kalocsa, Szeged. III. Szliács. IV. Szöllöske. V. Peér, Szucság, Tusnád. VI. Nagy-Kikinda, Berzászka. VII. Vrdnik.
72. *succincta* LINN. (*hungarica* CHRIST?, *Fri-valdszkyi* Mocs.). — I. Budapest, Péczel, Isaszeg, Kecskemét, Szeged. IV. S.-A.-Ujhely. V. Szucság.
- v. *bicolor* LEP. — I. Kis-Szent-Miklós, Péczel, Kalocsa, Peszér. V. Nagy-Vázsony, Tusnád. VIII. Fiume, Fužine.
- v. *Germani* WESM. — I. Budapest, Péczel. II. Boglár. IV. Tokaj. V. Peér. VIII. Cirkvenica, Zengg.
73. *cyanea* LINN. — In toto regno Hungariae sat frequens.
74. *Páveli* Mocs. VII. Vrdnik. Solum terram nostram colit.
75. *indigotea* DUF. et PERR. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Debreczen, Szeged. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Žakalj, Zengg, Buccari.
76. *nitidula* FABR. — I. Mártonkáta, Kecskemét. III. Trencsén, Rozsnýo, Borosznó. V. Hátszeg, Rea, Peér, Szilágycsehi, Búzamező. VI. Rumunyest (Com. Krassó-Szörény).
77. *semicincta* LEP. — Secundum DAHLBOM etiam Hungariam inhabitat (19. Vol. II. 242.); nobis tamen hucusque non obvia.
78. *placida* Mocs. — I. Specimen unicum typicum e Budapest oritur.
79. *fulgida* LINN. — Fere in omni parte regni observata.
80. *viridula* L. (*bidentata* L.). — Cum priore est species Chrysidarum maxime diffusa.
- v. *cingulicornis* FÖRST. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa. II. Boglár. V. Erzsébetváros. VI. Nagy-Kikinda. VII. Vrdnik.
81. *splendidula* Rossi (*cyanopyga* DHLB.). — I, Budapest, Péczel. III. Puszta-Emőd (Com. Nyitra). VIII. Vežica.

82. *rutilans* OLIV. (*splendidula* DHLB.). — I. Budapest, Isaszeg. II. Duna-Örs. III. Trencsén. IV. Gesztely (Com. Zemplén), Szomotor, S.-A.-Ujhely. VI. Rumunyest. VII. Velebit, Pregrada. VIII. Orehovica, Draga, Žakalj, Cirkvenica.
83. *chrysostigma* Mocs. (*Ramburi* DHLB. ex parte). — IV. S.-A.-Ujhely. VI. Jassenova. VII. Diakovár. Species rara.
84. *marginata* Mocs. — VII. Apud nos solum in Vrdnik a J. PÁVEL sexus uterque inventus.
85. *sybarita* FÖRST. — I. Budapest, Kecskemét. II. Duna-Örs, Tata. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Mármáros. VI. Ulma. Species sat rara.
86. *Thalhamneri* Mocs. — In Hungaria meridionali ad Berzászka (Com. Krassó-Szörény) in unico solum specimine inventa.
87. *scutellaris* FABR. — I. Budapest, Pécel, Kisujszállás. II. Boglár, Szegzárd. III. Szlács. V. Peér. VI. Gombos, Zombor. VII. Vrdnik, Pregrada. VIII. Sušak, Orehovica, Cirkvenica.
88. *varidens* AB. — I. Specimen unicum e regione Budapestinensi in Musaeo Aulico Vindobonensi, quod ipse vidi.
89. *Grohmanni* DHLB. — VIII. Sušak, Orehovica.
90. *Chevrieri* Mocs. (*distinguenda* DHLB.). — I. Budapest, Pécel, Mártonkáta, Nagyvárad, Debreczen. II. Boglár. V. Peér. VI. Kazán. VII. Pregrada, Velebit. VIII. Sušak.
91. *comta* FÖRST. — I. Budapest, Peszér. IV. Sáros-patak, S.-A.-Ujhely. V. Peér, Szilágycsehi, Búzamező. VIII. Buccari.
92. *inaequalis* DHLB. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Mártonkáta, Szeged. V. Peér, Rea, Szucság, Búzamező. VI. Gombos. VIII. Sušak, Buccari.
93. *ignita* LINN. — Est sui generis frequentissima, in omni zonarum parte collecta.
- v. *obtusidens* DUF. et PERR. — IV. Szöllőiske. V. Tihueza; rarius.
- v. *rutiliventris* AB. — I. Budapest. V. Peér, Búzamező, Szucság, Brassó. VII. Velebit.
- v. *longula* AB. — I. Budapest, Pilis, Kecskemét, Kisujszállás. II. Pápa. III. Znióváralja. V. Semesne. VII. Fužine. VIII. Orehovica.
94. *uncifera* AB. — I. Makó. II. Duna-Örs. III. Homonna. V. Búzamező. VII. Klana. VIII. Orehovica, Buccari, Zengg.
95. *Ruddii* SHUCK. (*auripes* WESM.). — IV. Lapusinka (Com. Mármáros). V. Brassó. VII. Velebit, Fužine. VIII. Buccari, Fiume.
96. *cerastes* AB. — I. Budapest; rara. VIII. Sušak, Buccari, Zengg.
97. *angulata* DHLB. — VII. Pregrada, ab A. KORLEVIĆ
- in duobus exemplaribus inventa et a J. PÁVEL ad Vrdnik quoque collecta.
98. *pulchella* SPIN. — I. Budapest, Pécel, Isaszeg. II. Szegzárd. VI. Ulma, Palics. VII. Vrdnik.
99. *calimorpha* Mocs. — I. Rákospalota, Pécel, Isaszeg, Kis-Szentmiklós, Mártonkáta, species sat rara.
100. *sexdentata* CHRIST (*micans* DHLB.). — I. Budapest, Peszér, Beál (Com. Bihar), Szeged. II. Boglár. V. Tasnád, Peér. VI. Grebenácz. VIII. Cirkvenica.
101. *equestris* DHLB. — I. Szeged. VIII. Orehovica; species rara.
102. *fasciata* OLIV. (*violacea* PANZ.). — I. Mártonkáta. III. Trencsén. V. Búzamező. VII. Slavonia; species ubique rara.
103. *purpurata* FABR. (*Euchroeus purpuratus* FABR. et *quadratus* SHUCK.). — I. Budapest, Gellért-hegy, Ó-Buda, Pécel, Isaszeg, predium Szent-Lőrincz, Veresegyháza, Mártonkáta, Kecskemét, Dabas, Kalocsa, Debreczen, Szeged. II. Boglár, Tapolcza, Szegzárd. VI. Zombor.
104. *Dalla-Torreana* Mocs. (*Spinolia*). — I. Isaszeg, Pécel, Szeged. VI. Deliblat. VII. Vrdnik. Species magnifica.

Parnopes LATR.

105. *grandior* PALL. (*carnea* ROSSI). — I. Budapest, Pécel, Mátyásföld, Kis-Szt-Miklós, Kalocsa, Peszér, Szeged. IV. Tolesva, Szomotor. V. Szt-Erzsébet. VI. Kopács (Com. Baranya), Grebenácz, Nagy-Kikinda. VIII. Sušak, Zengg.
v. *fasciatus* Mocs. — I. Hucusque solum ad Isaszeg et Csepel.

Fam. FORMICIDAE.

Ponera LATR.

1. *coarctata* LATR. (*contracta* LATR.). — I. Budapest, Szentesz. — II. Veszprém, Karanés (Com. Baranya). III. Putnok. IV. S.-A.-Ujhely, Beregszász, Nagy-Károly. V. Tasnád, Kolozsvár. VI. Mehádia, Orsova. VIII. Fiume, Orehovica.

Myrmecina CURT.

2. *Latreillei* CURT. — I. Budapest, Kalocsa, Makkos, Koly (Com. Bihar). IV. Komjáti, Szinyérváralja. V. Tasnád, Peér. VIII. Draga, Orehovica.

Anergates FOREL.

3. *atratulus* SCHCK. — I. Budapest: Rákos. II. Visegrád (teste MAYR. i. l. ad me.)

Monomorium MAYR.

4. *Pharaonis* LINN. — VIII. Hucusque solum ad Fiume.

Solenopsis WESTW.

5. *fugax* LATR. — I. Budapest, Kecskemét, Nagy-Várad, Beél, antrum ad Kalota (Com. Bihar), Makkos. II. Visegrád. III. Ungvár. V. Tasnád, Peér, Nagyszeben. VII. Pregrada. VIII. Draga, Orehovica.

Crematogaster LUND.

6. *scutellaris* OLIV. — VI. Mehádia. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Zengg.

7. *sordidula* NYL. — VIII. Fiume, Cilicinovo, Orehovica, Vežica.

Pheidole WESTW.

8. *pallidula* NYL. — V. Transsylvania (teste DOHRN). VI. Baziás (teste MAYR. i. l. ad me). VIII. Fiume, Orehovica.

Aphenogaster MAYR.

9. *barbara* LINN. — VIII. Vežica, Luižinska cesta, Novi, Zengg.

10. *strector* LATR. — Fere in omni zonarum regione observata.

11. *subterranea* LATR. — I. Budapest. II. Simontornya. IV. Beregszász, Torna. VI. Oravicea (teste MAYR.). VIII. Fiume, Orehovica, Vežica.

Myrmica LATR.

12. *tatevidonis* NYL. — In magna parte regni observata.

13. *lobicornis* NYL. — I. Budapest, Kalocsa. II. Simontornya. III. Balneum Lueski. IV. Áj et Szádellő (Com. Torna), Vihorlat (Com. Zemplén).

14. *rubida* LATR. — II. Zirc. III. Trenesén, Koritnicza, Tátrafüred. IV. Vihorlat, Javorina (Com. Szepes), Sáros, Mármáros. V. Transsylvania (MAYR.), in montibus.

15. *ruginodis* NYL. — I. Budapest, Mezőtúr, Rézbánya (MAYR.). II. Pécs. III. Trenesén, Koritnicza. IV. Olyka, Csap, Mármáros. VI. Mehádia, mons Szemenik. VIII. Fiume.

16. *rugulosa* NYL. — I. Szeged. IV. Szöllöske, Tokaj, Beregszász. V. Peér, Zilah.

17. *scabrinodis* NYL. — Est sui generis vulgatisima, fere in omni regni parte observata.

18. *sulcinodis* NYL. — I. Hucusque solum in Hungaria centrali ad Rákospalota (teste MAYR. i. l.) observata.

Stenamma WESTW.

19. *Westwoodii* WESTW. — IV. Czeke, Kis-Azar. V. Zilah, Kolozsvár. VI. Mehádia.

Leptothorax MAYR.

20. *acervorum* FABR. — IV. Szinnaikő, Vihorlat. VI. Mehádia. Ubique sat rara.

21. *angustulus* NYL. — VIII. Apud nos tantum ad Fiume.

22. *corticalis* SCHCK. — IV. Hucusque tantum ad Áj (Com. Torna) inventus.

23. *interruptus* SCHCK. — I. Budapest, Makkos. IV. Szendrő, Beregszász.

24. *muscorum* NYL. — VI. Tantum ad thermas Herculis sacras Mehadienses observata.

- v. *Gredleri* MAYR. — I. Budapest. II. Sóly (Com. Veszprém).

25. *Nylanderi* FÖRST. — Fere in toto regno observata.

26. *tuberum* FABR. — I. Budapest: Városliget (MAYR. i. l. ad me) IV. K.-Azar. VIII. Cilicinovo, Vežica, Buccari.

- v. *affinis* MAYR. — I. Budapest: Svábhegy (MAYR.). II. Szegzárd (Biró). VIII. Fiume.

27. *unifasciatus* LATR. — In omni parte regni Hungariæ diffusa.

Strongylognathus MAYR.

28. *testaceus* SCHCK. — I. Budapest: Mátyáshegy, Kecskéhegy (MAYR.). IV. Ungvár (teste SJÓ).

Tetramorium MAYR.

29. *caespitum* LINN. — In tota Hungaria commune.

Epitritus EM.

30. *argiolus* EM. — I. Species rarissima, hucusque in unico solum exemplari ad Farkasd (Com. Pest) inventus.

Dolichoderus LUND.

31. *quadripunctatus* LINN. (*Hypoclinea* MAYR.). — I. Budapest. II. Visegrád (MAYR.). Szegzárd. III. Trenesén, Putnok. IV. Nagymihály, Czeke, Ungvár, Nagy-Károly. V. Tasnád, Nagyszeben (Fuss.). VI. Antrum Veteráni. VIII. Orehovica.

Liometopum MAYR.

32. *microcephalum* PANZ. (*austriacum* MAYR.). — I. Nagy-Tétény, Érmihályfalva (Com. Bihar), Debreczen. II. Lacus Fertő (MAYR.). IV. Páczin, Tokaj, Tárkány, Szöllöske, Szomotor, S.-A.-Ujhely. V. Tasnád. VIII. Fiume.

Tapinoma FÖRST.

33. *erraticum* LATR. — In omni parte regni observatum.

Bothriomyrmex EM.

34. *meridionalis* ROG. — VIII. Tantum ad Fiume et Orehovica.

Plagiolepis MAYR.

35. *pygmaea* LATR. — Fere in omni parte Hungariae collecta.

Prenolepis MAYR.

36. *imparis* SAY v. *nitens* MAYR. — I. Budapest, Budafok (MAYR). II. Simontornya, Pécs. V. Tasnád, Nagy-Csür. VI. Ferenczfalva, Oravicza. VIII. Orehovica, Buccari, Vežica.

Lasius FABR.

37. *alienus* FÖRST. — In magna parte regni collectus.

38. *bicornis* FÖRST. — IV. Hucusque solum ad Velejte (Com. Zemplén) observatus.

v. *affinis* SCHCK. — IV. Kassa, K.-Tapolcsány. VIII. Orehovica.

39. *brunneus* LATR. — In omni fere parte Hungariae.

40. *emarginatus* OLIV. — I. Budapest, Szeged, Makkos, Hadház. III. Király-Lehota, Koritnicza. IV. Tokaj. V. Tasnád, Peér. VI. Oravicza. VII. Fužine. VIII. Cilicinovo, Orehovica, Vežica.

41. *flavus* FABR. — I. Budapest, Debreczen. III. Szliács, Pozsony, Tátra. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád, Hátszeg, montes Biharienses (MAYR), Nagy-Szeben. VIII. Fiume, Draga, Orehovica.

42. *fuliginosus* LATR. — Fere in omni zonarum regione.

43. *mixtus* NYL. — I. Budapest, Füzes-Abony, Debreczen, Hadház. IV. Szöllöske, Tolesva, Vihorlat. V. Borszék.

44. *niger* LINN. — In omni fere regni parte collectus.

45. *umbratus* NYL. — Budapest, Rákos. II. Balaton-Füred. IV. S.-A.-Ujhely, Varannó, Körtvélyes.

Formica LINN.

46. *cinerea* MAYR. — I. Nagyvárad, Beél, Kalota, Rév. IV. Eperjes, Siroka (Com. Sáros), Királyháza (Com. Ugocsa), Homonna, montes Beszkid (MAYR). VI. Baziás, Avala (MAYR), Grebenácz, Orsova, Mehádia, Oravicza.

47. *exsecta* NYL. — I. Sat rara, Budapest: mons Hajnalos (FRIV.).

48. *fusca* LINN. — I. Parád, Nagyvárad, Fonácsa, montes Biharienses (MAYR). II. Balaton-Füred (MAYR). III. Trenčsén, Koritnicza, balneum Lueski. IV. Bártfa, Homonna, Mező-Laborcz, Vihorlat. V. Tasnád. VI. Ulma.

49. *gagates* LATR. — I. Budapest, Pilis-Csaba (MAYR), Nagyvárad. II. Visegrád. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna. VI. Baziás, Avala (MAYR). VIII. Orehovica.

50. *pratensis* DEG. (*congerens* NYL). — In omni zonarum regione communis.

51. *pressilabris* NYL. — Secundum MAYR est etiam Hungariae incola.

52. *rufa* LINN. — I. Budapest, Pilis-Csaba (MAYR), Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Neszmély. III. Pozsony, Trenčsén, balneum Lueski. IV. Bereczi, Tokaj, Kassa, Eperjes (MAYR), Ungvár. VI. Oravicza (MAYR), Mehádia. VII. Fužine.

53. *rufibarbis* FABR. (*cunicularia* LATR.). — In tota Hungaria, regionibus montanis altioribus exceptis, inventur.

54. *sanguinea* LATR. — In regionibus collinis montanisque fere ubique occurrit.

55. *truncicola* NYL. — I. Pécel. II. Balaton-Füred (MAYR). III. Balneum Lueski, Koritnicza, Tátra-Füred. V. Pele-Szarvad (Com. Szilág), Tusnád. VIII. Fiume.

Polyergus LATR.

56. *rufescens* LATR. — I. Budapest, Székelyhid, Szeged. II. Visegrád, Kenese (Com. Veszprém), Zirc, Duna-Földvár, Pécs. III. Szliács, Trenčsén. IV. Tokaj, Szöllöske, Torna, Körtvélyes (Com. Torna). V. Peér, Nagyszében. VI. Grebenácz. VII. Dálya, Pregrada. VIII. Fiume.

Myrmecocystus WESM.

(*Cataglyphis* FÖRST.)

57. *cursor* FONSC. — I. Budapest, Alberti-Irsa, Tápió-Szele, Kecskemét, Szeged, Horgos. VI. Baziás, Grebenácz.

58. *viaticus* F. v. *orientalis* FOR. — I. Budapest, Fadd. IV. Tokaj. V. Mezőség. VI. Kazán, Grebenácz.

Camponotus MAYR.

59. *aethiops* LATR. — I. Budapest, Pécel, Alberti-Irsa, Nagyvárad. II. Visegrád. IV. Tokaj. V. Peér, Nagyszében. VI. Baziás, Avala (MAYR), Orsova. VIII. Fiume, Orehovica.

60. *herculeanus* LINN. — In regionibus montanis fere ubique.

61. *lateralis* OLIV. — I. Budapest, Nagyvárad, Makkos. II. Visegrád. III. Pozsony. V. Előpatak. VI. Kazán, Domogled, Mehádia, Orsova, Baziás, Avala, Oravicza, Pétervárad. VII. Vrdnik, Gospic, Fužine. VIII. Fiume, Orehovica.

v. *dalmaticus* NYL. — VI. Mehádia. VIII. Orehovica, Vežica, Cilicinovo.

v. *piceus* LEACH (*foveolatus* MAYR). — I. Budapest, Nagyvárad, Derékegyháza. II. Szegzárd. III. Pozsony. IV. Szendrő, Torna. V. Tasnád. VI. Fehértéplom, Pétervárad. VII. Zágráb.

62. *ligniperdus* LATR. — In omni zonarum regione

- communis, regionibus montanis altioribus exceptis.
63. *marginatus* LATR. — I. Budapest, Pécel, Parád. IV. Tolesva, Ungvár. V. Zilah. VI. Bazíás, Avala, Ulma, Mehádia.
64. *sylvaticus* OLIV. — I. Budapest, Derékegyháza, Eger. II. Simontornya. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Torna, Szendrő, Ungvár. V. Peér. VI. Mehádia, Ulma. VIII. Fiume.
- v. *aethiops* LATR. — Simul cum stirpe invenitur.
65. *truncatus* SPIN. (*Colobopsis*). — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Szerenes, Czéke. V. Tasnád, Pele. VI. Mehádia, Avala (MAYR). VII. Pétervárad. VIII. Orehovica, Cilicinovo.
66. *vagus* SCOP. (*pubescens* FABR.). — Fere in omni zonarum regione.

Fam. HETEROGYNIDAE.

Mutilla LINN.

1. *brutia* PET. (*hungarica* FABR.) — I. Budapest, Puszta-Peszér, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Szeged. VI. Deliblat. VIII. Cirkvenica, Buccari.
2. *calva* VILL. (*distincta* nob.) — I. Budapest, Szeged, Jászkisér, Laskó. II. Duna-Örs. III. Pásztó, Szliács. IV. Aszaló, Vizsoly. V. Zilah. VI. Mehádia, Grebenácz. VII. Dálya, Pregrada.
3. *catanensis* ROSSI (*paripunctata* SICH. et RAD.) — I. Budapest; exemplar unicum.
4. *europaea* LINN. — I. Budapest, Pécel, Dabas, Peszér, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trencsén, Barlangliget, Tátrafüred. IV. Rosnyó, Tolesva, Pietrosz, Zihovecz (Com. Mármáros). V. Nagyfalu, Torda, Nagyszeben. VI. Mehádia, Temesvár, Deliblat. VII. Brušane.
5. *erythrocephala* LATR. (*cornuta* OLIV., *quinquefasciata* nob.) — I. Budapest, Peszér. III. Pásztó. V. Torda, Nagyfalu. VIII. Fiume, Buccari, Carlopago, Zengg.
6. *littoralis* PET. (*graeca* LEP., *salentina* COSTA.) — I. Pécel, Kalocsa. VIII. Fiume, Novi, Buccari.
7. *lugubris* FABR. — I. Budapest, Rákospalota, praeedium Szentlörincz, Csepel, Kalocsa, Kecskemét.
8. *maura* LINN. — I. Budapest, Pécel, Albert-Irsa, Dabas, Peszér. II. Tapolcza, Badacseny. VI. Ulma, Grebenácz. VIII. St.-Giorgio, Buccari.
9. *montana* PANZ. — I. Budapest. III. Szliács. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Szabadka, Ulma. VII. Pregrada. VIII. Vežica.
- v. *nigrita* GIR. — I. Ad Budapest in montibus rara.

10. *punctata* LATR. (*quadripunctata* OLIV.) — I. Budapest : Farkasvölgy, Gellérthegy.
11. *regalis* FABR. — I. Budapest, Pécel. VI. Grebenácz. Ubique rara.
12. *rubrocincta* LUC. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Hungaria meridionalis (teste RAD. et SICH.)
13. *rufipes* FABR. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Mohács, Duna-Örs. III. Nyitra. IV. Pásztó, Tállya. V. Mező-Záh, Semesnye, Sepsi-Sz.-György, Nagyszeben. VI. Szabadka, Jassenova, Grebenácz. VII. Pregrada, Vrdnik. VIII. Pećine.
14. *trifasciata* RAD. — III. Szliács, Borosznó (Com. Zólyom), Trencsén, Koritnicza, Tátra. V. Nagyszeben. Solum in regionibus montanis.
15. *viduata* PALL. (*stridula* ROSSI) — I. Budapest, Pécel, Kis-Szentmiklós, Peszér, Kecskemét. VI. Ulma, Grebenácz, Deliblat.

Myrmosa LATR.

16. *cognata* COSTA. — I. Budapest. II. Badacsony. V. Transsylvania. VI. Mehádia. Sat rara.
17. *ephippium* FABR. ROSSI. — I. Ad Budapest in unico solum specimine inveni.
18. *melanocephala* FABR. — I. Budapest, Tápió-Szele, Szeged. II. Duna-Örs, Zirc. III. Trencsén. V. Mező-Záh, Semesnye, Rea. VI. Oravicza, Grebenácz, Deliblat. VII. Diakovár.

Methoca LATR.

19. *ichneumonoides* LATR. — I. Budapest, Pécel, Kecskemét, Szeged. II. Duna-Örs. VI. Grebenácz, Deliblat, Oravicza.

Pristocera KLUG.

20. *depressa* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Örs. IV. S.-A.-Ujhely. V. Hátszeg. VI. Palics.

Scolia FABR.

21. *flavifrons* FABR. v. *haemorrhoidalis* FABR. — (*Sphecodes versicolor*, *radula sibirica*, *radula hungarica* CHRIST). — I. Budapest, Pécel, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Komárom, Tapolcza, Siófok, Balaton-Füred, Pécs. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Jassenova, Bazíás, Ferencszfalva, Resicza, Mehádia. V. Nagyfalu. VII. Dálya, Eszék. VIII. Pećine, Orehovica.
22. *insubrica* SCOP. — I. Budapest, Pécel, Peszér, Kecskemét, Kisújszállás, Kalocsa, Debreczen, Szeged. VI. Jassenova, Ulma. VIII. Zengg.

23. *quadripunctata* FABR. — Est species in planicie totius regni communis.
 24. *hirta* SCHRK. — Pariter in omni zonarum regione in planicie ubique frequens.
 25. *unifasciata* CYRILL. — I. Hucusque tantum in duobus exemplaribus ad Budapest inventa.

Elis FABR.

26. *quinquecincta* FABR. (*villosa* SAUSS. et SICH.) — Budapest, Kisujszállás, Szendrő, Szeged. VI. Apatin (Com. Bács), Grebenácz, Deliblat. V. Szucság (Com. Kolozs). VII. Dálya, Vukovár.
 27. *sexmaculata* FABR. — I. Budapest, Pécel, Kis-Szentmiklós, Peszér, Dabas, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trencsén. VI. Grebenácz.

Tiphia FABR.

28. *fulvipennis* Sm. — I. Farkasd, Kalocsa, Nagyvárad. II. Pécs. V. Torda. Sat rara.
 29. *lativentris* TOURN. — Secundum auctorem solum Hungariam inhabitat (197, pag. 41).
 30. *minuta* VANDERL. — I. Budapest, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trencsén. IV. Kis-Azar (Com. Zemplén), Homonna. VI. Orsova, Mehádia.
 31. *morio* FABR. (*villosa* FABR.) — I. Budapest, Kalocsa, Debreczen, Szeged. II. Tapolcza. III. Trencsén. V. Mező-Záh. VI. Ulma, Mehádia, Orsova. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica.
 32. *ruficornis* SCHCK. — I. Kis-Szentmiklós, Nagyvárad, Rézbánya. V. Erzsébetváros, Segesvár, Nagyszeben, Tusnád.

33. *semipolita* TOURN. (*femorata nobis*). — Secundum auctorem est solum Hungariae incola. In nostro regno fere ubique est sui generis vulgarissima et in omni zonarum regione, montibus altioribus exceptis, collecta.

Myzine LATR.

34. *cylindrica* FABR. (*nitidula* KLUG). — I. Budapest, Besnyő, Kecskemét, Dorozsma. II. Duna-Örs, Boglár. VI. Grebenácz.
 35. *tripunctata* Rossi (*sexfasciata* Rossi). — I. Budapest, Kecskemét. II. Duna-Örs. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VI. Grebenácz, Palics.

Sapyga LATR.

36. *clavicornis* LINN. — III. Trencsén. IV. Mehádia. V. Tusnád, Hátszeg, Tihucza, Nagyszeben. VIII. Orehovica. Præsertim in regionibus montanis.
 37. *decemguttata* JUR. (*cylindrica* SCHCK.) — I. Nagyvárad. III. Besztercebánya.

38. *quinquepunctata* FABR. (*pacca* FABR.) — I. Budapest ex *Osmia rufa* a me culta, Peszér, Dabas, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Boglár. III. Szlács, Besztercebánya. V. Tasnád, Szucság, Sepsi-Szent-György. VI. Ulma. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Vežica.

39. *repanda* SPIN. (*Aclastocera Frivaldszkyi* FÖRST.) — I. Budapest, Puszta-Peszér, Dabas, Pilis e nido *Xylocopae violaceae* 9 exemplaria educata, Kecskemét. IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály. VI. Mehádia. Ubique rara.

Fam. POMPILIDAE.

Ceropales LATR.

1. *albicinctus* Rossi (*histrion* FABR.) — I. Budapest, Pécel, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Trencsén. VI. Kazán. VII. Pregrada, Samobor. VIII. Orehovica, Cirkvenica.
 2. *maculatus* FABR. — I. Budapest, Pécel, Kis-szentmiklós, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Rézbánya, Debreczen, Csongrád, Monyásza (Com. Arad). II. Duna-Örs. III. Nyitra, Trencsén, Rózsahegy. IV. Kassa. V. Tusnád. VI. Palics. VII. Pregrada, Zágráb, Stara Pazova.
 3. *variegatus* FABR. — I. Budapest, Dabas, Kisujszállás, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Duna-Örs. VI. Mehádia, Oravicza. VII. Pregrada.

Pompilus FABR.

4. *affinis* STEIN (*Homonotus affinis* STEIN). — VI. Secundum auctorem ad thermas Herculis sacras Mehadienses inventus (183, pag. 63); nobis ignotus.
 5. *albispinus* PANZ. — I. Budapest. II. Badacsony. VI. Mehádia. Sat rarus.
 6. *albonotatus* WESM. — VIII. Fiume, Sušak, Pećine, Cernik.
 7. *aterrimus* Rossi (*Zelleri* DHLB.) — Secundum DAHLBOM (19, Vol. I, pag. 449) est etiam Hungariae incola. VIII. Zengg (PADEWIETH).
 8. *castor* KOHL. — I. Budapest. III. Ujbánya (Com. Bars). VII. Pregrada. Rara species.
 9. *cellularis* DHLB. (*neglectus* WESM.) — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén, Rózsahegy. V. Tusnád, Segesvár. VI. Mehádia, Orsova. VII. Pregrada, Kalocsa. VIII. Vežica.
 10. *chalybeatus* SCHIÖDTE. — I. Budapest, Szent-Lőrincz, Kisujszállás, Szeged. II. Boglár. IV. Tokaj. V. Hátszeg, Nagyszeben. VI. Grebenácz. VII. Pregrada, Zágráb.

11. *cinctellus* VANDERL. — I. Budapest. IV. Homonna. V. Sepsi-Sz.-György. VI. Mehádia, Oravicza. VIII. Sušak.
12. *cingulatus* ROSSI (*fluctuosus* Mocs.) — I. Budapest, Pécel. VII. Pregrada, Vrdnik. VIII. Čavle.
13. *fumipennis* ZETT. — I. Budapest, Peszér. III. Ujbánya (Com. Bars). Rarus.
14. *gibbus* FABR. — I. Budapest, Nagyvárad. V. Mezőség. VII. Pregrada.
15. *laesus* Mocs. — I. Solum Hungariæ incola, ubi ad Budapest rarus.
16. *lateritius* Mocs. — I. Budapest. Valde rarus.
17. *Magrettii* KOHL. — I. Budapest, Szent-Endre, Dabas. II. Boglár. III. Poprád, Uj-Tátrafüred. V. Hátaszeg, Semesnye. VI. Kazán, Deliblat, Grebenácz.
18. *nanus* SCHCK. — I. Budapest. III. Emőd-puszta (Com. Nyitra). Rarus.
19. *nigerrimus* SCOP. (*niger* FABR.) — Fere in omni zonarum regione observatus.
20. *pectinipes* VANDERL. — VIII. Hucusque solum ad Fiume (Žakalj.).
21. *plumbeus* FABR. — I. Budapest, Palota, Kis-Szentmiklós, Peszér, Kalocsa, Horgos. V. Nagyszében. VI. Palics, Grebenácz, Deliblat. In locis arenosis sat frequens.
22. *Pollux* KOHL. — VII. Pregrada. VIII. Cirkvenica.
23. *quadripunctatus* FABR. — I. Budapest, Pécel, Kis-Szentmiklós, Peszér, Dabas, Szeged. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Cirkvenica, Carlo-pago, Čavle, Buccari.
24. *quadrispinosus* KOHL. — I. Budapest. VI. Palics. VII. Vaganski Vrh. VIII. Buccari.
25. *rufipes* LINN. — I. Budapest, Palota, Szentlörincz, Kis-Szentmiklós, Monor, Peszér, Dabas, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. III. Nyitra. V. Mezőség. VIII. Orehovica, Trsat.
26. *sanguinolentus* FARR. — I. Budapest, in aliquot exemplaribus collectus. VIII. Buccari.
27. *spissus* SCHÖDTE. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Koritnicza. IV. S.-A.-Ujhely.
28. *stygius* COSTA (*retusus* COSTA). — I. Budapest. II. Kőszeg. III. Nyitra. Rarus.
29. *tripunctatus* VANDERL. — I. Budapest, Pécel, Nagyvárad. VI. Palics.
30. *trivialis* VANDERL. — III. Trencsén. VI. Szatymaz. VII. Pregrada.
31. *ursus* FABR. (*coccineus* FABR.) — I. Budapest, Kis-Szentmiklós. II. Pécs. III. Nyitra. V. Torda. VI. Grebenácz, Deliblat.
32. *vagans* KLUG (*orbitalis* COSTA). — I. Budapest, Kalocsa, Pécska (Com. Arad). VI. Mehádia, Palics. VIII. Čavle.
33. *viaticus* LINN. — Est species sui generis frequen-tissima, in omni zonarum regione collectus.
34. *Wesmaeli* THOMS. — VII. Tantum ad Klanu.
- Calicurgus* LEP., THOMS.
35. *fasciatellus* SPIN. — I. Budapest, Kisujszállás. II. Badacsony, Pécs. VI. Mehádia, Bazsás. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica, Cernik, Buccari.
- Salius* FABR.
(*Priocnemis* Auct.)
36. *affinis* VANDERL. — I. Budapest, Kisujszállás, Kalocsa. III. Körtvélyes (Com. Torna). V. Diesőszentmárton, Brassó. VI. Mehádia. VIII. Draga, Carlopano.
37. *annulatus* FABR. — VIII. Buccari, Novi, Zengg.
38. *coriaceus* DHLB. — VII. Zágráb, Kupinovo. VIII. Fiume.
39. *elegans* SPIN. — VIII. Tantum ad Orehovica.
40. *exaltatus* FABR. — I. Pécel, Kalocsa, Debreczen, Monyásza (Com. Arad). II. Kapornak. III. Rajecz, Trencsén, Poprád. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Mármáros. V. Nagyszében. VI. Resicza, Deliblat. VII. Pétervárad, Vaganski Vrh.
41. *fuscus* FABR. (*sepicola* Sm.) — In omni zo-narum regione.
42. *hyalinatus* FABR. (*fasciatellus* SCHCK.) — I. Szeged. V. Tasnád, Nagyszében.
43. *minutus* VANDERL. — I. Budapest; rarus. VII. Pregrada.
44. *notatus* ROSSI. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. Homonna, Bereczki. V. Tasnád. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Orehovica.
45. *obtusiventris* SCHÖDTE. — I. Budapest. II. Visegrád, Kapornak. V. Szucság, Tasnád, Nagyszében.
46. *parvulus* DHLB. — I. Budapest, Kisujszállás, Ecseg, Szeged. III. Puszta-Emőd. V. Semesnye. VII. Pregrada, Stara Pazova.
47. *pusillus* SCHÖDTE. — I. Budapest, Kisujszállás. III Trencsén. IV. Szádellő, Homonna. V. Tusnád. VI. Mehádia. VII. Gospic, Pregrada, Stara Pazova, Vaganski Vrh.
48. *Schenckii* KOHL (*maculipennis* SCHCK.). — I. Budapest, Pécel, Nagyvárad; non rarus. II. Ácsi-erdő (Com. Komárom). IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia, Orsova, Deliblat. VIII. Fiume.
49. *versicolor* SCOP. (*variegatus* FABR., *bipunctatus* Fabr.) — In omni zonarum parte cum v. *Fabricii* VANDERL. collectus minusve rarus.
50. *vulneratus* COSTA. — I. Budapest, Kis-Szent-miklós, predium Szentlörincz, Kecskemét. II.

Duna-Örs. VI. Palics, Deliblat. Species elegan-
tissima et rara.

Pseudagenia KOHL.

51. *albifrons* DALM. — I. Budapest; sat rara. II.
Duna-Örs. VIII. Portoré.
52. *carbonaria* SCOP. (*punctum* DHLB.) — In omni
fere zonarum regione.

Agenia SCHIÖDTE.

(*Pogonius* DHLB.)

53. *bifasciata* DHLB. — III. Balneum Koritnieza. VI.
Mehádia.
54. *erythropus* KOHL. — VIII. Solum ad Buccari
inventa.
55. *hircana* FABR. — I. Szeged. VI. Mehádia. VII.
Pakracz, Pregrada.
56. *intermedia* DHLB. — I. Budapest, Parád. V.
Tihueca (Com. Beszterce-Naszód). VI. Mehádia.
VIII. Orehovica.
57. *variegata* LINN. — I. Budapest. IV. Szöllöske.
VI. Mehádia. VIII. Sušak, Čavle, Buccari.

Fam. SPHECIDAE.

(SPHEGIDAE AUCT.)

Pison SPIN.

1. *atrum* SPIN. — I. Species rarissima, tantum in
unico specimine ad Budapest inventa.

Trypoxylon LATR.

2. *figulus* LINN. — In omni parte regni commune.
3. *attenuatum* SM. — I. Budapest, Nagyvárad.
III. Trencsén. V. Szucság, Semesnye.
4. *clavicerum* LEP. et SERV. — I. Kalocsa, Nagy-
Várad. II. Kapornak. IV. Homonna. V. Tusnád.
VI. Grebenácz. VII. Pregrada, Gospic. VIII.
Sušak, Draga, Orehovica.

Solierella SPIN.

(*Sylaon* PICCIOLI)

5. *compedita* PICC. — I. Budapest, Kis-Szt-Miklós,
Kisujszállás. Species rara.

Nitela LATR.

6. *Spinolae* LATR. — IV. Szöllöske. VIII. Fiume.

Miscophus JUR.

7. *bicolor* JUR. — I. Budapest, Pécel, Kisujszállás.
II. Boglár. IV. Szöllöske, Homonna. V. Szucság,
S.-Sz.-György. VII. Vrdnik.
8. *spurius* DHLB. — II. Duna-Örs. III. Szliács.
VIII. Buccari.

Larra FABR.
(*Larrada* SM.)

9. *anathema* ROSSI. — I. Budapest, Pécel, Dabas,
Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen,
Szeged, Fehérvár (Com. Csongrád). V. Zilah,
Torda, Búzamező, Semesnye, Erzsébetváros.
VI. Palics. VIII. Čavle, Lopáča.

Notogonia COSTA.

10. *pompiliformis* PANZ. (*nigra* VANDERL.) —
I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Kisujszállás,
Nagyvárad. VI. Grebenácz. VII. Dálya, Pregrada.
(*nigrita* LEP. — Ungarn ? KOHL (74, pag. 253.).
Species non est Hungariae incola.)

Tachytes PANZ.

11. *etruscus* ROSSI. — I. Budapest, Pécel, Isaszeg,
Kis-Szent-Miklós, Kecskemét, Szeged. VI. Gre-
benácz, Palics.
12. *obsoletus* ROSSI. — I. Pécel. II. Duna-Örs. VIII.
Fiume. Species rara.
13. *europaeus* KOHL. (*obsoletus* Auct.) — I. Budapest,
Isaszeg, Kis-Szent-Miklós, Kecskemét, Kalocsa,
N.-Várad, Debreczen, Szeged. IV. Vizsoly. V. Se-
gesvár, Szt-Erzsébet. VI. Gombos, Palics, Grebe-
nácz, Jassenova, Mehádia. VII. Josephsthal (Josip-
pol) (KOHL).

Tachysphex KOHL.

14. *Panzeri* VANDERL. (*discolor* FRIV.). — I. Bud-
apest, Pécel, Kis-Szent-Miklós, Mátyásföld,
Kisujszállás. III. Érsekujvár. IV. Szomotor,
Páczin (Com. Zemplén). VI. Grebenácz.
15. *Mocsáryi* KOHL. — I. Species rarissima, hucus-
que solum ad Mátyásföld et Dabas (Com. Pest)
inventa. Solum Hungariae terram colit.
16. *pygidialis* KOHL. — I. Budapest, Kisujszállás.
VI. Grebenácz, Jassenova. VII. Gospic.
17. *rufipes* AICH. (*spoliatus* GIR.). — I. Budapest.
VI. Mehádia, Orsova. VIII. Fiume, Orehovica,
Cirkvenica, Buccari.
18. *lativalvis* THOMS. — I. Species rara, hucusque
apud nos solum ad Budapest.
19. *acrobates* KOHL. (*strigosus* Mocs.). — I. Bud-
apest. III. Nyitra. V. S.-Szt-György.
20. *pectinipes* LINN. — I. Pécel, Mártonkáta, Ka-
locsa, Szatymaz. III. Turcsék. V. Nagy-Vizvölgy
(Com. Hunyad), Tasnád, Tusnád. VI. Grebenácz,
VII. Pregrada, Vrdnik.
21. *nitidus* SPIN. (*unicolor* PANZ.). — I. Budapest,
Kisujszállás. III. Szliács, Nyitra, Érsekujvár.
V. Dicső-Szent-Márton. VI. Mehádia, Grebenácz,
Jassenova, Deliblat, Nagy-Kikinda. VII. Pregrada,
VIII. Fiume, Carlopago, Buccari, Zengg.

Dinctus JUR.

- = 22. *pictus* FABR. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Nagyvárad, Rév. V. Szucság, Szent-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Grebenácz, Kazán. VII. Pregrada.

Palarus JUR.

23. *guttatus* FABR. (*flavipes* FABR.). — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Nagy-Várad, Szatymaz. II. Kopács. III. Érsekujvár. IV. Szöllőske, Szomotor. V. Transsylvania. VI. Grebenácz, Deliblat, Kubin, Palics.

Astata LATR.

24. *boops* SCHRK. — I. Budapest, Pécel, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Trenesén, Szliács, vallis ad Hermanetz. V. Tasnád, Kolozsvár, Semesnye, Kovászna. VI. Ulma, Orsova, Mehádia. VII. Diakovár, Josephsthál (Josipdol, Kom.), Klana. VIII. Fiume, Pećine, Vežica, Orehovica.

25. *minor* KOHL. — I. Budapest, Kalocsa. II. Boglár. III. Nyitra, Szliács. V. Kovászna. VI. Gombos, Grebenácz, Deliblat. VII. Vrdnik.

26. *rufipes* Mocs. — I. Budapest; valde rara.

27. *Costae* PICCIOLI. — I. Budapest; unum tantum exemplar.

28. *stigma* PANZ. var *femoralis* Mocs. — III. Koritnicza. VII. Raduć. Rara.

29. *tricolor* VANDERL. (*Dryudella modesta* Mocs. et *lineata* Mocs.). — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós. VI. Grebenácz. VIII. Fiume (KOHL).

Mimesa SHUCK.

(Mesopora WESM.)

30. *atra* FABR. — I. Rézbánya in montibus Bjhariensibus. VI. Resicza. VII. Klana, Pregrada, Vrdnik.

31. *equestris* FABR. — I. Budapest. III. Poprád, Trenesén. IV. Szobráncz. V. Mons Magura (Com. Kolozs). VI. Grebenácz. VIII. Fiume (Žakalj).

32. *Shuckardii* WESM. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Homonna. VI. Mehádia.

33. *unicolor* VANDERL. — I. Budapest, Szeged. VI. Grebenácz. VIII. Draga, Orehovica.

34. *Dahlbomi* WESM. — III. Ujbánya. V. Nagyszében.

35. *carbonaria* TOURN. — IV. Szomotor. V. Tihucza. VI. Korniaréva.

Psen LATR.

36. *atratus* PANZ. — I. Budapest, Kecskemét, Nagy-Várad, Rév, Debreczen. II. Duna-Örs. III. Ujbánya, Trenesén. IV. Forró, Bárta. V. Semesnye, S.-Szt-György, Kovászna. VI. Oravicza, Grebenácz. VII. Pétervárad. VIII. Orehovica, Draga, Vežica.

37. *fuscipennis* DHLB. — III. Rajecz. V. Balneum Tusnád, Kovászna. VI. Mehádia, Rumunyest. VII. Klana, Pregrada. VIII. Draga, Orehovica.

38. *Chevrieri* TOURN. — VIII. Hucusque tantum ad Fiume.

Fempredon LATR.

(Pempredon GEN.)

39. *lugubris* LATR. — I. Budapest, Mártonkáta, Nagy-Várad, Beél, Szeged. V. Nagyszében, Tusnád. VI. Resicza. VII. Montes Karst. VIII. Orehovica.

40. *montanus* DHLB. — III. Lacus Csorba, Oravicza (Com. Árva). IV. Mármaros. V. Tihucza (Com. Besztercze-Naszód).

41. *lugens* DHLB. — Hungaria superior. V. Balneum Tusnád, Tihucza. VI. Mehádia. VII. Fržine.

42. *luctuosus* SHUCK. — IV. Szomotor. VI. Resicza.

(Diphlebus WESM., Cemonus Auct.)

43. *unicolor* FABR. — I. Budapest, Csepel, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa. II. Zirc. III. Poprád, Tátraháza. IV. Szöllőske. V. Mezőség, Erzsébet-város, Kovászna, Nagyszében. VI. Mehádia, Grebenácz. VII. Pregrada. VIII. Orehovica, Cirkvenica, Buccari.

44. *lethifer* SHUCK. — I. Budapest. VII. Pregrada. VIII. Orehovica, Portoré.

45. *Wesmeli* A. MOR. — I. Budapest. V. Búzamező, Szucság.

46. *Shuckardii* A. MOR. — I. Budapest: Svábhegy, Nagyvárad. II. Duna-Örs. IV. Homonna. VI. Mehádia. VII. Dálya.

(Ceratophorus SHUCK.)

47. *morio* VANDERL. — III. Virágvölgy penes Poprád. V. Tihucza (Com. Besztercze-Naszód).

48. *clypealis* THOMS. — III. Virágvölgy. V. Tihucza.

Passaloecus SHUCK.

49. *abnormis* KOHL. — VI. Hucusque tantum ad Orsova.

50. *brevicornis* A. MOR. — I. Nagyvárad. IV. Szomotor, Bárta, Ungvár. V. Brassó. VI. Mehádia.

51. *gracilis* DHLB. — I. Nagyvárad. III. Práedium Emőd (Com. Nyitra), Trenesén. IV. Tolcsva, Homonna. VI. Korniaréva.

52. *insignis* SHUCK. — Tantum ad Trenesén.

53. *turionum* DHLB. — IV. Ungvár. V. Brassó.

Stigmus PANZ.

54. *pendulus* VANDERL. — III. Apud nos ad Trenesén.

55. *Solskyi* A. MOR. — I. Budapest, Kalocsa. VI. Mehádia, Oravicza, Orsova, vallis Ribis (Com. Krassó-Szörény). VII. Montes Karst.

Spilomena WESTW.

56. *troglodytes* VANDERL. — IV. Ungvár. V. Semesnye (Com. Szolnok-Doboka).

Diodontus CURT.

57. *minutus* FABR. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád, Nagyszében. VI. Mehádia, Grebenácz. VII. Stara Pazova, Vaganski Vrh. VIII. St.-Giorgio.

58. *luperus* SHUCK. — III. Praedium Emőd, Ujbánya. V. Nagyszében.

59. *tristis* VANDERL. — II. Boglár. IV. Szomotor, Homonna. V. Tasnád.

Ampulex JUR.

60. *fasciata* JUR. — VI. Mehádia. Specimen unicum.

Sceliphron KLUG

(Pelopoeus LATR.)

61. *spirifex* LINN. — VIII. Fiume, Sušak, Cirkvenica, Zengg, Buccari.

62. *destillatorium* ILL. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. III. Trencsén, Rozsnyó. IV. Forró, Szobráncz, Deregnéy (Com. Zemplén). V. Nagyfalu, Mezőség, Hátszeg, Dicsőszentmárton. VI. Apátin, Grebenácz, Orsova, Kubin, Deliblat. VIII. Fiume, Sušak, Zengg, Buccari.

63. *femoratum* FABR. — I. Kecskemét, Eger. VI. Ulma. VII. Slavonia. Species ubique rara.

64. *omissum* KOHL (*violaceum* apud KORLEV. nec FABR.) — VIII. Cirkvenica, Carlopago, Zengg, Buccari.

Sphex FABR.

65. *occitanicus* LEP. et SERV. (*fera* DHLB.) — I. Budapest, Peszér, Kalocsa. VI. Palics (Com. Bács). Species ubique rara.

66. *subfuscatus* DHLB. (*Gastrosphaeria anthracina* COSTA.) — I. Budapest, Rákos, Kis-Szentmiklós, Szeged. VIII. Zengg. Satis rarus.

67. *paludosus* ROSSI. — VII. Josephsthal (Josipdol) (KOHL). VIII. Fiume, Vežica, Cirkvenica, Cernek, Buccari.

68. *pruinosus* KLUG? — Secundum A. KORLEVÍ ad Fiume inventus.

69. *maxillosus* FABR. — I. Budapest, Peszér, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Siófok. III. Tavarnok. VI. Grebenácz, Mehádia, Palics, Kazán. VIII. Fiume, Orehovica, Zengg.

70. *flavipennis* FABR. — VIII. Tantum in regione adriatica: ad Zengg.

(Enodia LEP., Parasphecodes Sm.)

71. *albisectus* LEP. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad. V. Transylvania. VI. Ulma, Palics. VIII. Cirkvenica.

Ammophila KIRBY.

(Miscus LATR.)

72. *campestris* LATR. — I. Budapest, Palota, Szent-Lőrincz, Mátyásföld, Pécel, Kisujszállás. IV. Varannó. V. Szent-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Jassenova, Grebenácz. VII. Vrdnik.

(Ammophila s. str.).

73. *Mocsáryi* FRIV. — I. Budapest, Palota, Kis-Szentmiklós, Mártonkáta, Kecskemét, Szeged. IV. Szomotor, Páczin, Palics. VI. Grebenácz, Deliblat.

74. *sabulosa* LINN. — Est sui generis species vulgarissima.

75. *hungarica* Mocs. (*fallax* KOHL.) — I. Budapest. II. Duna-Örs. Species rara.

76. *Heydenii* DHLB. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kisujszállás, Debreczen. V. Nagyfalu, Nagyenyed, S.-Sz.-György. VI. Mehádia, Ulma, Grebenácz, Palics. VII. Dálya, Fužine. VIII. Fiume, Sušak, Vežica, Cirkvenica, Buccari, Novi, Carlopago, Zengg.

(Parapsammophila TASCHB.)

77. *armata* ILLIG. — VIII. Tantum in regione adriatica: Čavle.

(Psammophila DHLB.)

78. *hirsuta* Scop. (*viatica* LINN.) — I. Budapest, Kalocsa, Debreczen, Nagyvárad, Rézbánya, Vaskó, Szeged. II. Simontornya, Zirc. III. Pozsony, Trencsén, Szliács, Besztercebánya, Rosnyó. V. Mezőség, Brassó, Tusnád. VI. Grebenácz. VII. Zágráb. VIII. Sušak, Buccari, Zengg.

79. *affinis* KIRBY (*lutaria* PANZ.) — I. Budapest, Mártonkáta, Kecskemét, Kisujszállás, Nagyvárad, Debreczen. II. Kapornak, Kenese. V. Segesvár. VI. Mehádia, Ulma.

80. *capucina* COSTA. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa. IV. Szepsi (Com. Abauj). VI. Ulma, Grebenácz. Species sat rara.

Philanthus FABR.

81. *triangulum* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szatymaz. II. Zirc. Duna-Örs, Kopács. III. Érsekujvár, Nyitra, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szikszó. V. Nagy-

- falu, Dicsőszentmárton, Nagyszeben. VI. Grebenácz. VII. Vrdnik, Pétervárad. VIII. Fiume, Péćine, Zengg, Buccari.
82. *coronatus* FABR. — I. Budapest, Pécel, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Szeged. II. Kapornak, Kopács. IV. Megyaszó (Com. Abauj). VII. Dálya, Pregrada, Vrdnik, Ujvidék.
83. *venustus* Rossi. — I. Budapest, Rákos, Peszér, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Szeged. VI. Grebenácz.
84. *eximius* MOR. (*elegans* MOR.) — I. Species rarissima, hucusque solum in unico specimine ad Budapest penes Rákospalota inventa.

Cerceris LATR.

85. *rybiensis* LINN. (*ornata* LATR., *semicincta* Pz., *variabilis* SCHRK.) — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Nagyvárad. III. Szliács, Besztercebánya. IV. Tokaj. V. Nagyfalu, Tasnád, Nagy-Csűr, Nagyszeben. VI. Resicza, Mehádia, Orsova, Grebenácz. VII. Radué, Pregrada. VIII. Sušak, Orehovica.
86. *emarginata* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Szatymaz. II. Kapornak, Simontornya. III. Érsekujvár, Trenčén, Besztercebánya. V. Tasnád, Kolozsvár, Sepsi-Szent-György. VI. Mehádia, Jassenova, Palics. VII. Ruma, Diakovár, Vrdnik. VIII. Fiume, Orehovica, Cirkvenica, Buccari.
87. *hortivaga* KOHL. — I. Praedium Poo (Com. Jász-Nagykún). VI. Resicza, Mehádia. VII. Pregrada. VIII. Fiume. Species sat rara.
88. *funerea* COSTA. — I. Budapest, Rákos, Mátyás-föld. VI. Grebenácz. In locis arenosis sat rara.
89. *albofasciata* Rossi (*tricincta* VANDERL.) — I. Budapest. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Pregrada. Nullibi frequens.
90. *dacica* SCHLETT. — I. Budapest, Pécel, Mátyás-föld, Kecskemét, Kalocsa. II. Kapornak. IV. Szomotor. VI. Grebenácz, Palics. Simul cum *v. magnifica* SCHLETT. est solum Hungariae civis.
91. *striolata* SCHLETT. — I. Tantum Hungariæ et quidem regionis centralis incola, ubi ad Budapest et Nagyvárad rara est.
92. *bupresticida* DUF. — VI. Mehádia. VII. Vrdnik, rara.
93. *quadrimaculata* DUF. — Teste SCHLETTERER, species mediterranea etiam Hungariam inhabitat (168, pag. 400.)
94. *stratiotes* SCHLETT. — VI. Ad Jassenova et Grebenácz a me collecta.
95. *melanothorax* SCHLETT. (*tenuivittata* DUF?). — VI. Ad Jassenova duo solum exemplaria inveni.
96. *leucozonica* SCHLETT. — I. Budapest, Pécel. II. Szent-Márton (Com. Zala), Szombathely. III. Érsekujvár. Species elegans et rara.
97. *arenaria* LINN. — I. Budapest, Mátyás-föld, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. III. Trenčén, Nyitra. IV. Szobránc. V. Zilah. VI. Mehádia, Resicza, Grebenácz, Deliblat, Ujvidék. VII. Dálya, Vrdnik. VIII. Fiume, Orehovica, Carlopago, Buccari.
98. *luctuosa* COSTA (*cribrata* Mocs.). — I. Budapest, Rákos, Kecskemét, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Kopács. III. Érsekujvár. VI. Grebenácz, Jassenova.
99. *capitata* SM. (*fuscipennis* COSTA). — I. Pécel. Kisujszállás, Kalocsa; rara.
100. *rubida* JUR. (*albonotata* VANDERL.). — I. Budapest, Kalocsa, Kis-Szentmiklós, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak. IV. Tokaj, Szöllöske. V. Tasnád. VI. Grebenácz, Palics. VII. Diakovár, Vrdnik. VIII. Cirkvenica.
101. *quadrifasciata* PANZ. — I. Budapest, Mártonkáta, Kecskemét, Kalocsa. II. Duna-Örs, Pécs. III. Szliács, Koritnica, Tátrafüred. V. Tusnád, Tihucza. VI. Mehádia, Kazán, Orsova. VII. Zágráb, Josephsthal (Josipdol, SCHLETT.), Fužine. VIII. Orehovica, Lokve, Buccari.
102. *quadricincta* VANDERL. — I. Pécel. III. Ujbánya (Com. Bars). VII. Pregrada, montes Velebit. VIII. Fiume, Buccari. Species sat rara.
103. *quinquefasciata* Rossi. — I. Budapest, Pécel. II. N.-Kapornak, Boglár. III. Érsekujvár, Nyitra. VI. Ulma, Grebenácz, Gombos. VII. Ruma, Josephsthal (Josipdol, SCHLETT.), Zágráb, Pregrada, Vrdnik. VIII. Orehovica, Cirkvenica, Novi.
104. *interrupta* PANZ. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós, Peszér. II. Simontornya, Kapornak, Villány. VI. Jassenova, Deliblat. VIII. Čavle.
105. *conigera* DHLB. (*flavicornis* BRULLÉ?). — Teste SCHLETTERER, species haec mediterranea etiam Hungariam inhabitat (168, pag. 438.)
106. *bracteata* EVERSM. (*penicillata* Mocs.). — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Debreczen. VI. Grebenácz. Sat rara.
107. *bucculenta* COSTA. — Teste SCHLETTERER, etiam haec species sarda Hungariam inhabitare dicitur (168, pag. 439.)
108. *Ferreri* VANDERL. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás. II. Kapornak, Duna-Örs, Szegzárd. IV. Szobránc. V. Nagyfalu, Tasnád. VI. Jassenova, Deliblat. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Péćine.
109. *labiata* FABR. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad. II. Pécs. III. Nyitra, Trenčén,

- Szliács, Rajecz. IV. S.-A.-Ujhely, Aszaló. VI. Mehádia, Jassenova. VII. Ruma, Josephsthal (Josipdol, SCHLETT.), Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica, Cirkvenica, Buccari.
140. *tuberculata* Vill. — I. Budapest, Isaszeg, Kecskemét, Kisujszállás, Szeged, Kalocsa. II. Bélye. V. Mezőség, Vizakna, Kolozsvár, Dicső-Szent-Márton. VI. Mehádia, Jassenova, Palics.
- Oxybelus* LATR.
141. *lineatus* FABR. — I. Budapest, Csepel; duo tantum specimina.
142. *elegantulus* GERST. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Kisujszállás, Nagyvárad, Beél. II. Simontornya. III. Érsekujvár, Trenčén. VII. Eszék.
143. *furcatus* LEP. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Kisujszállás, Mező-Kovácsbáza, Nagyvárad, Beél. III. Érsekujvár, Nyitra. VI. Deliblat. VII. Trsat.
144. *quatordecimnotatus* JUR. — VII. Hucusque solum in regione croatica inventus.
145. *mucronatus* FABR. — Teste KOHL species etiam Hungariam inhabitat. (73, pag. 414.)
146. *nigripes* OLIV. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Nyitra, Trenčén. IV. Simonka (Com. Zemplén). V. Tusnád.
147. *meridionalis* Mocs. — VI. Mehádia, in unico solum specimine inventus.
148. *ambiguus* GERST. VII. Lokve. — Hungaria, teste KOHL (73, pag. 410).
149. *bipunctatus* OLIV. — I. Budapest, Debreczen. III. Érsekujvár. IV. Lelesz (Com. Abauj).
150. *maculipes* Sm. — I. In Hungaria centrali ad Kis-Szentmiklós.
151. *pugnax* OLIV. — III. Ad Nyitra plura specimina inveni. VIII. Fiume (Žakalj).
152. *latro* OLIV. — I. Budapest, Rákos, Mátyásföld, Kis-Szentmiklós, Peszér, Szeged.
153. *Trefortii* SAJÓ. — I. Solum Hungariae incola, species prope Budapest ad Kis-Szentmiklós ab auctore detectus.
154. *psammobius* KOHL. — I. Budapest. III. Érsekujvár. VI. Grebenácz. VIII. S.-Giorgio. Species rara.
155. *elegans* Mocs. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós. VI. Grebenácz. Tantum Hungariae civis.
156. *melancholicus* CHEVR. (*analis* GERST.) — I. Budapest, Kalocsa, Makó. II. Pécs. III. Érsekujvár, Nyitra. V. Búzamező, S.-Sz.-György. VI. Grebenácz. VII. Stara Pazova, Grižane.
157. *mandibularis* DELB. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa. III. Érsekujvár. IV. Forró.
128. *uniglumis* LINN. — I. Budapest, Dabas, Kecskemét, Kalocsa. III. Érsekujvár, Trenčén. IV. Homonna. V. Kolozsvár, Nagyszeben, Tusnád.
129. *aurantiacus* Mocs. — I. In Hungaria centrali ad Kis-Szentmiklós a C. SAJÓ detectus. Species rara.
- Oxybeloides* RAD.
130. *obscurus* KOHL. — I. Nagyvárad. II. Balaton-Füred. Rarus esse videtur.
- Nysson* LATR.
131. *scalaris* ILLIG. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Nagyvárad. IV. Szobráncz. V. Transsylvania. VI. Grebenácz. VII. Fužine.
132. *fulvipes* COSTA. — I. Farkasd, Pécel. VIII. Orehovica (HANDLIRSCH).
133. *spinosus* FORST. — I. Pécel, Nagyvárad. IV. Bártfa. VII. Zágráb.
134. *interruptus* FABR. — I. Budapest, Farkasd, Kalocsa. VI. Mehádia.
135. *trimaculatus* ROSSI. — IV. Vallis ad Szádellő (Com. Torna). V. Nagyvizvölgy (Com. Hunyad).
136. *maculatus* FABR. — I. Budapest; rarus IV. Varannó.
137. *tridens* GERST. — III. Secundum C. BRANCSIK in Trenčén inventus.
138. *dimidiatus* JUR. — I. Budapest. II. Duna-Örs. VI. Mehádia. VIII. Orehovica.
- Alyson* JUR.
139. *tricolor* LEP. et SERV. — I. Budapest; rarus.
140. *fuscatus* PANZ. (*bimaculatus* PANZ.) — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Kecskemét. II. Bädacseny. V. Nagyszeben, Szucság, Rea. VI. Mehádia, Grebenácz. VII. Pregrada.
141. *Perthesii* GORSKI (*festivum* Mocs.) — I. Budapest; in unico solum specimine inventus.
- Didineis* WESM.
142. *lunicornis* FABR. — I. Kisujszállás, Nagyvárad. II. Sz.-Endre. V. Nagyszeben. VII. Pregrada. Species ubique rara.
143. *Wüstneii* HANDL. — I. Budapest, exemplar tantum unum.
144. *pannonica* HANDL. — I. Nagyvárad, solum specimen unicum typicum inveni. Tantum Hungariam inhabitat.
145. *crassicornis* HANDL. — II. Pariter tantum Hungariae civis, exemplar unicum typicum ad Kopács (Com. Baranya) detectum est.

Mellinus FABR.

146. *arvensis* LINN. — I. Budapest, Gödöllő, Kalocsa, Szeged. II. Zircz. III. Vallis ad Hernanetz, Lucski, Poprád, Alsó-Tátrafüred. V. Semesnye, Tusnád, VI. Grebenácz. VII. Zágráb, Klana, Pregrada. VIII. Buccari.
 147. *sabulosus* FABR. — I. Com. Bihar. III. Rózsahégy, Poprád, Alsó-Tátrafüred.

Gorytes LATR. HANDL.

(Gorytes s. str.)

148. *mystaceus* LINN. — I. Budapest, Kalocsa. III. Koritnica. VI. Mehádia.
 149. *campestris* MÜLL. — Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trenčín, Poprad, Koritnica. V. Mezőség. VI. Orsova.

(Harpactes Shuck.)

150. *elegans* LEP. (Carcelii DHLB.) — I. Budapest. III. Trenčín. VI. Grebenácz, Deliblat.
 151. *affinis* SPIN. — I. Budapest, Pécs. VI. Mehádia, Deliblat.
 152. *laevis* LATR. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Pécs, Kecskemét, Nagyvárad. II. Simontornya, Boglár, Duna-Földvár. IV. Bodrog-Szög (Com. Zemplén), Vizsoly, Szobráncz. VI. Ulma. VII. Pregrada, Pétervárad.

(Lestiphorus LEP.)

153. *bicinctus* ROSSI. — I. In Hungaria centrali ad Budapest rarum. VII. Pregrada.
 154. *bilunulatus* COSTA. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehadienses in unico solum specimine inventus.

(Hoplitus LEP.)

155. *ottomanus* MOCs. — I. Specimen unicum ex insula Csepel.
 156. *punctulatus* VANDERL. — VI. Grebenácz, Deliblat. Rarus.
 157. *latifrons* SPIN. (minutus MOCs.) — I. Debreczen. IV. Szöllőske. VII. Klana. VIII. Fiume (Žakalj).

158. *consanguineus* HANDL. — VIII. Buccari, Zengg, teste auctore. (59, 1888, pag. 422.)
 159. *laticinctus* SHUCK. — III. Ujbánya (Com. Bars), Trenčín, Rózsahégy. VI. Mehádia.
 160. *quadrifasciatus* FABR. — III. Ujbánya, Trenčín. V. Segesvár. VI. Korniaréva. VII. Zágráb, Klana.
 v. *montivagus* MOCs. — III. In Hungaria septentrionali ad balneum Koritnica detexi.
 161. *planifrons* WESM. — VI. Resicza. VIII. Orehovica. Rarus.

162. *dissectus* PANZ. (albidulus LEP.) — I. Solum in Hungaria centrali observatus, ubi non est rarus.

163. *pleuripunctatus* COSTA. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Kapornak. VI. Jassenova. VII. Dálya. VIII. Fiume (Žakalj), Buccari.

164. *quinquefasciatus* PANZ. (eburneus CHEVR., anceps MOCs.). — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Orehovica, Buccari.

165. *procrustes* HANDL. — VI. Mehádia et VII. Josephsthal (Josipdol) (teste HANDLIRSCH. 59, Vol. III, pag. 492). VIII. Cernik, Fiume.

166. *nigrifacies* MOCs. — I. Budapest, Csepel, Szeged. VI. Grebenácz. Ubique sat rarus.

167. *quinquecinctus* FABR. — In omni zonarum regione observatus.

168. *sulcifrons* COSTA. — I. Hucusque apud nos solum ad Budapest.

169. *Kohlii* HANDL. — VIII. Tantum ad Fiume.

Entomosericus DHLB.

170. *concinnus* DHLB. — Exemplar unicum ex Hungaria, loco inventionis non adscripto. Teste ANT. HANDLIRSCH specimen etiam ex Hungaria in Mus. Berolinensi.

Specius DHLB.

171. *luniger* EVERSM. — VIII. Fiume, Orehovica, ab A. KORLEVÍC collectus.

Stizus LATR.

172. *tridens* FABR. — I. Budapest, Isaszeg, Kis-Szentmiklós, Dabas, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Tapoleza, Boglár, Duna-Örs. III. Érsekujvár. IV. Lelesz, S.-A.-Ujhely. V. Kocsárd, Segesvár, Nagyszeben. VI. Grebenácz, Jassenova. VII. Croatia (HANDLIRSCH 59, Vol. VI, pag. 39). VIII. Carlopago.

173. *hungaricus* FRIV. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. II. Kopács. IV. Szomotor, Páczin, Szöllőske. VI. Grebenácz. Solum Hungariæ civis.

174. *tridentatus* FABR. (bifasciatus JUR.) — I. Nagyvárad, Szeged. VI. Ulma. Species rara.

175. *fasciatus* FABR. (integer FABR.). — VII. Secundum Ant. HANDLIRSCH est etiam Croatiae incola. (59, Vol. VI, pag. 117.)

176. *terminalis* EVERSM. (conicus GERM?). — V. Hucusque solum in regione transsylvania ad Szerdahely et Vízakna collectus.

177. *Perrisi* DUF. — In Hungaria centrali ad Csepel et Kecskemét.

Bembex FABR.

178. *integra* PANZ. (*tarsata* LATR.) — I. Budapest, Pécel, Dabas, Peszér, Kecskemét, Debreczen, Szeged. II. Siófok, Duna-Örs. VI. Jassenova. VIII. Carlópago.
179. *Megerlei* DHLB. (*undata* DHLB?). — I. Budapest, Mátyásföld, Kalocsa, Kecskemét, Szeged. II. Siófok. IV. Szomotor, Páczin, Jassenova. VI. Grebenácz, Deliblat, Palics.
180. *rostrata* LINN. — I. Budapest, Isaszeg, Pécel, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Debreczen, Szeged. II. Kopács, Siófok, Duna-Örs. V. Szent-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Grebenácz. VII. Raduć. VIII. Sušak.
181. *bidentata* VANDERL. — I. Budapest, Dabas, Peszér, Gyón, Kecskemét, Kalocsa. IV. Szomotor. VI. Grebenácz, Jassenova.
182. *mediterranea* HANDL. (*glauca* LEP., *olivacea* DHLB.). — I. Budapest, Pécel, Kis-Szentmiklós, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. VI. Ulma, Grebenácz.
183. *oculata* LATR. (*repanda* LATR., *Latreillei* LEP.). — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Peszér. VI. Ulma, Grebenácz, Palics. VIII. Sušak, Vežica, Zengg, Portoré.
- v. *pannonica* Mocs. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós.

Crabro FABR. KOHL.

(Rhopalum KIRBY.)

184. *coarctatus* SCOP. (*tibialis* FABR.). — I. Budapest. IV. Tolcsva. V. Nagyszeben.
185. *nigrinus* KIESENW. (*Kiesenwetteri* A. MOR.). — I. Nagyvárad, Beél, II. Kopács.

(Entomognathus DHLB.)

186. *brevis* VANDERL. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trenčén, Rajecz. IV. Tokaj, Homonna, vallis ad Hermanetz. V. Zilah, Peér, Segesvár. VII. Pregrada. VIII. Orehovica.

(Lindenius LEP.)

187. *subaeneus* LEP. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad. III. Szliács. IV. Tolcsva, vallis ad Hermanetz, Homonna. V. S.-Sz.-György. VI. Mehádia. VII. Vrdnik. VIII. Buccari.
188. *Panzeri* VANDERL. — I. Budapest. II. Boglár. III. Koritnicza. IV. Homonna. VI. Grebenácz, Deliblat. VII. Diakovár. VIII. Buccari.
189. *armatus* ROSSI. — IV. Hucusque tantum ad Szöllőské (Com. Zemplén).
190. *pygmaeus* VANDERL. — I. Budapest, Hadház. IV. Pásztó, Szomotor.

191. *albilabris* FABR. — I. Budapest, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Boglár, Zirc. III. Trenčén, Koritnicza, balneum Lueski, Tátraháza. IV. Pásztó, S.-A.-Ujhely. V. Semesnye, Nagyszeben, Brassó. VI. Mehádia, Grebenácz, Jassenova, Gombos. VII. Pregrada, Kupinovo.

(Coelocrabro THOMS.)

192. *capitosus* SHUCK. — I. Budapest. V. Nagyszeben.
193. *cinxius* DHLB. — III. Specimen unicum ex Oravicza (Com. Árva).
194. *leucostoma* LINN. — III. Trenčén, praedium Emőd, Turcsék, Tátrafüred. V. Nagyszeben.
195. *cetratus* SHUCK. — I. Budapest. III. Tátrafüred. IV. Homonna, Olyka. V. Brassó. VI. Mehádia.
196. *carbonarius* DHLB. — III. Balneum Koritnicza. IV. Montes Beszkid. VI. Orsova. VII. Montes Karst.
197. *podagricus* VANDERL. — I. Budapest, Pécel, Nagyvárad. V. Peér. VI. Mehádia, Grebenácz. VIII. Orehovica.

(Crossocerus THOMS.)

198. *palmarius* SCHREB. (*scutatus* FABR.). — I. Csepel. IV. Tokaj.
199. *Wesmaelii* VANDERL. — I. Budapest, Kalocsa.
200. *varius* LEP. — III. Trenčén. IV. Tokaj. VI. Orsova.
201. *exiguus* DHLB. — IV. Hucusque apud nos solum ad Ungvár.
202. *tirolensis* KOHL. — I. Budapest: Svábhegy. III. Rajecz, Tátrafüred. IV. Homonna, Sz.-Olyka. V. Brassó.
203. *elongatus* VANDERL. (*obliquus* SHUCK.). — I. Budapest, Nagyvárad, Laczháza. IV. Homonna, mons Viharlat. V. Nagyszeben. VI. Korniaréva. VII. Pregrada, Stara Pazova. VIII. Buccari.

(Hoplocrabro THOMS.)

204. *quadrimaculatus* FABR. — I. Budapest, Mátyásföld, Kalocsa, Tápió-Szele. V. Semesnye. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Draga, Cirkvenica.

(Blepharipus DHLB.)

205. *vagabundus* PANZ. — I. Budapest, Szeged. III. Trenčén, Koritnicza, Poprád. IV. Mármaros. V. Tusnád, Nagyszeben. VI. Resicza. VII. Gospic. VIII. Orehovica.
206. *signatus* PANZ. — V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
207. *serripes* PANZ. — I. Budapest. VII. Lokve. VIII. Orehovica, Buccari.

(Thyreoporus LEP.)

- =208. *cibrarius* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Nyitra, Trenčín, Koritnica, Poprád, Tátrafüred. IV. Szobráncz, Mármaros. V. Magura, Búzamező, Tihucza, Tusnád, Szent-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Apatin. VIII. Fiume.
209. *peltarius* SCHREB. (*patellatus* DHLB.). — I. Budapest, Mátyásföld, Csepel, Kalocsa, Mártonkáta. II. Siófok. III. Poprád. V. Nagyszeben. VI. Grebenácz.
210. *scutellatus* SCHEVEN. (*pterotus* PANZ.). — I. Budapest. IV. Szomotor.
211. *ingricus* MOR. — VII. Specimen unicum e Mehádia.
212. *alpinus* IMH. — V. In alpibus Bucsecs. VII. Vaganski Vrh.

(Anothyreus DHLB.)

213. *lapponicus* ZETT. — III. Balneum Tátrafüred. IV. Montes Beszkid.

(Sotenius LEP. A. MOR., Ectemnius DHLB.)

214. *dives* LEP. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Szombathely. III. Trenčín, Koritnica. IV. Szöllőske, Homonna-Bresztó, Mármaros. V. Nagyszeben, Búzamező. VI. Mehádia, Resicza, Grebenácz. VII. Diakovár, Pregrada, Zágráb, Raduć. VIII. Sušak.
215. *spinicollis* H. S. — I. Isaszeg, Eger, Nagyvárad. IV. Nagymihály. V. Szucság, Tihucza. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Buccari.
216. *rugifer* DHLB. — I. Nagyvárad. III. Ujbánya. IV. S.-A.-Ujhely.
217. *guttatus* DHLB. — III. Trenčín, Koritnica, balneum Lueski, Luesivna. V. Szucság, Tusnád. VI. Mehádia. VIII. Orehovica, Fužine.
218. *vagus* LINN. — Est species sui generis frequentissima.
219. *rubicola* DUF. — Hungaria septentrionalis. VIII. Sušak.
220. *microstictus* H. S. — III. Trenčín, Ujbánya. VI. Mehádia.
221. *fuscitarsis* H. S. — I. Budapest, Dabas, Nagyvárad. III. Trenčín. IV. Sárospatak. V. Transylvania. VII. Zágráb. VIII. Buccari.
222. *meridionalis* COSTA. — I. Budapest, Kalocsa. III. Nyitra. VIII. Sušak, Orehovica.
223. *spinipes* MOR. (*Bulsanensis* KOHL.). — I. Budapest. VI. Mehádia.
224. *lituratus* PANZ. — I. Magyarpaták in montibus Bihariensibus. III. Trenčín. IV. Szöllőske. VIII. Draga, Orehovica.

(Clytochrysus A. MOR.)

225. *chrysostomus* LEP. (*lapidarius* PANZ.). — I. Budapest, Nagyvárad, Beél, Szeged. III. Trenčín, Rajecz, Koritnica, Poprád, Luesivna. IV. Tolcsva, Bártfa, Mármaros. V. Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Draga, Orehovica.
226. *sexcinctus* FABR. — III. Koritnica. VII. Lokve, Zágráb, Sljeme. VIII. Orehovica.
227. *cavifrons* THOMS. — I. Besnyő. III. Koritnica, Luesivna, Virágvölgy. IV. Mármaros. V. Kolozsvár. VI. Resicza. VII. Fužine, Mehádia. VIII. Orehovica, Draga.
228. *planifrons* THOMS. — I. Kecskemét. III. Koritnica, Tursek. V. Tihucza, Borszék, Kovászna. VII. Zágráb.

(Crabro s. str.)

229. *fossorius* LINN. — V. Balneum Előpatak. VI. Mehádia, Resicza, Ulma. VII. Pregrada, Zágráb. VIII. Orehovica, Draga.
230. *quadricinctus* FABR. (*striatus* DHLB.). — I. Budapest, Kalocsa, Oncsásza (Com. Bihar). II. Duna-Örs. V. Nagyszeben, Brassó. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Sušak, Orehovica.

(Thyreocerus COSTA.)

231. *crassicornis* SPIN. — I. Complura specimina e Budapest.

(Thyreus LEP. II. S.)

232. *clypeatus* LINN. (*vexillatus* PANZ.). — In omni zonarum parte observatus.

(Ceratocolus LEP.)

233. *subterraneus* FABR. — I. Budapest, Mátyásföld. V. Torda. VI. Jassenova, Grebenácz, Žombor.
234. *atalans* PANZ. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Szeged. VII. Raduć.

Fam. VESPIDAE.

Celonites LATR.

1. *abbreviatus* VILL. — VIII. Sušak, Cirkvenica, Novi, Buccari, Zengg.
- v. *hungaricus* Mocs. — I. Solum in Hungaria centrali.

Discoelius LATR.

2. *Dufouri* LEP. — I. Budapest. IV. Szöllőske, Mármaros.
3. *zonalis* PANZ. — I. Budapest, Kecskemét, Debreczen. IV. Mons Vihorlat. V. Semesnye. VI. Mehádia. VIII. Orehovica, Buccari.

Eumenes LATR.

4. *Andréi* D. T. (*obscurus* ANDRÉ). — VII. Pregrada, Kupinovo. VIII. Fiume, Orehovica.
 5. *arbustorum* PANZ. — III. Trencsén. VII. Vaganski Vrh. VIII. Orehovica, Cirkvenica, Carlopago, Zengg.
 v. *dimidiata* BRULLÉ. — I. Budapest: Gellért- et Sashegy.
 6. *coarctata* LINN. — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Trencsén, Szlács. V. Nagyfalu. VI. Mehádia, Ulma. VII. Vrdnik, Diakovár, Samobor, Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica, Zengg.
 7. *pomiformis* FABR. — Est sui generis species vulgatissima.
 v. *bimaculata* ANDRÉ. — I. Peszér. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica.
 8. *mediterranea* KRIECHB. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás. VII. Vrdnik, Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Buccari.
 9. *unguiculata* VILL. (*coangustata* Rossi). — VI. Mehádia, Német-Bogsán, Grebenácz. VII. Vukovár, Vrdnik, Diakovár. VIII. Fiume, Orehovica, Cirkvenica, St-Giorgio, Carlopago, Buccari, Zengg.

Odynerus LATR.

10. *allobrogus* SAUSS. — I. Rézbánya in montibus Bihar. III. Poprád, Koritnicza. VI. Mehádia.
 11. *alpestris* SAUSS. — I. Budapest: Svábhegy. VI. Grebenácz. VII. Vrdnik. VIII. Cirkvenica, Novi, St-Giorgio, Buccari.
 12. *antilope* PANZ. — III. Trencsén. IV. Bártfa, Mármáros, Zsadány (Com. Abauj).
 13. *aurantiacus* Mocs. — I. Budapest, Kisujszállás, Szeged. Solum Hungariae terram colit.
 14. *bifasciatus* LINN. — III. Apud nos solum ad Trencsén.
 15. *callosus* THOMS. — I. Budapest, Csepel, Debreczen, Szeged. IV. Bártfa, Szöllöske. V. Tusnád. VI. Mehádia, Deliblat. VII. Samobor, Vaganski Vrh. VIII. Draga, Zengg.
 16. *Chevrierianus* SAUSS. (*Dufourianus* SAUSS.). — I. Budapest, Kalocsa. II. Pécs, Balatonfüréd, Tapolecza. III. Ujbánya. VI. Mehádia. VII. Samobor, Kupinovo. VIII. Fiume, Sušak, Vežica.
 17. *crassicornis* PANZ. — In omni zonarum regione communis.
 18. *Dantici* Rossi. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Pécs, Siófok, Boglár. III. Érsekujvár. VIII. Fiume, Orehovica, Carlopago, Zengg, Buccari.

19. *debilitatus* SAUSS. — III. Ujbánya, Poprád. IV. Bártfa. V. Semesnye, Brassó, Tusnád. VI. Mehádia. VII. Pregrada.
 20. *dubius* SAUSS. — I. Budapest, Kisujszállás. IV. Tarczal. VIII. Sušak, Orehovica, Cirkvenica, St-Giorgio, Buccari.
 21. *egregius* H. S. — VIII. Hucusque apud nos solum ad Orehovica.
 22. *ephippium* KLUG. — I. Budapest, Dorozsma. VIII. St-Giorgio, Buccari.
 23. *exilis* H. S. — I. Nagyvárad. V. Nagyszében. VI. Mehádia.
 24. *femoratus* SAUSS. — VIII. Apud nos tantum ad Fiume (Žakalj).
 25. *floricola* SAUSS. — I. Budapest. II. Pécs. VI. Orsova. VIII. Fiume, Orehovica, Vežica, Buccari.
 26. *fuscipes* H. S. — VI. Hucusque solum e Mehádia.
 27. *gazella* PANZ. — VI. In monte Allion ad Orsova. VIII. Orehovica.
 28. *germanicus* SAUSS. — VII. Apud nos ad Pregrada.
 29. *gracilis* BRULLÉ (*elegans* H. S.). — I. Budapest. III. Ujbánya, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Szobráncz. V. Semesnye, Nagyszében. VI. Mehádia, Orsova. VII. Zágráb, Samobor. VIII. Orehovica.
 30. *graphicus* SAUSS. — VIII. Hucusque tantum ex Orehovica.
 31. *helvetius* SAUSS. — I. Budapest, Nagyvárad. V. Nagyszében. VI. Mehádia.
 32. *Herrichii* SAUSS. — I. Budapest, Pécel, Isaszeg, Nagyvárad, Szeged.
 33. *hungaricus* ANDRÉ. — I. Budapest, Dabas. V. Dicső-Szentmárton (Com. Kis-Küküllő). VI. Mehádia, Grebenácz. VIII. Buccari. Solum Hungariae incola.
 34. *jucundus* Mocs. — I. Budapest, Pécel. IV. Tokaj. VI. Mehádia.
 35. *laevipes* SHUCK. (*simplicipes* H. S.). — I. Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Poprád, Oravicza, ad lacum Csorba, Alsó-Tátrafüred. V. Brassó. VI. Mehádia, Resicza, Orsova. VII. Montes Karst. VIII. Fiume, Sušak, Buccari.
 36. *limbiferus* MOR. — VIII. Sušak, Cirkvenica, St-Giorgio, Buccari, Zengg.
 37. *melanocephalus* GMEL. — In omni zonarum regione communis.
 38. *minutus* FABR. (*pictus* H. S.). — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Boglár. III. K.-Lehota. VI. Jassenova, Ulma. VIII. Fiume, Orehovica, Buccari.

39. *nigripes* H. S. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Nagy-Károly. II. Pécs, Tapolcza, Kapornak. III. Koritnicza. IV. Tokaj, Homonna. V. Peér, Semesnye, Dicső-Szentmárton. VI. Rumunyest, Mehádia, Orsova, Resicza. VIII. Fiume, Sušak, Zengg.
40. *nugdunensis* SAUSS. — I. Debreczen, Szeged. III. Ujbánya. IV. Homonna. V. Nagyszeben. VI. Rumunyest, Orsova. VII. Pregrada. VIII. Sušak, Draga, Orehovíca.
41. *oviventris* WESM. — III. Poprád, Koritnicza, lacus ad Csorba. VII. Sveto-Brdo. VIII. Carlo-pago.
42. *parietum* LINN. — Est sui generis species vulgarissima.
v. *auctus* FABR. — VI. Hucusque tantum e Mehádia.
- v. *renimacula* LEP. — I. Dabas, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs, Tapolcza. IV. Szöllőske, Forró, Szobráncz. VI. Mehádia, Jassenova. VII. Dálya. VIII. Sušak, Novi, Buccari.
- v. *trifasciatus* FABR. — III. Oravica (Com. Árva). IV. Homonna, mons Vihorlat.
43. *parvulus* LEP. — I. Budapest, Farkasd, Nagyvárad, Szeged. II. Boglár. VI. Grebenácz. VII. Ruma, Gombos.
- v. *orbitalis* SAUSS. — I. Apud nos tantum ad Budapest.
44. *pictus* CURT. — I. Kalocsa, Peszér. III. Besztercebánya, Koritnicza. V. Semesnye. VI. Mehádia, Korniaréva. VIII. Fiume.
45. *pubescens* THOMS. — III. In montibus Tátra. IV. Homonna, Mármáros. V. Borszék.
46. *posticus* H. S. — V. Nagyszeben. VI. Grebenácz.
47. *reniformis* GMEL. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Duna-Örs. III. Trencsén, Lucsivna. V. Hátszeg. VII. Pregrada.
48. *Rossii* LEP. — I. Nagyvárad. III. Trencsén. VII. Pregrada.
49. *rubripes* ANDRÉ. — V. Specimen unicum typicum cognitum e Transsylvania oritur.
50. *simplex* FABR. — I. Budapest. III. Koritnicza. IV. Szöllőske, Bárta. V. Peér, Előpatak, Tusnád.
51. *sinuatus* FABR. — I. Kalocsa, Eger, Nagyvárad, Beél, Debreczen. III. Trencsén, Ujbánya, Rózsahegy, Poprád, Tátrafüred. V. Nagyszeben. VI. Mehádia, Resicza. VII. Diakovár, Pregrada, Zágráb.
52. *spinipes* LINN. — III. Poprád, Koritnicza. IV. Bárta. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
53. *sporicornis* SPIN. — I. Budapest, Pécel. VIII. Fiume.
54. *tomentosus* THOMS. — VIII. Hucusque apud nos ad Orehovíca.
55. *transitorius* MOR. — I. Hucusque tantum ad Kisujszállás.
56. *trimarginatus* ZETT. — VII. Tantum e Pregrada.
57. *viduus* H. S. — III. Trencsén. IV. Mons Vihorlat. VII. Zágráb.
58. *xanthomelas* H. S. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad. II. Pécs. III. Trencsén, Ujbánya. IV. S.-A.-Ujhely, montes Beszkid. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.

Pterocheilus KLUG.

59. *phaleratus* PANZ. — I. Budapest, Palota, Mátyás-föld, Kecskemét. VI. Szabadka, Deliblat.
- v. *formosus* FRIV. — VI. Tantum ad Grebenácz et Deliblat.
60. *terricola* MOCs. — I. Budapest. II. Adony. VI. Nagy-Kikinda, Ulma. VII. Dálya. Tantum Hungariae terram colit.

Alastor LEP.

61. *atropos* LEP. — I. Budapest, non rarus. II. Siófok. VII. Zágráb.

Polistes LATR.

62. *gallica* LINN. — In omni parte regni communis.
v. *biglumis* LATR. (*diadema* LATR.). — Plerumque simul cum stirpe.
v. *bimaculata* FOURCR. — Sicuti prior, sed rarius.

Pseudovespa SCHMIED.

63. *austriaca* PANZ. — III. Trencsén, balneum Lucski, Poprád, Lubló, Koritnicza. IV. Bárta, Mármáros. V. Tusnád. In regionibus montanis.

Vespa LINN.

64. *orientalis* LINN. — VIII. A. M. PADEWIETH ad Zengg collecta.
65. *crabro* LINN. — In omni zonarum regione inventa.
66. *media* RETZ. — I. Budapest: Lipótmező. II. Pécs, Kőszeg. III. Znióváralja. IV. Mármáros. V. Búzamező, Tusnád. VI. Resicza. VII. Zágráb, Klana.
67. *germanica* FABR. — Pariter in omni parte regni collecta.
68. *saxonica* FABR. (*norvegica* FABR.). — III. Trencsén, Szliács, Tátrafüred. IV. Mons Vihorlat. VI. Mehádia. VII. Montes Karst, Fužine.
69. *rufa* LINN. — I. Csepel. II. Zirc. III. Trencsén, Koritnicza, Tátrafüred. V. Nagyszeben, Tusnád. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Fužine.

70. *sylvestris* Scop. (*holistica* FABR.). — III. Trenesén. V. Semesnye, Seps-Szt-György, Kovászna, Brassó. VI. Mehádia. VII. Vaganski Vrh, Fužine. VIII. Carlopago, Novi.
71. *vulgaris* LINN. — I. Péczel, predium Apaj, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged, Debreczen. II. Visegrád. III. Lucsivna, Tátra, Trenesén, V. Hátszeg, Semesnye, Brassó. VII. Montes Karst, Fužine. VIII. Cirkvenica.

Fam. APIDAE.

I. APIDAE GENUINAE SEU VERAE Mocs.

A) SOCIALES.

Apis LINN.

1. *mellifica* LINN. — In toto regno, regionibus alpinis exceptis, ubique colitur.
 v. *fasciata* LATR. et *ligustica* SPIN. — Magis in regionibus calidis.

Bombus LATR.

2. *hortorum* LINN. — In omni parte regni collectus.
 v. *argillaceus* SCOP. (*ligisticus* SPIN.). — I. Szeged. V. Mezőség, Kolozsvár, Torda, Nagyszeben. VI. Orsova. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Orehovica.
 v. *ruderatus* FABR. — Cum stirpe simul inventur.
 3. *subterraneus* LINN. (*Latreillelus* KIRBY, *Apis* (*Bombus*) *maura* CHRIST). — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trenesén, Poprád, Tátra. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Nagymihály. V. Nagyszeben, Tusnád, mons Magura (Com. Kolozs). VI. Grebenácz. VII. Zágráb, Sljeme. VIII. Fiume.
 v. *borealis* SCHMIED. — V. Mons Magura. VI. Mehádia, Korniaréva. VII. Sljeme.
 4. *distinguendus* MOR. — III. Oravicza (Com Árva), balneum Luchsivna (Com. Szepes).
 5. *Gerstaeckeri* MOR. — V. In alpibus Transsylvaniae: Retyezát et Galben.
 6. *alpinus* LINN. — VI. Teste C. DALLA-TORRE (SCHMIEDEKNECHT 175, pag. 310.) etiam in montibus Mehadiensibus inventus est; nobis tamen adhuc non obvius.
 7. *vorticosis* GERST. — I. Budapest, Peszér. V. Torda. Ubique rarus.
 8. *Jonellus* KIRBY (*Scrimshiranus* K.) — IV. Specimen unicum CORN. CHYZER ad pagum Szőllőske invenit.
 9. *pratorum* LINN. — In totius regni montibus observatus.

10. *Derhamellus* K. (*Rajellus* K.) — In regionibus collinis et montanis frequens.
 11. *hypnorum* LINN. — III. Tátrafüred. IV. Nagy-Károly. V. Nagyszeben, Brassó, Tusnád.
 12. *alticola* KRIECHB. — II. Kőszeg. III. Trenesén. IV. Mármáros. Species apud nos sat rara.
 13. *silvarum* LINN. — In omni zonarum parte communis.
 14. *arenicola* THOMS. — I. Budapest, Péczel; rarus. III. Luchsivna, Poprád, Alsó-Tátrafüred non rarus. V. Mons Magura (Com. Kolozs), Tihueza (Com. Beszterce-Naszód).
 15. *agrorum* FABR. (? *muscorum* LINN.). — In toto regno est species valde communis.
 v. *mniorum* FABR. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehádienses, teste O. SCHMIEDEKNECHT. (175, pag. 344.)
 v. *pascuorum* SCOP. — VIII. Fiume, teste ANT. HANDLIRSCH in Musæo Aulico Vindobonensi. (60, pag. 218.)
 16. *cognatus* STEPH. SCHMIEDKN. — I. Budapest, Kisujeszállás, Kalocsa, Szeged. III. Trenesén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Sárospatak, Nagymihály. V. Torda. VI. Mehádia. VII. Zágráb. Pregrada.
 17. *variabilis* SCHMIED. (*senilis* F. ex parte.). — In omni zonarum regione communis.
 v. *tristis* SEIDL. et *notomelas* SCHMIEDKN. cum stirpe simul collectus.
 18. *laesus* MOR. (*Mocsáryi* KRIECHB.). — I. Budapest, Kalocsa, Dömsöd, Nagyvárad. II. Kőszeg. IV. Szomotor, Páczin, Aszaló. V. Tasnád. VI. Jassenova, Deliblat, Nagy-Kikinda, Zombor, Ujvidék. VII. Gombos, Josefsthal in Mus. Aulico Vindob. teste HANDLIRSCH. VIII. Zengg.
 19. *mucidus* GERST. — V. Nagyszeben, teste C. HENRICH. (64, 1884, pag. 136.)
 20. *fragrans* PALL. — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Debreczen, Szeged. II. Siófok, Tapoleza (Com. Zala), Balatonfüred. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Jassenova, Ulma, Deliblat, Grebenácz.
 21. *zonatus* SM. (*apicalis* MOR., *Stevensi* RAD.). — VI. Mehádia, Grebenácz, Deliblat.
 22. *pomorum* PANZ. — I. Budapest, Peszér, Dabas, Kalocsa, Kisujeszállás, Nagyvárad, Debreczen. III. Trenesén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Mármáros. V. Torda, Mezőség, Szucság, Seps-Szent-György, Nagyszeben. VI. Zombor.
 v. *elegans* SEIDL. (*mesomelas* GERST.). — I. Budapest. III. Oravicza, Rózsahégy, Koritnicza, Znióváralja. IV. Montes Beszkid. V. Magura, Nagyszeben.

23. *lapidarius* LINN. — Est species in toto regno sui generis vulgatissima.
24. *soroënsis* F. — I. Budapest; rarus. III. Trenscén, Pozsony, Poprád, Tátrafüred. IV. Szomotor. VIII. Fiume.
v. *Proteus* GERST. — III. Solum in montibus ad balneum Koritnicza, Tátrafüred.
- v. *collinus* Sm. — III. Lúcsivna, Koritnicza. VI. Mehádia.
25. *mastrucatus* GERST. — III. Trenscén, Poprád, Tátrafüred, Koritnicza. IV. Mármáros, Zboj et Orosz-Ruszka in montibus Beszkid. V. Nagyszeben, Alpes Galben, Magura (Com. Kolozs). VI. Mehádia. VII. Josefsthahl (Josipdol) (HANDL), Fužine. VIII. Fiume.
26. *confusus* SCHCK. — I. Budapest, Péczel. II. Kapornak. IV. Homonna, Bresztó, Forró, Nagymihály. V. Nagyszeben. VI. Jassenova. VII. Pregrada, Zágráb.
v. *paradoxus* DALLA-TORRE. — I. Péczel. II. Keszhelyi Hévvíz, Pécs. IV. Nagymihály. Páczin. V. Nagyszeben. VII. Pregrada.
- v. *festivus* HOFFER. — I. Péczel. II. Keszhelyi Hévvíz. V. Nagyszeben. VII. Zágráb, Pregrada.
- v. *infernalis* Mocs. — IV. In unico specimine ad Tokaj a C. CHYZER inventus. — Totus ater.
27. *terrestris* LINN. — In omni zonarum regione collectus.
- v. *lucorum* LINN. — Cum stirpe simul.

B) SOLITARES.

a) Pedilegidae vel Crurilegidae.

Podalirius LATR.

(*Anthophora* LATR.)

28. *zonatus* Sm. (*Habrophora zonatula* Sm.). — I. In Hungaria centrali inter Rákos-Keresztúr et Czinkota penes Budapest a H. FRIESE numerose collectus.
29. *quadrifasciatus* VILL. (*nidulans* FABR.). — I. Budapest, Kalocsa, Peszér, Nagyvárad, Debreczen. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Szomotor. V. Transsylvania. VI. Grebenácz, Jassenova, Ulma, Nagy-Kikinda, Zombor. VII. Dálya, Vukovár, Pregrada. VIII. Sušak, Pećine.
30. *garrulus* Rossi (*bombylans* Mocs.) — VI. Jassenova. VII. Pregrada. Sat rarus.
31. *albigena* LEP. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad. IV. Tokaj. V. Vizakna, Dicső-Szentmárton. VI. Ulma. VII. Dálya, Vukovár, Vrdnik, Pregrada. VIII. Pećine.
32. *salviae* Mor. (*pipiens* Mocs.). — VI. Grebenácz, Ulma. VII. Vukovár, Stara Pazova. VIII. Fiume.
33. *magnilabris* Mor. — I. Budapest, Kisujszállás. II. Kapornak. VI. Jassenova, Ulma. VII. Vukovár. VIII. Fiume.
34. *bimaculatus* PANZ. (*Saropoda rotundata* PANZ.). — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kalocsa. II. Siófok. III. Trenscén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske. V. Zilah, Mezőség. VI. Grebenácz. VII. Gombos, Pregrada.
35. *podagrus* LEP. (*tomentosus* Mocs.). — I. Budapest. VI. Deliblat. Species rara.
36. *pubescens* LEP. (*flabellifera* LEP.). — I. Budapest, Kalocsa, Peszér, Nagyvárad, Szeged. II. Pécs, Kopács, Nagy-Harsány, Duna-Örs. III. Trenscén. IV. S.-A.-Ujhely, Páczin. V. Tasnád, Nagy-Enyed, Erzsébetváros, Sepsi-Sz.-György, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenácz. VII. Vukovár, Pétervárad, Pregrada.
37. *vulpinus* PANZ. (*quadrimaculatus* PANZ.). — I. Budapest, Szeged. II. Kapornak, Komárom-Tarján, Balatonfüred. III. Nyitra, Besztercebánya, Szlács. IV. S.-A.-Ujhely, Orosz-Ruszka. V. Tasnád, Kolozsvár, Szucság, Torda, Erzsébetváros, Nagyszeben. VII. Zágráb, Pregrada, Vrdnik. VIII. Fiume.
38. *borealis* Mor. — I. Jászkisér (Com. Heves). V. Torda. Species sat rara.
39. *crinipes* Sm. — I. Budapest, Dabas, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Mohács, Zirc, Pápa. IV. Szinna. VII. Ogulin. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Orehovica, Zengg.
40. *robustus* KLUG (*nigromaculatus* Luc.). — VI. Tantum e Mehádia. Species rara esse videtur.
41. *dispar* LEP. — I. Femina unica e Budapest.
42. *nigrocinctus* LEP. — VIII. Zengg. Ab A. KORLEVIĆ inventus.
43. *Dufouri* LEP. (*dives* DOURS.). — I. Budapest. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Sušak, Vežica, Orehovica, Buccari.
44. *mucidus* GRIB. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehadienses rarus.
45. *biciliatus* LEP. (*ventilabris* Mor.). — VI. Specimen unicum e Mehádia.
46. *retusus* LINN. (*aestivalis* PANZ., *intermedius* LEP.). — I. Budapest, Dabas, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs, Szombathely. III. Trenscén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Terebes, Homonna-Bresztó. V. Torda, Dicső-Szentmárton. VI. Grebenácz, Ulma. VII. Fužine. VIII. Fiume, Buccari.
- v. *obscurus* FRIESE. — I. Apud nos ad Budapest.
47. *acervorum* LINN. (*pilipes* FABR.). — Primis diebus veris in omni zonarum regione communis.
- v. *nigripes* FRIESE. — VIII. Tantum ad Zengg.

48. *parietinus* FABR. — I. Budapest, Peszér, Mártonkáta, Kecskemét. II. Mohács, Szombathely. III. Trencsén, Koritnicza, Poprád, Lúcsivna, Tátrafüred. VII. Vrdnik.

v. *villosus* H. S. — I. Budapest, Mártonkáta. II. Tapoleza, Balatonfüred, Szombathely.

49. *furcatus* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Balatonfüred, Szegvárd. III. Trencsén, Virágvölgy. IV. Imreg, Homonna. V. Tasnád, Nagyszeben, Tusnád. VII. Zágráb, Pregrada, Lokve, Vrdnik. VIII. Fiume, Draga, Orehovica.

Eucera Scop.

(*Macrocera* LATR., *Tetralonia* SPIN.)

50. *hungarica* FRIESE (*ruficollis* et *grandis* nob.). — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. II. Siófok, Balatonfüred, Tapoleza, Komárom-Tarján, Keszthely. IV. Szomotor. VI. Jassenova, Grebenácz, Ulma. VII. Dálya.

51. *alternans* BRULLÉ. — VIII. Fiume, Vežica.

52. *tricincta* ERICHS. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged, Szatymaz, Poroszló, Jászkisér. II. Lacus Fertő (KOLAZY). IV. Vízsoly, Szomotor. VI. Baziás. VII. Dálya.

53. *armeniaca* Mor. (*glaukopis* Mocs.). — I. Jászkisér, Szeghalom. V. Torda, Vizakna.

54. *dentata* KLUG. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Kopács. IV. Sátoralja-Ujhely, Szomotor, Tállya, Vízsoly. V. Tasnád, Semesnye, Segesvár, Sz.-Erzsébet. VI. Baziás, Grebenácz, Deliblat. VII. Dálya.

55. *graja* EVERSM. — I. Budapest, Nagy-Kikinda. VI. Grebenácz, Deliblat, Kubin.

56. *pollinosa* LEP. (*fossulata* MOR., *adusta* Mocs.). — I. Budapest, Isaszeg, Csepel, Nagyvárad, Szeged. II. Kopács, Nagy-Harsány, Béllye. V. Tasnád. VI. Mehádia, Deliblat. VII. Kupinovo. VIII. Zengg.

57. *lyncea* Mocs. — V. Tasnád. VI. Deliblat. Solum Hungariae incola.

58. *ruficornis* FABR. — I. Budapest, Kisujszállás, Kis-Terenne (Com. Nógrád), Szeged. II. Mindszent (Com. Baranya). III. Nyitra, Szliács. IV. Szöllőske. V. Zilah, Tasnád, P.-Szarvad, Kis-Csűr. VI. Deliblat. VII. Pregrada, Vrdnik, mons Velebit. VIII. Fiume.

v. *Birói* Mocs. — I. Kisujszállás. II. Vízsló (Com. Baranya). V. Tasnád. VI. Orsova, Deliblat.

59. *Dufouri* PÉREZ. — VIII. Apud nos tantum ad Fiume, teste H. FRIESE. (41, Vol. II. pag. 82.)

60. *acutangula* MOR. — VIII. Fiume, Zengg, teste H. FRIESE. (41, Vol. II. pag. 83.)

61. *salicariae* LEP. (*básalis* MOR.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Kis-Terenne, Szőreg. II. Szegvárd, Kopács, Vízsló. III. Szliács. IV. Szöllőske, Tokaj. V. Semesnye, Segesvár, Vizakna, Sz.-Erzsébet, Nagyszeben. VI. Grebenácz, Orsova, Kazán. VII. Vrdnik, Pregrada, Josipdol. VIII. Fiume.

62. *nana* Mor. (*tenella* Mocs.) — I. Budapest, Kalocsa. II. Mindszent. IV. Szobráncz, Szöllőske. V. Tasnád, P.-Szarvad. VI. Grebenácz, Jassenova, Deliblat, Mehádia, Zenta. VIII. Fiume.

63. *scabiosae* Mocs. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Vízsló III. Nyitra, Szliács. V. Tasnád, Segesvár. VI. Jassenova, Grebenácz, Ujvidék, Kazán. VIII. Fiume. Solum Hungariae civis.

64. *malvae* ROSSI. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Pécs. IV. Kassa, Lelesz, Tokaj, Szomotor, Szöllőske, Szobráncz. V. Tasnád, Torda, Erzsébetváros. VI. Ulma, Grebenácz. VII. Dálya, Vukovár, Vrdnik, Pregrada. VIII. Fiume.

(*Eucera* in sp.)

65. *longicornis* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Órs. III. Trencsén, Homonna-Bresztó. IV. Bártfa, Sátoralja-Ujhely, Varannó, Kassa, Rozsnyó. V. Mezőség, Semesnye, Nagyszeben, Brassó. VI. Temesvár, Mehádia, Grebenácz, Ulma. VII. Fužine. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Buccari.

v. *cincta* FRIESE. — In locis nonnullis simul cum stirpe, sed rario.

66. *difficilis* PÉREZ. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. II. Balatonfüred, Szombathely, Kőszeg. IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály, K.-Azar, Tokaj. V. Torda. VI. Mehádia, Jassenova. VII. Dálya, Eszék, Vukovár, Pregrada, Josipdol. VIII. Orehovica, Fuzine, Buccari, Zengg.

67. *interrupta* BAER (*semistrigosa* DOURS). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. II. Pécs, Siófok, Keszthely, Balatonfüred. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Nagymihály. V. Marosvásárhely, Segesvár, Nagyszeben. VI. Jassenova, Grebenácz. VII. Deliblat, Dálya, Eszék, Vrdnik, Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica, Buccari.

68. *nitidiventris* Mocs. — I. Budapest, Csepel; non rara, Szeged. VIII. Fiume.

69. *parvicornis* Mocs. — I. Budapest, Pécel, Csepel, Kecskemét, Nagyvárad. II. Balatonfüred. VI. Jassenova, Deliblat.

70. *dalmatica* LEP. (*dubia* SICH., *echii* Mocs.). — VI. Jassenova, Deliblat, Kubin.

71. *clypeata* ERICHS. (*punctilabris* LEP.). — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Ecség, Poroszló (Com. Heves), Mező-Kovácsbáza. II. Balatonfüred. IV. Megyaszó, Szomotor, Nagy-Károly. VI. Orsova, Jassenova, Grebenácz. VII. Dálya, Eszék, Pregrada. VIII. Fiume.
72. *puncticollis* MOR. (? *seminuda* BRULLÉ). — VI. Specimen unicum e Baziás.
73. *similis* LEP. — I. Nagyvárad. II. Pécs, in Musaeo Aulico Viennensi, sec. H. FRIESE (41, Vol. II, pag. 125.). VI. Orsova.
74. *nigrifacies* LEP. (*sedula* Mocs.). — I. Budapest, Kisujszállás, Jászkisér. III. Nyitra. V. Semesnye. VI. Jassenova, Deliblat, Rara.
75. *caspica* MOR. — VIII. Fiume, Sušak.
- v. *Pérezi* Mocs. (*amplitarsis* et *tarsata* Mocs.). — I. Budapest. IV. Tokaj.
76. *curvitarassis* Mocs. — I. Budapest, Pécel, Isaszeg.
77. *excisa* Mocs. — I. Dabas. VI. Jassenova. VII. Dálya. Solum Hungariam inhabitat.
78. *seminuda* BRULLÉ (*paradoxa* Mocs.). — I. Budapest, Pécel. II. Mohács. VI. Jassenova.
79. *cinerea* LEP. — I. Budapest, Mátyásföld, Kalocsa, Peszér, Mártonkáta, Kecskemét. V. Nagyszeben. VI. Jassenova, Grebenácz, Deliblat, Baziás.
80. *parvula* FRIESE. — VIII. Secundum auctorem apud nos solum ad Fiume. (41, Vol. II, pag. 158.)
81. *chrysopyga* PÉREZ (*favosa* Mocs.). — I. Budapest, Csepel, Peszér, Kalocsa, Kecskemét, Debreczen. II. Siófok, Béllye. IV. Szomotor. V. Peér, Nagyszeben. VI. Mehádia, Temesvár, Jassenova, Deliblat. VII. Dálya, Eszék, Pregrada, Diakovár.
82. *hispana* LEP. (*pannonica* Mocs.). — I. Budapest, Pécel, Jászkisér, Kalocsa, Szeged. IV. S.-A.-Ujhely. V. Torda. VI. Grebenácz.
- v. *tomentosa* DOURS (*spectabilis* Mocs.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen. II. Pécs. V. Torda. VI. Jassenova, Grebenácz, Deliblat.
- Meliturga* LATR.
83. *clavicornis* LATR. — I. Budapest, Mátyásföld, Jászkisér, Szeged. II. Szaik (Com. Baranya), Szombathely. III. Nyitra. IV. Szomotor, Tokaj, Vizsoly, Homonna. V. Peér, Torda, Szucság, Segesvár, Sz.-Erzsébet. VI. Grebenácz, Deliblat. VII. Dálya, Pregrada, Vrdnik. VIII. Fiume.
- Xylocopa* LATR.
84. *cyanescens* BRULLÉ. — I. Budapest, Isaszeg, Mártonkáta. II. Tapoleza. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Buccari, Zengg.
85. *violacea* PODA GERST. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Pécs, Szombathely, Tapoleza. III. Nyitra, Trencsén, Pozsony, Igló. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Erdőbénye, Kassa, Rozsnyó. V. Tasnád, Mezőség, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Sušak, Orehovica, Draga, Novi.
86. *valga* GERST. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Beál, Debreczen. II. Pécs. III. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Tokaj, Homonna. V. Kolozsvár, Szucság, Semesnye, Segesvár, S.-Szt-György, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenácz. VII. Dálya, Vukovár, Pregrada, Raduć. VIII. Draga, Orehovica, Pećine, Buccari, Zengg.
- Ceratina* LATR.
87. *cucurbitina* ROSSI (*albilabris* F.). — VI. Orsova, Mehádia, Deliblat. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Cirkvenica, Vežica, Buccari, Portoré.
88. *chalcites* GERM. (*egregia* GERST., *chrysomalla* nob.). — I. Gúth (Com. Szaboles). VI. Jassenova. Species apud nos valde rara.
89. *cyanea* K. — I. Budapest, Pécel, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. II. Kopács. III. Trencsén. IV. Homonna. V. Tusnád, Nagyszeben. VI. Orsova, Baziás, Jassenova, Deliblat. VII. Diakovár. VIII. Fiume, Cirkvenica, Buccari.
- v. *nigrolabiata* FRIESE. — I. Budapest: Gellérthegy.
90. *acuta* FRIESE. — I. Budapest: Gellérthegy, Kecskemét. VIII. Zengg, Carlopano.
91. *callosa* FABR. (*Loewii* et *hungarica* nob.). — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. III. Szliács. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Forró. V. Nagyfalú, Torda, Nagyenyed, Erzsébetváros, Nagyszeben, Dicső-Szentmárton. VI. Mehádia, Oravicza, Jassenova, Kazán. VII. Dálya, Pregrada, Pétervárad. VIII. Orehovica, Vežica, Buccari.
92. *gravidula* GERST. — I. Specimina duo ad Budapest: Zugliget, Fáczány inveni.
93. *nigroaenea* GERST. — VII. Zágráb. VIII. Fiume.
- Macropis* FABR.
94. *labiata* PANZ. — I. Budapest, Kecskemét, Rév. II. Pécs. III. Trencsén, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, montes Beskid, Vihorlat. V. Zilah, Szucság. VI. Mehádia, Resicza. VII. Diakovár. VIII. Fiume, Orehovica.
- v. *fulvipes* FABR. — I. Budapest, Kecskemét, Szeged. II. Kőszeg. III. Tátrafüred. IV. Szobráncz. V. Zilah. Species apud nos praecedentia rarior.
95. *Frivaldszkyi* Mocs. — I. Budapest, Kecskemét. II. Pécs. VI. Mehádia, Oravicza, Jassenova. VII. Vrdnik. VIII. Fiume, Orehovica, Buccari. Solum Hungariae incola.

Systropha LATR.

96. *curvicornis* SCOP. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak, Pécs, Nagy-Harsány. III. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Homonna. V. Semesnye, Erzsébetváros, S.-Szt-György, Segesvár, Nagy-Csür, Brassó. VI. Mehádia, Grebenácz, Jassenova, Deliblat, Baziás. VII. Dálya, Vukovár, Pregrada, Diakovár, Velebit. VIII. Fiume, Sušák.
97. *planidens* GIR. — I. Budapest, Jászkisér, Nagyvárad. II. Pécs, Balatonfüred. III. Szliács, Besztercebánya. IV. Tolesva, Homonna, Rokitó, Nagymihály. V. Torda, Brassó. VI. Jassenova. VII. Dálya.

Melitta K.

(Ciliissa LEACH).

98. *haemorrhoidalis* FABR. — I. Budapest, Budakesz, Nagyvárad. III. Poprád, Tátrafüred. V. Tihucza. VI. Mehádia. VII. Vrdnik, Zágráb. VIII. Fiume.
99. *melanura* NYL. — I. Budapest, Rákospalota, Pécel. II. Villány. III. Trencsén. IV. Bereczki. V. S.-Szt-György. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Samobor. VIII. Orehovica.
100. *leporina* PANZ. (*tricincta* KIRBY). — Est species sui generis vulgatissima.
101. *dimidiata* MOR. v. *hungarica* Mocs. — I. Budapest, Rákospalota. IV. Tokaj. V. Torda. VIII. Fiume.
102. *budensis* Mocs. — I. Solum Hungariae incola, species in montibus ad Budapest rara.

Dasypoda LATR.

103. *plumipes* PANZ. (*hirtipes* AUCT.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szatmár. II. Simontornya, Zirc. III. Trencsén, Nyitra. IV. Szomotor, Szöllöske. V. Transsylvania. VI. Korniaréva, Grebenácz, Jassenova, Deliblat, Ujvidék. VII. Pregráda, Samobor, Pétervárad. VIII. Fiume.
104. *distincta* ROSSI. — Hungaria centralis et meridionalis (Croatia, teste SCHLETERER 173, pag. 40); nobis tamen adhuc non obvia.
105. *argentata* PANZ. — I. Budapest, Rákos, Csepel, Kalocsa. VI. Grebenácz, Jassenova.
- v. *braccata* EVERSM. — I. Pécel, Peszér, Dabas, Mártonkáta, Nagyvárad, Szeged. VI. Grebenácz, Deliblat, Nagy-Kikinda.
106. *Thomsoni* SCHLETT. — I. Budapest, Peszér, Dabas, Nagyvárad. Species ubique sat rara.

Panurgus PANZ.

107. *Banksianus* K. (*atter* PANZ.). — III. Rózsahegy, Lúcsivna, Poprád, Új-Tátrafüred. IV. Vihorlat,

Mármara, Orosz-Ruszka. V. Tihucza. Solum in regionibus montanis.

108. *siculus* MOR. — VI. Specimen unicum e Mehádia in Mus. Aulico Viennensi, teste H. FRIESE (45, pag. 88.)
109. *calcaratus* SCOP. (*lobatus* PANZ.). — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad, Szeged. II. Kőszeg, Zirc. III. Szliács, Besztercebánya, Trencsén, Poprád. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Szomotor, Tokaj, Varannó. V. Tasnád, Szucság, Hátszeg, Búzamező, Tusnád. VI. Grebenácz, Palics. VII. Pregrada, Zágráb, Klaná, Velebit, Vaganski Vrh. VIII. Fiume.

Camptopeum SPIN.

110. *frontale* FABR. (*Panurgus fasciatus* GIR.). — I. Budapest, Gödöllő. II. Sárbogárd. IV. Szomotor, Szöllöske, Tokaj. V. Semesnye, Nagy-Enyed, Vizakna. VI. Mehádia, Grebenácz, Jassenova, Deliblat, Palics, Zombor, Nagy-Kikinda, Ujvidék. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
111. *Friesei* Mocs. — I. Kalocsa. V. Peér. VI. Deliblat. Solum Hungariae civis.

Rhophites SPIN.

112. *quinquespinosus* SPIN. — In omni zonarum regione observatus.
113. *canus* EV. — I. Budapest, Kalocsa. III. Trencsén, Poprád. IV. Szomotor, Szöllöske, Tokaj, Homonna, Szobráncz. V. Tasnád, Kolozsvár, Semesnye, Torda, S.-Szt-György, Tihucza. VI. Mehádia, Jassenova, Rékás. VII. Vrdnik.

Halictoides NYL.

114. *dentiventris* NYL. — I. Budapest. II. Nagy-Harsány. III. Koritnicza, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Tolesva. V. Semesnye, Tihucza, Nagy-Szeben. VII. Radué. VIII. Buccari.
115. *inermis* NYL. — I. Budapest. II. Nagy-Harsány (Com. Baranya). IV. S.-A.-Ujhely, Erdőbénye, Szobráncz. V. Nagyszeben.

Dufourea LEP.

116. *halictula* NYL. — I. Ad Budapest aliquot specimina invenit H. FRIESE.
117. *vulgaris* SCCK. — I. Budapest (FRIESE). III. Trencsén, Rajecz, Alsó-Tátrafüred. IV. Vihorlat, Runyina. V. Tihucza (Com. Beszterce-Naszód).

Panurginus NYL.

118. *labiatus* EVERSM. — I. Sashegy penes Budapest (Coll. MAYRI). II. Boglár. III. Szliács non rarus. VI. Baziás.

Nomia LATR.

149. *femoralis* PALL. (*difformis* PANZ.). — I. Budapest, Palota, Pécel, Szeged. VI. Grebenácz, Jassenova, Deliblat, Palics, Zombor. V. Szerdahely (Com. Szeben). VII. Pregrada. Species ubique sat rara.
120. *ruficornis* SPIN. — I. Budapest, Kalocsa, Poroszló (Com. Heves), Szeged. II. Siófok, Beremend (Com. Baranya). V. Torda, Vizakna. VI. Grebenácz, Deliblat, Palics. VII. Vukovár, Zágráb. VIII. Oreohovica, St-Giorgio, Zengg.
121. *diversipes* LATR. (*hungarica* FÖRST.). — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. IV. Szomotor, Szöllőske, Tokaj. VI. Grebenácz, Jassenova. VII. Dálya, Gömbös. VIII. Cirkvenica, Portoré, Zengg.

Colletes LATR.

122. *cunicularius* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Algyő. II. Duna-Örs. IV. Szöllőske, Szomotor. V. Nagyszeben. VI. Grebenácz.
123. *nasutus* SM. — I. Budapest, Peszér, Debreczen. II. Siófok, Hidja (Com. Tolna), Duna-Örs, Szombathely. III. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. V. Erzsébetváros, Segesvár. VI. Jassenova, Deliblat. VII. Dálya, Vukovár, Gombos, Pétervárad.
124. *niveofasciatus* DOURS. — I. Budapest, Farkasd; rarus. VIII. Fiume, Zengg.
125. *punctatus* Mocs. — I. Pécel, Isaszeg, Kis-Szentmiklós. V. Peér. VI. Jassenova. VII. Ruma. Solum Hungariae civis.
126. *caspicus* MOR. — I. Budapest: Svábhegy; rarus. VIII. Fiume.
127. *frigidus* PÉREZ. — I. In Hungaria centrali ad Budapest: Sashegy unicum tantum specimen inventum.
128. *hylaeiformis* EV. — I. Budapest, Pécel, Peszér, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak, Érsekujvár. V. Tasnád. VI. Grebenácz, Jassenova, Palics.
129. *marginatus* SM. — I. Budapest, Csepel, Rákoss-Keresztúr.
130. *fodiens* FOURCR. — I. Budapest. V. Nagyszeben. VII. Pregrada. VIII. Oreohovica.
131. *floralis* EV. — V. Transsylvania. VII. Pregrada. VIII. Vežica, Fiume.
132. *pictistigma* THOMS. — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad. II. Szombathely. V. Tasnád. VI. Oravicza, Mehádia, Resicza, Grebenácz. VII. Dálya, Vrdnik.
133. *Davesianus* K. — I. Budapest, Pécel, Nagyvárad. III. Trencsén, Poprád, Besztercebánya.

- IV. Homonna. V. Nagyfalu, Marosvásárhely. VI. Korniaréva, Grebenácz, Palics, Berzászka.
134. *succinctus* LINN. — I. Budapest. IV. Szomotor. VI. Oravicza. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Oreohovica, Buccari, Zengg.

Biareolina DOURS.

135. *neglecta* DOURS (*Andrena liburnica* FRIESE). — I. Szeged. VII. Diakovár. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Lopača.

Anthrena FABR.

(Andrena Auct.)

136. *morio* BRULLÉ (*holomelaena* LEP.). — I. Budapest, Pécel, Isaszeg, Kis-Szentmiklós, Peszér, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Dabas, Szeged. II. Kapornak. III. Érsekujvár, Nyitra. IV. Tokaj. VI. Ulma, Grebenácz, Nagy-Kikinda, Apatin, Palics. VIII. Fiume.
137. *ephippium* SPIN. (*Lepeletieri* LUC.). — II. Hucusque solum ad Kapornak.
- v. *directa* Mocs. — I. Budapest, Mátyásföld, Pécel, Dabas, Kecskemét, Kalocsa. II. Sárbogárd. VI. Deliblat, Jassenova.
138. *pyrrhopygia* KRIECHB. — VI. Solum ad Deliblat collecta.
139. *carbonaria* LINN. (*pilipes* FABR.). — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Kecskemét, Kisujszállás, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Duna-Örs. IV. Nagymihály. V. Zilah. VI. Ulma, Grebenácz, Jassenova, Deliblat. VII. Kupinovo.
140. *nasuta* GIR. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Mohács, Szombathely. III. Trencsén. IV. Szomotor, Páczin. VI. Mehádia, Ujvidék. VII. Dálya, Vukovár.
141. *cineraria* LINN. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós. II. Tapolca. III. Trencsén, Oravicza (Com. Árva), Rajecz. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor, Nagymihály, Kassa. V. Tihucza, Nagyszeben, Brassó. VI. Mehádia, Resicza. VII. Raduć. VIII. Sušak.
142. *fumipennis* SCHMIEDKN. — VI. Mehádia. VII. Raduć. Species rara.
143. *Flessae* PANZ. — III. Trencsén. VIII. Fiume, Sušak. Apud nos rara esse videtur.
144. *thoracica* FABR. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Mártonkáta, Szeged, Parád. II. Duna-Örs. III. Nyitra, Érsekujvár, Oravicza. IV. Szomotor. V. Mezőség, Erzsébetváros, Borgo-Prund (Com. Beszterce-Naszód), Nagyszeben, Brassó. VI. Ulma, Jassenova, Palics. VII. Fužine, Raduć. VIII. Fiume, Draga, Sušak, Oreohovica, Lopača.
145. *pectoralis* SCHMIED. — I. Budapest, Kalocsa,

- Kisujszállás, Szeged. II. Tapoleza. III. Luesivna. IV. S.-A.-Ujhely, Tolcsva, Tokaj. V. Tasnád. VI. Jassenova, Palics. VII. Pregrada, Kupinovo, Fužine. VIII. Buccari.
146. *nitida* FOURCR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Nagymihály. V. Nagyszeben. VI. Jassenova. VIII. Draga, Lopača.
147. *Lichtensteinii* SCHMIED. — VIII. Fiume, Orehovica.
148. *ovina* KLUG (*pratensis* NYL.). — I. Budapest, Kalocsa. III. Trencsén. IV. Szomotor, Szöllöske.
149. *albicans* MÜLL. (*haemorrhoa* F.). — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. III. Trencsén, Oravicza. IV. S.-A.-Ujhely, Czéke, Szöllöske, Nagymihály, Vihorlat, Homonna. V. Nagyszeben. VII. Ogulin. VIII. Sušak, Lopača.
150. *tibialis* K. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs, Szaik (Com. Baranya). III. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Szomotor, Nagymihály, Szobráncz. V. Kolozsvár, Torda. VI. Oravicza, Mehádia. VII. Ogulin. VIII. Draga, Zengg.
151. *Morawitzii* THOMS. — I. Budapest. II. Duna-Örs. IV. Szöllöske, Szomotor. VIII. Fiume.
v. *Páveli* (Mocs.) SCHMIED. — I. Budapest. II. Duna-Örs, Babarcz (Com. Baranya). VI. Mehádia, Resicza. VIII. Draga. Solum Hungariae civis.
152. *nigraenea* K. — I. Budapest, Szeged. II. Ácsi-erdő (Com. Komárom). IV. Simonka. VIII. Sušak, Draga, Orehovica.
153. *Trimmerana* K. — I. Budapest, Pécel. IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály, Gálszécs, Szöllöske. VI. Mehádia. VIII. Draga, Lopača.
154. *suerinensis* FRIESE (*chalybea* PÉREZ). — I. Budapest, Csepel; non rara.
155. *bimaculata* K. — I. Budapest. IV. Szomotor. VII. Zágráb. VIII. Sušak, Draga, Lopača.
156. *apicata* Sm. — I. Budapest. IV. Szöllöske. VIII. Fiume, in valle Draga.
157. *fulvago* CHRIST. — I. Budapest. IV. Tolesva. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
158. *sisymbrii* FRIESE. — I. Tantum Hungariae centralis propria, ubi sat rara est.
159. *humilis* IMM. (*fulvescens* Sm.). — I. Budapest, Nagyvárad. II. Duna-Örs. III. Trencsén, Oravicza, Luesivna. IV. Tokaj, Simonka, Terebes, Mármáros. V. Tihucza, Nagyszeben, Brassó. VI. Mehádia. VII. Raduć. VIII. Sušak.
160. *taraxaci* GIR. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Szegzár, Tapoleza, Duna-Örs. IV. Tokaj, Varannó, Szöll-
- őske, Nagymihály. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Draga.
161. *sympyti* SCHMIED. — I. Budapest, Nagyvárad. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Orehovica.
162. *rufo-hispida* DOURS. — I. Budapest; rara. IV. S.-A.-Ujhely. VIII. Fiume, Sušak.
163. *Gwynana* K. (*aestiva* Sm.). — I. Budapest, Kalocsa. III. Trencsén, Szliács, Koritnicza, Rozsnyó. IV. Szomotor. V. Nagyszeben. VI. Mehádia, Resicza. VII. Fužine, Ogulin. VIII. Sušak, Orehovica, Lopača.
164. *rufula* SCHMIED. — I. Budapest. VI. Mehádia. VIII. Sušak, Vežica, Draga, Lopača.
165. *parviceps* KRECHB.—VIII. Secundum H. FRIESE ad Fiume non rara.
166. *Jullianii* SCHMIED. — I. Budapest; sat rara. VIII. Sušak, Draga, Orehovica, Buccari.
167. *croatica* FRIESE. — VII. Martinšćica. VIII. Sušak, Draga, Orehovica, Buccari; non rara.
168. *rufitarsis* ZETT. (*ruficrus* NYL.). — I. In Hungaria centrali ad Budapest valde rara.
169. *praecox* Scop. — I. Budapest, Szeged. III. Trencsén, Oravicza. IV. S.-A.-Ujhely, Gálszécs, Nagymihály, Szomotor, Szöllöske. V. Transsylvania. VIII. Fiume, Draga, Lopača.
170. *mitis* SCHMIED. — I. Budapest, Kalocsa. VIII. Fiume; non rara.
171. *varians* K. (*helvola* L., *mixta* SCHK.). — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. III. Trencsén. IV. Nagymihály, Rabaszkala.
172. *lapponica* ZETT. — IV. Hucusque solum ad Rabaszkala in montibus Beszkid inventa.
173. *fucata* Sm. — I. Budapest. IV. Vihorlat, Rabaszkala, Orosz-Ruszka. VI. Mehádia. VII. Fužine.
174. *hystrix* SCHMIED. — Secundum auctorem species etiam Hungariam inhabitat (175, Vol. I.), pag. 648.
175. *bucephala* STEPH. (*longipes* Sm.). — I. Budapest, in montibus sat rara. VI. Resicza.
176. *albicrus* K. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Duna-Örs. III. Érsekujvár. IV. Szomotor. VI. Mehádia, Orsova, Grebenácz.
177. *tenuis* MOR. — I. Budapest, Kis-Tarsca.
178. *parvula* K. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Visegrád. III. Trencsén. IV. Homonna-Bresztó. V. Nagyszeben. VI. Mehádia, Baziás. VII. Pregrada, Samobor. VIII. Sušak, Draga, Orehovica, Zengg.
179. *minutula* K. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely. VII. Ogulin. VIII. Sušak.
180. *bisulcata* MOR. — I. Budapest, Kis-Tarsca. II. Boglár, Duna-Örs. IV. Szomotor. Sat rara.

181. *figurata* MOR. — VIII. Fiume, Orehovica.
182. *floricola* EVERSM. — I. Budapest, Szeged. VI. Mehádia. Species ubique rara.
183. *nana* K. — I. Budapest. III. Trenčín. IV. Szöllőske. V. Tasnád, Nagyszeben. VIII. Fiume, Draga.
184. *niveata* FRIESE. — I. Budapest, Kis-Tarcsa. IV. Szomotor.
185. *aeneiventris* MOR. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. II. Pécs, Mindszent (Com. Baranya). VI. Jassenova. VII. Gombos. VIII. Fiume.
186. *sericata* IMH. — I. Budapest, Szeged. II. Duna-Örs. IV. Szöllőske. VII. Zágráb.
187. *ventralis* IMH. — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trenčín. IV. Szöllőske, Varannó, Nagymihály. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Zágráb.
188. *cyanescens* NYL. — I. Budapest, Nagyvárad, Szentes. II. Visegrád, Beremend (Com. Baranya). IV. Nagy-Károly. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Mehádia. VIII. Draga, Lopača.
189. *marginata* FABR. (*Cetii* SCHRK.). — I. Budapest, Pécel, Peszér, Szeged. II. Nagy-Harsány (Com. Baranya). III. Nyitra, Alsó-Tátrafüred. IV. Szöllőske. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Tusnád, Jassenova, Grebenácz. VII. Pregrada, Samobor. VIII. Fiume.
190. *eximia* SM. — I. Budapest, Kalocsa. II. Lacus Fertő (GRAUD.). IV. Szöllőske, Varannó. V. Nagyszeben. VI. Resicza.
191. *dragana* FRIESE. — VIII. A H. FRIESE ad Fiume detecta.
192. *grossa* FRIESE. — VIII. Ad Sušak specimen tantum unicum ab auctore inventum.
193. *ferox* SM. — I. Budapest. VI. Mehádia, Resicza. Species ubique rara.
194. *decorata* SM. (*Magrettiana* SCHMIEDKN.) — I. Budapest, Csepel, Pécel. II. Prædium ad Har-kály, Duna-Örs (Com. Komárom). Species rara.
195. *florea* FABR. (*rubicata* SCHCK.). — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad, Rév. II. Szombathely. III. Rozsnyó. IV. Szöllőske, Szomotor, B.-Szög. V. Nagy-Vízvölgy (Com. Hunyad), Torda, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Fužine.
196. *austriaca* PANZ. (*rosae* PANZ., *zonalis* K.). — I. Budapest, Szeged. III. Trenčín, Rózsahegy, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor, Mármaros. V. Zilah, Mezőség, Nagyszeben, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza, Jassenova. VII. Zágráb. VIII. Fime.
197. *scita* EVERSM. — I. Budapest, Peszér, Dabas, Kalocsa, Nagyvárad. II. Duna-Örs. IV. Szomotor. VI. Deliblat. VII. Dálya.
198. *Hattorfiana* K. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Beál, Rézbánya. II. Kőszeg. III. Nyitra, Trenčín, Koritnicza, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Orosz-Ruszka. V. Torda, S.-Sz.-György, Kovászna, Brassó, Nagyszeben. VI. Palics, Mehádia. VII. Dálya, Zágráb. VIII. Fužine, Buccari.
199. *Schenckii* MOR. (*Schrankella* NYL.). — I. Budapest. III. Szlávics, Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Tolcsa, Varannó. V. Nagyszeben. VI. Resicza. VII. Fužine. VIII. Fiume.
200. *cingulata* F. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály. V. Szent-Gothard, Nagyszeben. VII. Zágráb. VIII. Fiume.
201. *generensis* SCHMIED. — I. Budapest, Buda-Örs. IV. Czéke, Tokaj, S.-A.-Ujhely. V. Tasnád.
202. *croceiventris* MOR. — IV. Secundum H. FRIESE ad S.-A.-Ujhely inventa.
203. *fimbriata* BRULLÉ (*variabilis* SM., *piceicornis* DOURS). — I. Budapest, Kalocsa, Kisújszállás. II. Kapornak, Duna-Örs. III. Érsekujvár. IV. Szomotor, Szöllőske, Sziksó, Homonna, Tarcal. V. Tasnád. VI. Mehádia, Rékás, Jassenova, Palics.
204. *Braunsiana* FRIESE. — I. Solum Hungariae centralis incola, ad Csepel ab auctore detecta.
205. *polita* SM. — I. Budapest. II. Kapornak, Nagy-Harsány (Com. Baranya). V. Segesvár, Sepsi-Szent-György. VII. Vukovár.
206. *nobilis* MOR. — I. Budapest, Pécel, Mátyásföld, Csepel, Peszér, Debreczen.
207. *truncatilabris* MOR. — I. Budapest. IV. Szöllőske. I. Torda. VI. Grebenácz. VII. Dálya.
208. *limbata* EV. (*squamaea* GIR.). — I. Hucusque apud nos solum ad Budapest.
209. *curvungula* THOMS. (*squamiger* SCHCK.) — I. Budapest, Nagyvárad. II. Kőszeg. III. Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Simonka. V. Nagyszeben. VI. Rumunyest, Kazán. VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Vežica, Lukovec, Buccari.
210. *picicrus* SCHCK. — V. Nagyszeben, teste C. HENRICH. (61, 1883, pag. 115.)
211. *extriata* K. (*fasciata* WESM.). — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Nagymihály, Gál-szécs, Czéke. V. Nagyszeben. VI. Mehádia, Resicza. VII. Kupinovo, Raduć. VIII. Fiume, Lopača.
212. *flavipes* PANZ. (*fulvicrus* K.). — Est species sui generis frequentissima.
213. *labialis* K. — In omni zonarum regione.
214. *decipiens* SCHCK. — I. Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. VIII. Buccari. Species sat rara.

215. *argentata* Sm. — I. Budapest, Peszér, Kalocsa. IV. Sátoralja-Ujhely, Szomotor. VI. Mehádia, Palics. VII. Gombos. VIII. Fiume.
216. *proxima* K. (*consobrina* Schick). — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trenčín. IV. Bárta. V. Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Fiume, Orehovica, Lopača.
217. *levida* Schick (*distinguenda* Schick). — VIII. Fiume, Draga.
218. *nitidiuscula* Schick. — I. Budapest, Nagyvárad, Debrecen. III. Nyitra. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, H.-Rokitó, Homonna. V. Torda, Segesvár. VI. Orsova, Jassenova. VII. Klana, Pregrada. VIII. Orehovica.
219. *atrata* Friese. — I. Budapest, Kis-Tarcsa. III. Szliács. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske. V. Torda. VI. Mehádia, Jassenova.
220. *chrysosceles* K. — I. Budapest. III. Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Erdőbénye. VI. Derekegyháza.
221. *Shawella* K. — I. Budapest. III. Koritnica, Tátrafüred, Lacus Csorba. IV. Szöllőske, mons Vihorlat, Bárta. V. Tasnád, Tihueza, Sepsiszent-György, Tasnád. VI. Jassenova. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
222. *erythrocnemis* Mor. — I. Kalocsa. III. Trenčín. IV. Tállya. V. Tasnád. VI. Jassenova. Sat rara.
223. *tarsata* Nyl. — V. Szucság. VII. Vrdnik. Rara.
224. *combinata* Christ. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. III. Trenčín. V. Zilah. VI. Grebenácz. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
225. *incisa* Eversm. — II. Tata. III. Nyitra. Tantum duo exemplaria inventa.
226. *propinqua* Schick (*Lewinella* K. Schick). — I. Budapest, Nagyvárad. II. Duna-Örs. III. Szliács, Rózsahegy, Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor. V. Zilah, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenácz. VII. Ogulin. VIII. Fiume.
227. *dorsata* K. (*separanda* Schmid.). — I. Hucusque apud nos tantum ad Budapest.
228. *Mocsáryi* Schmid. — I. Budapest, Kalocsa, rara. VIII. Fiume. Tantum regni Hungariae incola.
229. *dubitata* Schick. — I. Budapest. III. Szliács, Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor, Nagymihály, Sz-Olyka. VI. Kazán. VIII. Fiume, Draga, Lopača.
230. *congruens* Schmid. — I. Budapest. IV. Forró. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Fiume, Orehovica, Draga, Sušak, Lopača.
231. *chrysopyga* Schick. — I. Budapest, Pécs. II. Kapornak, Szombathely. V. Tasnád.
232. *Korlevičiana* Friese. — VIII. Sušak, Draga, Orehovica, Lopača.
233. *xanthura* Nyl. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Kis-Azar VIII. Fiume, Orehovica.
234. *convexuscula* K. (*Afzeliella* K., *fuscata* Sm.). — In omni parte regni.
v. *albofasciata* Thoms. — VIII. Secundum H. Friese ad Fiume inventa. (39, pag. 41.)
235. *hyppopolia* Schmid. — I. Budapest, Isaszeg, Pécs, Rákos-Keresztur, Czinkota, Kisujszálás, Szeged. III. Nyitra. VI. Palics, Grebenácz. VII. Kupinovo. VIII. Fiume.
236. *ventricosa* Dours. — VIII. Tantum ad Fiume, Sušak.
237. *denticulata* K. (*Listerella* K.). — III. Tátrafüred. V. Tihueza (Beszterce-Naszód), Tasnád. VI. Mehádia, Resicza. VII. Pregrada. Sat rara.
238. *fuscipes* K. (*pubescens* K.). — I. Budapest, Kalocsa. V. Tasnád. VII. Dálya, Klana, Pregrada, Fužine.
239. *seminuda* Friese. — VII. ab A. Langhofer ad Eszék detecta. Solum Hungariae incola.
240. *nigriceps* K. — IV. Hucusque apud nos in montibus Beszkid et V. ad Tihueza inventa.
241. *spectabilis* Sm. — I. Budapest, Palota, Kis-Szentmiklós, Sz.-Lőrincz, Peszér, Szeged.
242. *albopunctata* Rossi (*funebris* Panz.). — I. Budapest, Pécs, Csepel, Peszér, Kisujszálás. V. Tasnád. VI. Ulma. VII. Kupinovo. VIII. Fiume.
243. *hungarica* Friese. — I. Budapest, Rákos-Keresztur, Gödöllő. II. Szombathely. Species solum Hungariae incola et valde rara.
244. *fulva* Schrk. — V. Brassó. VII. Ogulin. VIII. Draga. Species apud nos rara esse videtur.
245. *Clarkella* K. — I. Budapest. VIII. Fiume. Apud nos species rara.
246. *Tschekii* Mor. (*nigrifrons* Sm.). — I. Budapest; Sashegy. IV. S.-A.-Ujhely, Czéke. VI. Mehádia, Orsova. VIII. Sušak, Orehovica, Draga, Buccari.
247. *nycthemera* Inn. — I. Budapest, Palota. VII. Zágráb. Species ubique rara.
(*nigrosericea* Dours, secundum H. Friese (39, pag. 44.) e Mehádia in Mus. Nat. Hung. — Exemplar non existit, ideoque species e fauna Hungariae delenda).
- (*mucida* Kriechb., Erdőbénye (Com. Zemplén) secundum H. Friese (39, pag. 44.). — Specimen in nostra collectione non est A. *mucida* Kriechb., ideoque species pariter delenda).

- Halictus* LATR.
(*Hylaeus* FABR.)
248. *aeratus* K. — I. Budapest, Kecskemét, Kisujszállás, Nagyvárad, Beél, Belényes. III. Szláics. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. V. Búzamező, S.-Sz.-György. VI. Mehádia. VII. Vrdnik. VIII. Sušak, Buccari.
249. *albipes* FABR. (*obovatus* K.). — I. Budapest, Nagyvárad, Beél, Szeged. III. Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Forró. VI. Mehádia, Jeselnica, Grebenáč. VII. Pregrada, Ogulin.
- v. *affinis* SCHCK. — I. Predium Sz.-Lörincz, Rév. II. Pécs. IV. Homonna, Homonna-Bresztó, S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia.
250. *calceatus* Scop. (*cylindricus* F., *abdominalis* K., *fulvocinctus* K.). — In omni zonarum regione communis.
- v. *elegans* LEP. (*rubellus* GIR., *rufiventris* GIR., *Giraudi* D. T. et FRIESE.). — I. Budapest, Kalocsa. II. Neszmély. III. Trenčín. IV. Tokaj, Szomotor, Szöllőske. VI. Grebenáč. VII. Zágráb.
251. *carinaeventris* MOR. — I. Budapest. V. Nagyenyed. VI. Mehádia, Jassenova, Grebenáč. VII. Vukovár, Gombos.
252. *cephalicus* MOR. (?) *gemmeus* DOURS. — I. Budapest, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad. II. Kapornák. III. Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Céke, Mát. VIII. Buccari.
253. *clypearis* SCHCK. — II. Specimen unicum e Szombathely (Com. Vas.).
254. *costulatus* KRIECHB. — I. Budapest, Pécel. V. Torda. VI. Mehádia, Grebenáč. VIII. Fiume, Sušak.
255. *exilis* SCHCK. (*minutissimus* SCHCK). — I. Hucusque apud nos solum ad Budapest.
256. *fasciatellus* SCHCK. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske. V. Nagy-Apold, Szerdahely. VI. Mehádia, Resicza, Grebenáč, Moldova. VII. Pregrada, Ogulin. VIII. Sušak.
257. *interruptus* PANZ. — In toto regno communis.
258. *leucopus* K. — I. Budapest. VIII. Fiume.
259. *leucozonius* SCHRK. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad, Rézbánya. II. Kopács, Zirc. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Mármáros, Beregszász, O-Ruszka. V. S.-Sz.-György, Nagyszeben. VI. Mehádia, Baziás, Orsova, Grebenáč. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
260. *laevigatus* K. — I. Budapest. II. Pozsony. III. Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely, Céke, Szöllőske. VI. Mehádia. VIII. Fiume.
261. *lineolatus* LEP. — I. Budapest. VI. Mehádia, Grebenáč, Jassenova.
262. *longulus* Sm. — I. Nagyvárad, Beél, Rév, Szeged. IV. Homonna, Szobráncz.
263. *lucidulus* SCHCK. — I. Nagyvárad. IV. Sátoralja-Ujhely, Szomotor. VI. Baziás. VIII. Buccari.
264. *maculatus* Sm. — In omni zonarum regione frequens.
265. *major* NYL. — I. Budapest, Kisujszállás. III. Trenčín. IV. Homonna. V. Malomvíz, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza. VII. Raduć. VIII. Fiume.
266. *malachurus* K. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trenčín, Besztercebánya. IV. S.-A.-Ujhely, Céke. VII. Pregrada, Zágráb, Samobor, Kupinovo. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Orehovica, Buccari.
267. *marginatus* BRULLÉ. — I. Budapest. II. Visegrád (in coll. MAYRL).
268. *minutissimus* K. — I. Budapest, Nagyvárad. V. Transszlavania. VII. Zágráb. VIII. Fiume.
269. *minutus* SCHCK. — VI. Mehádia, Jeselnica, Baziás.
270. *morbillosus* KRIECHB. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Pécs, Kapornák, Keszhely. III. Trenčín, Nyitra, Érsekújvár, Homonna. IV. Szöllőske, Tolcsa, Tokaj, Nagymihály. V. Torda, Nagyenyed, Erzsébetváros, Segesvár. VI. Mehádia, Kazán, Jassenova, Grebenáč. VII. Pregrada, Velebit.
271. *morio* FABR. — I. Budapest, Beél. III. Hermanet, IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske. VI. Mehádia.
272. *mycoreus* EVERSM. (*pollinosus* SICH.). — I. Budapest, Dabas, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Babarcz. IV. S.-A.-Ujhely, Erdőbénye, Tolcsa. V. Nagyszeben. VI. Grebenáč.
273. *nitidiusculus* K. — I. Budapest. III. Nyitra, Trenčín. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia. VIII. Fiume.
274. *nitidus* SCHCK. (*minutulus* SCHCK). — IV. Szöllőske, Sziksó. VI. Mehádia.
275. *obscuratus* MOR. — I. Budapest, Pécel, Kisujszállás. II. Pécs. III. Nograd. VII. Vrdnik.
276. *parvulus* SCHCK. — V. Nagyszeben, teste C. HENRICH. (61, 1881, pag. 68.).
277. *patellatus* MOR. — I. Budapest, Kisujszállás, Kalocsa, Jászkisér, Szeged. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor, Páczin. VI. Nagy-Kikinda, Moldova. VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Zengg, Buccari.
278. *pauxitlus* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad, Tenke, Beél, Rév. II. Pécs. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Orsova. Baziás.
279. *pleuralis* MOR. — IV. Hucusque solum ad Tolcsa.

280. *politus* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Sárospatak. V. Nagyszeben. VI. Orsova. VIII. Fiume.
281. *puncticollis* MOR. — IV. Tantum ad Sátor-alja-Ujhely.
282. *quadricinctus* FABR. (*quadristrigatus* LATR.). — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Balatonfüred. III. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Nagymihály. V. Nagysalu, Peér, S.-Sz.-György. VI. Palics, Mehádia, Grebenácz. VII. Stara Pazova, Kupinovo.
283. *quadrinotatus* K. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Zircz. III. K.-Lehota. IV. S.-A.-Ujhely, Czéke, Tolesva, Szobráncz, Homonna, Bresztó. V. Kovászna, Tusnád. VI. Mehádia, Orsova, Kazán. VIII. Buccari.
284. *rubicundus* CHRIST. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Pozsony. III. Trencsén, Virágvölgy. IV. Tokaj, Szöllöske, Sz.-Olyka, O.-Ruszka, Nagymihály, Varanné, Homonna. V. Mezőség, Semesnye, Nagyszeben, Tusnád, Brassó. VI. Mehádia, Resicza. VII. Pregrada, Ogulin. VIII. Fiume, Orehovica, Sušak.
285. *rufocinctus* NYL. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Tokaj, Nagymihály, Homonna. VI. Mehádia. VIII. Sušak, Orehovica, Draga, Zengg.
286. *scabiosae* ROSSI. — I. Budapest, Peér, Nagyvárad, Szeged. IV. Szomotor. V. Tusnád. VI. Grebenácz. VII. Pregrada. VIII. Sušak, Orehovica, Cirkvenica, Zengg.
287. *semicinctus* FÖRST. — Secundum auctorem (29, pag. 440.) tantum Hungariae terram colit.
288. *semilectus* MOR. — I. Budapest. VI. Grebenácz.
289. *sexcinctus* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad. II. Kapornak, Balatonfüred. III. Tréncsén, Besztercebánya, Nagysalu. V. Nagy-Csűr, S.-Sz.-György, Nagyszeben. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VI. Grebenácz, Deliblat. VII. Pregrada, Vrdnik, Stara Pazova. VIII. Fiume.
290. *sexnotatus* K. — I. Budapest, Szeged. II. Kapornak, Zircz, Duna-Örs, Szombathely. III. Trencsén, Besztercebánya. IV. Sárospatak, Eperjes. V. Tömös, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenácz. VII. Pregrada.
291. *Smeathmanellus* K. — I. Budapest, Kecskemét, Kisujszállás. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske. V. Nagyszeben, Brassó. VIII. Sušak, St-Giorgio.
292. *tetrazonius* KLUG (*quadricinctus* K.). — In omni parte regni.
293. *tumulorum* LINN. (*seladonius* F., *flavipes* F., *fasciatus* NYL.). — In omni zonarum regione communis.
294. *variipes* MOR. — I. Budapest, Kisujszállás, Nagyvárad. II. Pécs. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Tolesva, Erdőbénye, Tokaj. V. Nagyenyed. VI. Mehádia, Baziás. VIII. Sušak, Orehovica.
295. *villosulus* K. (*punctulatus* K.). — I. Budapest, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Homonna. V. Nagyszeben. VI. Orsova. VIII. Fiume.
296. *virescens* LEP. (*gramineus* SM.). — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Beél, Szeged. II. Simontornya, Kapornak. III. Szliács. V. Tasnád, S.-Sz.-György, Brassó. VI. Grebenácz. VII. Pregrada, Vrdnik, Gospic. VIII. Sušak, Buccari.
297. *vulpinus* NYL. — I. Budapest, Kecskemét. II. Balaton-Füred, Szombathely. V. Szucság. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Zágráb, Samobor, Stara Pazova, Kupinovo. VIII. Sušak, Orehovica, Vežica, Buccari.
298. *xanthopus* K. — I. Budapest, Csepel, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Mohács, Keszhely, Balaton-Füred, Szombathely. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VI. Mehádia, Ulma, Grebenácz. VII. Pregrada.
299. *zonulus* SM. — I. Budapest, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Pécs, Kapornak. III. Losonc. IV. S.-A.-Ujhely, Szobráncz, Homonna, Erdőbénye. V. Hátaszeg. VI. Palics, Grebenácz, Oraovicza. VIII. Fiume.

(Nomiooides SCHCK.)

300. *pusillus* SCHCK. (? *minutissimus* ROSSI). — I. Budapest, Rákos-Palota, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Kalocsa, Csongrád, Horgos. IV. Szomotor. VI. Grebenácz, Jassenova. VII. Dálya, Pétervárad.
301. *variegatus* OLIV. (*pulchellus* JUR.). — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Monor, Dabas, Kalocsa. II. Duna-Örs. IV. Szomotor. V. Transsylyania. VI. Grebenácz, Jassenova, Deliblat. VII. Eszék, Dálya.

b) *Gastrolegidae* vel *Dasigastrae*.*Eriades* SPIN.

(Heriades Auct., Trypetes SCHCK.)

302. *truncorum* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Beél, Szeged. II. Kapornak. III. Trencsén, Besztercebánya. IV. S.-A.-Ujhely, Erdőbénye, Göncz, Homonna, Szobráncz. V. Kolozsvár, Nagyszeben, Tusnád. VI. Grebenácz.

VII. Pétervárad, Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume,
= Sušak, Orehovica.

303. *crenulatus* NYL. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Szliács, Nyitra. IV. Szomotor. V. Tasnád, Tihueza, Nagyenyed. VI. Orsova, Deliblat, Palics. VII. Gombos. VIII. Fiume.

(*Chelostoma* LATR.)

304. *florisomnis* L. (*maxillosus* L., *culturum* LEP.). — In omni zonarum regione.

305. *grandis* NYL. — VI. Specimen unicum ad thermas Herculis sacras Mehadienses in monte Domogled inventum.

306. *appendiculatus* MOR. — I. Kalocsa. VI. Mehádia. VII. Lipik. Species rara esse videtur.

307. *emarginatus* NYL. — II. Pécs. VI. Mehádia, Kazán, Rumunyest.

308. *Handlirschii* SCHLETT. — VI. Secundum auctorem species etiam in Mehádia inventa est. (169, pag. 627.)

309. *campanularum* K. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Pécs. III. Vallis Hermanetz. V. Nagyszében. VI. Mehádia, Rumunyest.

310. *ventralis* SCHLETT. — IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia, Kazán. Solum Hungariam inhabitat.

311. *foveolatus* MOR. — VI. Orsova et VIII. Fiume, teste SCHLETTERER. (169, pag. 638.)

312. *Schmiedeknechtii* SCHLETT. — VI. Specimen unicum cognitum typicum e Mehádia.

313. *nigricornis* NYL. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Tapolecza. III. Trencsén, Besztercebánya, vallis ad Hermanetz, Koritnicza. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Szobráncz, Ungvár. V. Nagyszében, Brassó, Borszék. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Orehovica.

Osmia PANZ.

314. *rufa* L. (*bicornis* L., *fronticornis* LATR.). — In omni zonarum regione communis.

315. *cornuta* LATR. — Pariter inhabitat omnes regni Hungarie partes.

316. *emarginata* LEP. — I. Budapest. IV. Kassa. VI. Orsova. VIII. Fiume. Sat rara.

317. *fuciformis* LATR. — VII. Pregrada. VIII. Fiume.

318. *pilicornis* Sm. — I. Budapest: Svábhegy in uno solum exemplari invenit H. FRIESE.

319. *coerulescens* L. (*aenea* L., *cyanea* GIR.). — In toto regno non rara.

320. *melanogastra* SPIN. — In omni zonarum regione.

321. *fulviventris* PANZ. — Est species sat frequens.

322. *Solskyi* MOR. — II. Kapornak. III. Nyitra, Trencsén, Poprád, Koritnicza. V. Előpatak,

Tusnád. VI. Mehádia. VII. Eszék, Ruma, Pregrada. VIII. Buccari.

323. *cephalotes* MOR. — VIII. Tantum ad Fiume.

324. *longiceps* MOR. — VI. Mehádia. VIII. Draga, Fiume, Zengg.

325. *rubicola* FRIESE. — Apud Fiume ab auctore detecta (38, 1891, pag. 257.)

326. *Panzeri* MOR. — I. Budapest, Mátyásföld, Kecskemét, Dabas, Kalocsa, Nagyvárad. II. Tapolecza. IV. Szöllöske, Sárospatak. V. Nagyszében. VI. Mehádia, Oravicza. VII. Pétervárad, Dálya.

327. *submicans* MOR. (? *Giraudi* SCHMIED.). — III. Hucusque tantum ad balneum Koritnicza inveni.

328. *versicolor* LATR. — VIII. Tantum ad Zengg collecta.

329. *gallarum* SPIN. (*ruborum* DUF. et PERR.). — I. Budapest. V. Tasnád.

330. *viridana* MOR. — VIII. Zengg; teste H. FRIESE. (38, 1893, pag. 357.)

331. *anthrenoides* SPIN. — I. Budapest. II. Pécs. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia, Zombor. VII. Pregrada, Radué. VIII. Fiume, Sušak, Vežica, Buccari, Zengg.

332. *rufohirta* LEP. (*fulvohirta* SPIN., *spiniventris* GIR.). — I. Budapest, Kalocsa, Hajós, Nagyvárad. II. Visegrád, Balatonfüred, Keszthely. III. Nyitra. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia, Jassanova. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Buccari, Zengg.

333. *mitis* NYL. (*montivaga* MOR.). — I. Budapest, unicum tantum inveni exemplar.

334. *acuticornis* DUF. et PERR. (*dentiventris* MOR.). — I. Budapest. V. Pele (Com. Szilág). VIII. Fiume.

335. *claviventris* THOMS. (*foveolata* SCHCK). — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely.

336. *leucomelaena* K. (*parvula* DUF. et PERR.). — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak. III. Szliács. IV. Tokaj, Szöllöske. VI. Rumunyest.

337. *villosa* SCHCK. — Trencsén, Koritnicza. IV. Rabaszkala in montibus Beszkid.

338. *adunca* PANZ. — In omni zonarum regione.

339. *Lepeletieri* PÉREZ. — IV. Tantum in montibus Beszkid a C. CHYZER collecta.

340. *Morawitzii* GERST. — VII. Fužine. VIII. Fiume, Orehovica, Vežica.

341. *pallicornis* FRIESE. — VIII. Tantum regionis adriaticæ incola, ad Fiume etiam a me collecta, Zengg.

342. *hybrida* PÉREZ. — VII. Pregrada. VIII. Fiume.

343. *insularis* SCHMIED. — VIII. Fiume, Zengg.

344. *Spinolae* SCHCK (*anthocopoides* SCHCK, *caementaria* GERST.). — In omni zonarum parte non rara.

345. *crenulata* MOR. — VII. Pregrada. VIII. Fiume.
 346. *tridentata* DUF. et PERR. — Fiume, Orefovica.
 347. *curvipes* MOR. — VIII. Ad Fiume.
 348. *laevifrons* MOR. — I. Budapest; sat rara.
 349. *aurulenta* PANZ. — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Nagyvárad, Mező-Kovácsbáza, Szeged. III. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szólloske, Tarcal. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
 350. *bicolor* SCHRK (*fusca* CHRIST). — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. VI. Mehádia. VII. Diakovár, Fužine.
 351. *dives* Mocs. — I. Tantum Hungariae et quidem centralis incola; species ad Budapest rara.
 352. *papaveris* LATR. — I. Budapest, Kis-Teresa. IV. S.-A.-Ujhely. VII. Fužine.
 353. *bisulca* GERST. — I. Budapest. II. Pécs. VI. Grebenácz. VIII. Fiume, Sušak.
 354. *Mocsáryi* FRIESE. — I. Tantum regionis centralis civis; specimina typica ad Budapest inventa. Species valde rara esse videtur.
 355. *dalmatica* MOR. — VI. Mehádia, Deliblat. VIII. Fiume.
 356. *grandis* MOR. — I. Veresegyház, Kecskemét. Species valde rara.
 357. *princeps* MOR. — I. Budapest, Kecskemét. Species etiam valde rara.
 358. *croatica* FRIESE. — VIII. Solum regionis adriaticæ incola, species ad Orefovica et Zengg detecta.
 359. *spinulosa* K. — I. Budapest, Farkasd. II. Bélye. IV. S.-A.-Ujhely. V. Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Samobor. VIII. Fiume, Pećine, Orefovica.
 360. *ligurica* MOR. (*detrita* PÉREZ). — VIII. Fiume, Orefovica.
 361. *scutellaris* MOR. — VIII. Pariter solum ad Fiume.
 362. *bidentata* MOR. (*affinis* FRIV.). — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Szeged. II. Pécs. III. Trencsén. IV. Lelesz, Forró, Göncz. V. Tasnád, Torda, Erzsébetváros, Nagyszeben. VI. Oravicza, Grebenácz, Nagy-Kikinda. VII. Vukovár, Gombos, Zágráb. VIII. Sušak, Orefovica.
 363. *Anceyi* PÉREZ. — VIII. Tantum ad Fiume et Orefovica.

Lithurgus LATR.

364. *fuscipennis* LEP. (*monoceros* EV.). — I. Budapest, Peszér, Dabas, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Debreczen, Makó, Szeged. IV. Szomotor. V. Tasnád, Semesnye, Hátszeg. VI. Mehádia, Grebenácz, Deliblat.
 365. *chrysurus* FONSC. — I. Budapest, Nagyvárad,

Debreczen. V. Búzamező, Dicső-Szentmárton. VI. Palics, Nagy-Kikinda, Grebenácz, Deliblat. VII. Vukovár. VIII. Fiume, Novi.

Megachile LATR.

366. *lagopoda* L. — In omni parte regni.
 367. *maritimá* K. — In omni zonarum regione.
 368. *Willughbiella* K. — I. Budapest, Dabas, Szeged. II. Siófok. III. Szliács. IV. Tokaj. V. Tihucza, Sepsi-Szent-György, Nagyszeben. VI. Mehádia, Ferenczfalva, Baziás, Grebenácz. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Orefovica.
 369. *circumcincta* K. — I. Budapest, Kalocsa, Debreczen. II. Tapolecza. III. Szliács, Luesivna, Poprád. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Orefovica.
 370. *analis* NYL. — III. Szliács, Luesivna, Tátrafüred. V. Mehádia. VII. Fužine.
 371. *bicoloriventris* Mocs. — I. Species rara ad Budapest a me detecta.
 372. *sericans* FONSC. — VI. In regione banatica ad Deliblat a H. FRIESE inventa.
 373. *bombycina* PALL. EV. — I. Kalocsa, Monor, Debreczen. II. Baranya, Siófok. V. Tasnád, Peér. VI. Deliblat, Mehádia.
 374. *pilicrus* MOR. (*vicina* Mocs.). — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád. VI. Mehádia, Korniaréva, Rékás. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Orefovica, Sušak, Cirkvenica.
 375. *genalis* MOR. — II. Duna-Örs. III. Lekér (Com. Bars). Species ad faunam Hungariae peculiaris e China descripta est.
 376. *ligniseca* K. — III. Trencsén. IV. Mármáros. V. Tusnád. VI. Oravicza. Species rara.
 377. *ericetorum* LEP. — In omni zonarum regione.
 378. *melanopyga* COSTA. — I. Budapest. II. Balatonfüred, keszthelyi Hévvíz. VI. Rékás (Com. Temes). VIII. Buccari.
 379. *dacica* Mocs. — VI. Ferenczfalva, Mehádia. Solum Hungariae civis.
 380. *lapponica* THOMS. — III. Tátrafüred. V. Tihucza, Tusnád.
 381. *centuncularis* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Lekér, Szombathely. III. Nyitra, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Hátszeg, Nagyszeben. VII. Vrdnik, Pregrada. Zágráb. VIII. Sušak, Orefovica.
 382. *versicolor* SM. — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad. II. Kapornak. VI. Ferenczfalva, Mehádia. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Orefovica.
 383. *octosignata* NYL. — I. Budapest, Kalocsa. II. Pécs. IV. S.-A.-Ujhely. V. Segesvár, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Orefovica.

384. *leucomalla* GERST. — II. Lekér (Com. Baranya). III. Nyitra, V. Peér. VI. Grebenácz.
385. *argentata* FABR. — In omni zonarum regione.
386. *apicalis* SPIN. — In toto regno collecta.
387. *dorsalis* PÉREZ. — I. Budapest. II. Nagy-Harsány, Balatonfüred.
388. *pacifica* PANZ. (*imbecilla* GERST.). — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad. II. Siófok, Kapornak. III. Szliács, Nyitra. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád. VI. Grebenácz. VIII. Fiume, Sušak.
389. *nigriventris* SCHCK. — IV. Hucusque tantum ad Zsihovecz (Com. Mármaros) et V. Tihucza (Com. Beszterce-Naszód).
390. *derasa* GERST. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehádienses in unico solum specimine inventa.

(Chalicodoma LEP.)

391. *Lefeburei* LEP. — VIII. Fiume, Cirkvenica, Buccari St.-Giorgio, Zengg.
392. *syraensis* RAD. (*hungarica* Mocs.). — I. Species ad Budapest valde rara.
393. *pyrenaica* LEP. (*pyrrhopeza* GERST.). — VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Vežica, Carlopago, St.-Giorgio, Buccari.
394. *manicata* GIR. — VIII. Fiume, Sušak, Draga, Orehovica, Vežica.
395. *muraria* FABR. — I. Budapest. II. Neszmély. VIII. Fiume, Vežica.
- v. *nestorea* BRULLÉ. — VIII. Tantum ad St.-Giorgio, Buccari et Zengg.

Trachusa PANZ.

396. *serratulae* PANZ. — I. Budapest. II. Kőszeg. III. Szliács, Koritnicza, Virágvölgy, Alsó-Tátrafüred. V. Tihucza, Tusnád. VI. Resicza, Mehádia. VII. Pregrada, Raduć. VIII. Fiume.

Anthidium FABR.

397. *laterale* LATR. — I. Budapest, Pécel, Isaszeg, Peszér, Kalocsa, Parád, Szeged. IV. Szomotor. VI. Grebenácz, Jassenova, Zombor.
398. *oblongatum* ILLIG. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa. II. Pécs, Bélye. III. Szliács. IV. Sátoralja-Ujhely. V. Torda, Nagyszeben. VI. Zombor, Mehádia. VII. Vukovár, Pregrada. VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Cirkvenica, St.-Giorgio.
399. *montanum* MOR. — IV. Apud nos solum in regionibus montium Tátra: Lučivna, Alsó-Tátrafüred a me collecta.

400. *manicatum* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Kopács. III. Nyitra, Trencsén, Szliács. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád, Kolozsvár, S.-Sz.-György, Kovászna, Nagyenyed. VI. Mehádia, Jassenova. VII. Dálya, Vukovár, Zágráb, Pregrada, Raduć. VIII. Orehovica, Buccari, Zengg.
401. *cingulatum* LATR. — I. Budapest, Pécel, Peszér, Kisujszállás. II. Dunaörs. III. Trencsén. V. Sz.-Erzsébet. VI. Mehádia, Jassenova, Deliblat, Zombor. VIII. Draga, Vežica, Cirkvenica, Buccari. Zengg.
402. *punctatum* LATR. — I. Budapest. III. Trencsén, Szliács. IV. S.-A.-Ujhely, Tarczal. V. Torda. VI. Jassenova, Gospic, Vrdnik. VIII. Sušak, Draga, Orehovica, Cirkvenica, Buccari.
- v. *fulvipes* FRIESE. — Secundum auctorem etiam in Hungaria. (46, pag. 439.)
403. *variegatum* FABR. — I. Budapest, Rákospalota, Pécel, Peszér, Kecskemét. VIII. Cirkvenica, Buccari, St.-Giorgio.
404. *septendentatum* LATR. — I. Budapest. VI. Deliblat, Kazán. VIII. Fiume, Vežica, Buccari, Carlopago, Zengg.
405. *florentinum* FABR. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Kopács, Siófok. IV. Szöllőske. VI. Grebenácz, Jassenova, Ulma, Deliblat. VII. Vukovár.
406. *tenellum* Mocs. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. II. Pécs, Szegzár, Siófok. VI. Grebenácz, Rékás, Deliblat. Solum Hungariae incola.
407. *lituratum* PANZ. (*nanum* Mocs.). — I. Budapest, Isaszeg, Peszér, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Pécs, Kapornak, Duna-Örs. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Tokaj. V. Szucság, Nagyszeben. VI. Mehádia, Rékás, Kazán. VII. Dálya, Vrdnik, Fužine VIII. Buccari.
408. *strigatum* PANZ. (*contractum* LATR.). — I. Budapest, Pécel, Mártonkáta, Kecskemét, Kalocsa, Debreczen, Hadház, Szeged. II. Bélye. III. Szliács, Virágvölgy, Alsó-Tátrafüred. IV. Mármaros. VI. Jassenova. VII. Diakovár. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Samobor, Buccari.
409. *interruptum* FABR. — I. Budapest, Peszér, Dabas. III. Szliács. VI. Mehádia, Deliblat. VII. Vrdnik.
410. *pubescens* Mor. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét. VI. Grebenácz, Deliblat, Kubin.
411. *Mocsáryi* FRIESE. — VI. Mehádia, Deliblat. VIII. Fiume, Buccari.
412. *barbatum* Mocs. — I. Budapest, Csepel; tantum duo specimina. Solum Hungariae civis.

II. APIDAE SPURIAE SOLITARES.

(Archiaipidae vel Proapidae FRIESE.)

Prosopis FABR.

(Hylaeus Auct.)

413. *angustata* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Homonna. VI. Oravicza.
414. *atratula* FÖRST. — Secundum auctorem solummodo Hungariae incola. (30, pag. 980.).
415. *bipunctata* FABR. (*signata* PANZ.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Rév, Rézbánya. II. Boglár. III. Trencsén, Besztercebánya. IV. S.-A.-Ujhely, Szobráncz. V. Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenácz. VIII. Fiume.
416. *brevicornis* NYL. (*pygmaea* SCHCK). — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Homonna. VI. Mehádia. VIII. Fiume.
417. *clypearis* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely. VIII. Fiume.
418. *communis* NYL. (*annulata* SCHCK). — I. Budapest. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
419. *confusa* NYL. (*annularis* K., *signata* NYL.). — I. Budapest, Nagyvárad, Beél. III. Szliács. IV. Szomotor, Szerencs, Ungvár. V. Nagyszeben. VI. Oravicza.
420. *cornuta* SM. — I. Budapest. II. Balf (Com. Sopron). IV. Homonna. VI. Mehádia, Jassenova, Grebenácz. VIII. Fiume.
421. *diformis* EVERSM. (*subfasciata* SCHCK). — II. Visegrád. III. Besztercebánya, Rózsahegy. IV. Szatmár, Mármaros, Szöllöske. V. Kolozsvár, Semesnye, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza. VII. Vrdnik.
422. *dilatata* K. (*annularis* K.). — I. Nagyvárad, Beél, Belényes, Rév. III. Szliács, Besztercebánya, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Mát, Szobráncz, Homonna, O-Ruszka. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
423. *euryscapa* FÖRST. — I. Budapest. IV. Szöllöske, Juszko-Volya (Com. Zemplén). VII. Vrdnik. Solum Hungariae terram colit.
424. *genalis* THOMS. (*confusa* FÖRST.). — VIII. Littorale hungaricum, teste H. FRIESE. (39, pag. 38.)
425. *hyalinata* SM. (*armillata* NYL.). — I. Budapest, Nagyvárad, Makó. III. Szliács, Besztercebánya, vallis ad Hermanetz. IV. Szomotor, Szöllöske. V. Nagyszeben, Sepsi-Sz.-György. VI. Mehádia, Jassenova. VIII. Fiume.
- v. *corvina* FÖRST. — VIII. Fiume, teste H. FRIESE. (39, pag. 38.)
- v. *subquadrata* FÖRST. — VIII. Fiume, teste, H. FRIESE. (39, pag. 38.)

426. *insignis* FÖRST. — VIII. Littorale hungaricum, teste H. FRIESE. (39, pag. 38.)
427. *Kahrii* FÖRST. — VIII. Littorale hungaricum, teste H. FRIESE. (39, pag. 38.)
428. *lineolata* SCHCK (*inaequalis* FÖRST.). — I. Budapest. VIII. Fiume.
429. *nigrita* FABR. (*propinqua* NYL.). — I. Nagyvárad. III. Szliács, Besztercebánya, vallis Hermanetz. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna. V. Kolozsvár, Tövis, S.-Sz.-György, Nagyszeben, Brássó, Tusnád. VI. Mehádia. VIII. Orehovica, Fiume.
430. *pictipes* NYL. (*excisa* SCHCK). — I. Budapest, Nagyvárad, Beél, Rév, Rézbánya. II. Kopács. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna. VI. Oravicza, Mehádia. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
431. *punctatissima* SM. (*obscurata* SCHCK). — I. Nagyvárad, Beél. IV. K.-Azar. VIII. Fiume.
432. *rimosa* FÖRST. — Secundum auctorem solummodo Hungariae incola. (30, pag. 1025.)
433. *sinuata* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Besztercebánya, Hermanetz. IV. Homonna. VI. Grebenácz.
434. *variegata* FABR. — I. Budapest, Dabas, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Beél. II. Kapornak. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Szomotor, Szobráncz. V. Nagyszeben, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza, Jassenova, Grebenácz. VII. Pregrada, Vrdnik. VIII. Orehovica, Cirkvenica.
- v. *meridionalis* FÖRST. (*rhodia* nob.). — I. Dabas, Kisujszállás, Szeged. IV. Tokaj, Forró. V. Tasnád. VI. Mehádia, Jassenova, Grebenácz. VII. Pregrada, Vrdnik. VIII. Orehovica.
- Sphecodes* LATR.
(*Dichroa* LINN.)
435. *ephippius* LINN. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Duna-Örs. IV. Szöllöske. V. Nagyszeben. VII. Pregrada.
436. *fuscipennis* GERM. — I. Budapest, Peszér, Kisujszállás, Kalocsa, Debreczen, Szeged. II. Duna-Örs, Szombathely, Kapornak. III. Nyitra. IV. Szomotor, Tokaj. V. Tasnád, Semesnye. VI. Jassenova, Grebenácz, Kazán. VII. Dálya, Pregrada, Velebit. VIII. Buccari.
437. *fulviventris* SCOP. — Secundum CHRIST (16, pag. 172.) species etiam Hungariae terram colit.
438. *gibbus* LINN. — I. Budapest, Kisujszállás, Szeged. II. Nyitra. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske. V. Tasnád, Nagyszeben, Tusnád. VI. Mehádia, Orsova, Jassenova, Grebenácz, Deliblat, Ulma. VII. Pregrada, Vežica, Fužine. VIII. Buccari.
439. *pilifrons* THOMS. — I. Budapest. II. Szombat-

- hely. IV. Eperjes. VI. Resicza, Mehádia, Grebenácz. VII. Pregrada.
440. *puncticeps* THOMS. — III. Nyitra. V. Tusnád. VI. Mehádia, Resicza.
441. *reticulatus* THOMS. (*distinguendus* HAGENS). — I. Nagyvárad, Beél, Algyő. IV. Tokaj, Tarczal, Szomotor. VI. Mehádia, Jassenova, Deliblat. VII. Velebit.
442. *rufiventris* PANZ. (*rubicundus* HAGENS). — I. Budapest, Beél. IV. S.-A.-Ujhely. V. Hátszeg. VI. Grebenácz.
443. *scabricollis* WESM. — I. Nagyvárad. VI. Mehádia.
444. *similis* WESM. (*rufescens* FOURCR.). — I. Budapest, Nagyvárad, Rév, Szeged. IV. Vizsoly, Homonna, Homonna-Bresztó. V. Nagyszeben.
445. *subquadratus* Sm. — I. Budapest, Nagyvárad, Rév, Szeged. II. Szombathely. III. Szliács. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Tokaj, Tállya. V. Tasnád, Zilah, Nagyfalu, S.-Sz.-György, Nagyszeben. VI. Jassenova, Grebenácz. VII. Vrdnik.

III. APIDAE PARASITICAE SEU CUCULLINAE.

A) COMMENSALES.

Psithyrus LEP.

(*Apatus* NEWM.).

446. *rupestris* FABR. (*subterraneus* CHRIST). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Tátrafüred, Szliács, Trencsén, Pozsony. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Erdőbénye, Homonna. V. Kolozsvár, Magura, Nagyszeben. VII. Pregrada, Fužine. VIII. Orehovica.
447. *campestris* PANZ. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Kőszeg. III. Trencsén, Pozsony. IV. S.-A.-Ujhely, Tállya, Szinna. V. Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Pregrada.
448. *Barbutellus* K. (? *monacha* CHRIST, *saltuum* PANZ.). — In omni zonarum regione.
449. *maxillosus* KLUG (*lugubris* KRIECHB.). — I. Budapest, Pécel; rarus. VI. Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Orehovica, Buccari.
450. *vestalis* FOURCR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trencsén, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Tolcsva, Szomotor, Vihorlat, Mármaros. V. Magura, Brassó, Nagyszeben. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Vežica.
451. *quadricolor* LEP. — I. Budapest; rarus. III. Trencsén, Tátrafüred. IV. Vallis Balzatul in com. Mármaros. V. Mons Magura (Com. Kolozs). VI. Montes Mehadienses. VII. Fužine.
452. *globusus* EV. — III. Trencsén, Tátrafüred, Koritnicza.

B) SOLITARES.

Melecta LATR.

453. *armata* PANZ. (*punctata* K.). — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Varannó, Nagymihály. V. Nagyfalu, Mezőség, Nagyszeben. VI. Mehádia.
454. *luctuosa* Scop. (*punctata* F.). — I. Budapest, Dabas, Peszér, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Örs. III. Körmöcbánya, Selmecbánya (SCOPOLI). IV. Tolesva, Rozsnyó. V. Nagyfalu. VI. Ulma. VII. Radué, Gospic. VIII. Orehovica, Zengg.
455. *funeraria* Sm. — I. Inter Rákos-Keresztúr et Czinkota prope Budapest a H. FRIESE numerose collecta. VIII. Zengg (PADEWIETH).
456. *albovaria* ERICHS. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehadienses in unico tantum specimine inventa.
457. *plurinotata* BRULLÉ. — VI. Ad Mehadiam exemplar unicum H. FRIESE invenit.

Crocisa JUR.

458. *scutellaris* FABR. (*histriónica*ILLIG.). — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Búzamező, Seps-Szentgyörgy, Nagyszeben. VI. Grebenácz.
459. *affinis* MOR. — I. Budapest, in duobus solum exemplaribus a me inventa.
460. *ramosa* LEP. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad. II. Pécs, Boglár, Duna-Örs, Tapolcza. IV. S.-A.-Ujhely. V. Nagyfalu. VI. Grebenácz, Ulma. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
461. *major* MOR. — I. Budapest, Pécel; non rara. VI. Grebenácz, Zombor. VII. Pregrada. VIII. Zengg.
462. *truncata* PÉREZ. — I. Budapest non rara, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa. II. N-Harsány. VI. Grebenácz, Jassenova, Deliblat.

Epeolus LATR.

463. *tristis* SMITH (*speciosus* GERST.). — I. Budapest, Pécel, Kecskemét, Mártonkáta, Kalocsa, Szeged, Debreczen. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj. VI. Mehádia, Grebenácz, Deliblat. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
464. *variegatus* L. (*rufipes* THOMS.). — I. Budapest, Pécel, Peszér, Dabas, Kalocsa. II. Duna-Örs. VI. Grebenácz, Deliblat. VII. Pregrada, Klana. VIII. Fiume.
465. *Schummelii* SCHILL. — I. Pécel, Farkasd, predium Peszér. Rarus.
466. *Jullianii* PÉREZ. — VIII. Apud nos tantum ad Fiume, teste H. FRIESE. (41, Vol. I. pag. 200.)

467. *productus* THOMS. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Dabas, Szeged. II. N.-Harsány. III. Érsekujvár. VI. Grebenácz, Deliblat. VIII. Fiume, Sušak.
468. *fasciatus* FRIESE (*transitorius* nob.). — I. Budapest, Pécel, Kecskemét, Dabas. VI. Grebenácz, Nagykikinda. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
- Epeoloides* GIR.
469. *coecutiens* FABR. — II. Parád. VI. Mehádia. VIII. Fiume. Species rara.
- Nomada* SCOP.
470. *succincta* PANZ. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa. IV. Czéke, Tokaj. V. Kolozsvár, Tihucza. VI. Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Cirkvenica, Buccari.
471. *lineola* PANZ. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. III. Oravicza. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Tokaj, Nagymihály. V. Transsylvania. VI. Deliblat. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Lopáca.
472. *alternata* K. (*Marshamella* K.). — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás. III. Trencsén. IV. Nagymihály. VII. Diakovár. VIII. Sušak.
473. *mutica* MOR. — I. Budapest, in duobus tantum exemplaribus inventa.
474. *solidaginis* PANZ. — I. Budapest : Fáczány. III. Hungaria superior. V. Transsylvania. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
475. *nobilis* H. S. — I. Budapest, Pécel, Paks, Szeged. II. Keszhelyi Hévvíz. IV. S.-A.-Ujhely, Tarcal. VI. Jassenova, Ulma. VIII. Fiume, Orehovica.
476. *fucata* PANZ. (*varia* PANZ.). — In omni zonarum regione.
477. *jacobeae* PANZ. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Szeged. II. Bélyye, Zirc. III. Trencsén, Nyitra, Oravicza. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske. V. Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Diakovár.
478. *sexfasciata* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Parád, Tapolcza. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. V. Nagy-Csür, Segesvár, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Fiume, Sušak, Véžica.
479. *imperialis* SCHMIED. — I. Budapest, specimena tantum duo inventa.
480. *incisa* SCHMIED. — VII. Zágráb, teste H. FRIESE. (39, pag. 60.)
481. *Lathburiana* K. — I. Budapest, Kalocsa. III. Trencsén, Species apud nos rara.
482. *verna* SCHMIED. (*balteata* SCHMIED.). — I. Budapest. VIII. Fiume. Species rara.
483. *pectoralis* MOR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. Species rara.
484. *chrysopyga* MOR. — I. Budapest, Csepel, Rákos, Kecskemét, Szeged. VI. Ulma. VII. Dálya. Sat rara.
485. *speciosissima* SCHMIED. (*pastoralis* SCHMIED.). — I. Budapest, Pécel, Isaszeg. VI. Nagy-Kikinda. Species rara et tantum Hungariae incola.
486. *discrepans* SCHMIED. — I. Ad Budapest in unico solum specimine inventa.
487. *trispinosa* SCHMIED. — I. Budapest, Pécel, Dabas, Kalocsa, Szeged, Szentes. IV. Nagymihály, Szöllőske. V. Mezőség. VII. Lipik. VIII. Sušak, Draga.
488. *Gribodoi* SCHMIED. — I. In Hungaria centrali ad Isaszeg specimen tantum unicum inventum.
489. *elegans* Mocs. — VI. Deliblat. Solum Hungariae civis, a L. BIRÓ detecta.
490. *flavomaculata* LUC. (*basalis* H. S.? *tripunctata* MOR.). — I. Budapest, Mező-Kovácszáza, Nagyvárad. II. Szegzár, Kapornak, Balatonfüréd. V. Torda, Dicső-Szentmárton. VI. Mehádia, Orsova, Grebenácz. VII. Dálya, Pregrada. VIII. Orehovica.
491. *erythrocephala* MOR. (*blepharipes* SCHMIED.). — I. Budapest, specimen tantum unicum inventum.
492. *mauritanica* LEP. v. *Mannii* MOR. — I. Budapest, Pécel, Rákospalota, Csepel, Rákos-Keresztúr, Jászkisér. VII. Gombos.
493. *callimorpha* SCHMIED. (*scita* SCHMIED. ♂). — I. Budapest, Újpest, Pécel, Isaszeg, Dombiratos. VI. Ulma. Species sat rara.
494. *Mocsáryi* SCHMIED. — I. Ad Budapest inter Rákos-Keresztúr et Rákos-Csaba, Csepel, Dabas. VI. Ulma. Species rarissima.
495. *sybarita* SCHMIED. — I. Specimina duo typica ad Budapest sunt inventa. Solum Hungariae incola.
496. *hungarica* D. T. et FRIESE (*scita* SCHMIED. excl. ♂). — I. Budapest, Rákos-Keresztúr, Szeged. V. Torda. VIII. Sušak.
497. *Schmiedeknechti* (Mocs.) SCHMIED. (*robusta* MOR.?). — I. Budapest; sat rara. II. Szegzár, Duna-Örs.
498. *melanopyga* SCHMIED. — I. Budapest, Pécel; species rara et solum Hungariae civis.
499. *ochrostoma* K. (*punctiscuta* THOMS.). — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trencsén, Poprád. VI. Mehádia, Resicza. VII. Pakracz. VIII. Fiume, Buccari.

500. *Braunsiana* SCHMIED. — VIII. Specimen tantum unicum habemus e Fiume, a GÉZA de HORVÁTH inventum.
501. *guttulata* SCHCK. — I. Budapest; sat rara. VII. Zágráb.
502. *dira* SCHMIED. — I. Budapest, Pécel, Dabas.
503. *xanthosticta* K. (*lateralis* PANZ.). — I. Budapest, Rákos-Palota, Pécel, Kalocsa. III. Poprád. IV. Szöllöske. V. Nagyszeben.
504. *rhenana* MOR. — I. Budapest, Pécel, Szeged. II. Szegvárd, Parád. III. Trenčín, Nyitra, Érsekujvár. V. Tasnád. VI. Ujvidék, Grebenácz. VII. Zágráb, Pregrada, Diakovár. VIII. Fiume.
505. *zonata* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. II. Kapornak. III. Trenčín. IV. Szöllöske, Szomotor. VI. Resicza. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Buccari.
506. *ruficornis* LINN. — In omni zonarum regione collecta.
- v. *glabella* THOMS. — I. Budapest. VI. Mehádia. Sat rara.
- v. *flava* PANZ. — III. Trenčín. V. Mezőség, Nagyszeben. VII. Zágráb. VIII. Draga, Orehovica.
- v. *signata* JUR. — I. Budapest, Kalocsa. III. Trenčín. IV. Czéke.
507. *cruenta* SCHMIED. — I. Budapest, Ráczkeve, Kalocsa. V. Mehádia. VII. Dálya. Species sat rara.
508. *bifida* THOMS. — I. Budapest, Rákospalota, Budaörs. III. Oravicza (Com. Árva). IV. Szöllöske.
509. *alboguttata* H. S. (*quinquespinosa* THOMS.). — I. Budapest, Kalocsa. IV. Szöllöske, Szomotor, Páczin, Lelesz. VI. Palics.
510. *eustalacta* GERST. (*longiceps* SCHMIED.). — I. Budapest, Mátyásföld, Gödöllő, Kecskemét. Species rara.
511. *borealis* ZETT. — I. In Hungaria centrali ad Rákospalota complura specimina collecta.
512. *flavoguttata* R. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. IV. Nagymihály. V. Nagyszeben. VI. Resicza, Mehádia, Orsova. VII. Pregrada.
513. *olympica* SCHMIED. (*Dalla-Torreana* SCHM.). — V. Transsylvania. VI. Mehádia. Species apud nos rara.
514. *furva* PANZ. (*minuta* FABR.). — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak. V. Mezőség. VI. Mehádia, Orsova.
515. *distinguenda* MOR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Pásztó (Com. Nograd). IV. S.-A.-Ujhely, Tolcsva, Varannó. V. Nagyszeben. VI. Mehádia, Orsova. VII. Pregrada.
516. *bispinosa* Mocs. — I. Budapest. VI. Mehádia, Resicza. VII. Bastaji (Com. Pozsega). Species rara.
517. *Kohlii* SCHMIED. — I. Budapest, Nagyvárad. Species apud nos rara esse videtur.
518. *fusicornis* NYL. — I. Budapest. VI. Resicza. VII. Pregrada.
519. *similis* MOR. — V. Tihucza. (Com. Besztercze-Naszód); specimen unicum.
520. *armata* H. S. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa. II. Köszeg. III. Trenčín, Tátrafüred. IV. Jászó. V. Nagyfalu, Nagyszeben. VI. Jassenova. VII. Dálya, Vrdnik, Diakovár, Fužine.
521. *mutabilis* MOR. — I. Budapest. V. Hátszeg. VI. Mehádia, Ulma, Grebenácz. VII. Dálya.
522. *femoralis* MOR. — I. Budapest, Szeged. II. Pécs, Parád. VI. Ulma, Orsova, Kazán. VII. Raduć. VIII. Fiume.
523. *corycea* SCHMIED. — I. Budapest, Csepel. IV. Tolesva, secundum H. FRIESE. (39, pag. 59.)
524. *ferruginata* LINN. — I. Pécel, Kalocsa, Szeged. III. Trenčín. IV. Szobráncz, Homonna. V. Tihucza, parasita *Anthrenae humilis* IMM. Nagyszeben, Brassó. VI. Mehádia, Resicza. VII. Zágráb, Pakracz, Vaganski Vrh. VIII. Sušak, Orehovica, Buccari.
525. *cinnabarina* MOR. — I. Budapest; rara. IV. Szöllöske, Szobráncz. V. Torda, Kolozsvár. VII. Diakovár. VIII. Fiume.
526. *brevicornis* SCHMIED. — I. Budapest. II. N.-Harsány (Com. Baranya). V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Mehádia, Jassenova.
527. *Fabriciana* LINN. — I. Budapest, Kalocsa. III. Vallis ad Hermanetz. IV. Tolesva. V. Tihucza. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Fužine. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Buccari.
528. *obtusifrons* NYL. THOMS. — III. Koritnicza. IV. Bártfa, Mármaros. V. Tihucza (Com. Besztercze-Naszód). Tusnád. In montibus ubique rara.
- (*immaculata* MOR. — E Mehádia, Szomotor, S.-A.-Ujhely, sub hoc nomine a H. FRIESE allata, ad aliam pertinet speciem).
- Nomadita Mocs.
529. *montana* Mocs. — III. In montibus Tatricis ad Tátrafüred (Com. Szepes) unicum detexi specimen. Solum Hungariae civis.
- Biastes PANZ.
530. *emarginatus* SCHCK (*punctatus* LEP.). — I. Budapest, Pécel. V. Pele-Szarvad, Kovászna, Tihucza (Com. Besztercze-Naszód). VII. Zágráb. Species ubique rara.

531. *brevicornis* PANZ. (*Pasites Schottii* F.). — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Szeged. II. Nagy-Kapornak, Badacsony. IV. Szöllőiske. V. Peleszvarad, Nagyszeben. VI. Grebenácz, Nagykikinda. VII. Gombos, Pregrada, Vrdnik.

Pasites JUR.

532. *maculatus* JUR. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós, Pécel, Peszér, Dabas, Kalocsa, Mártonkáta, Szeged, Horgos. V. Torda, Hátszeg. VI. Nagy-Kikinda, Grebenácz, Deliblat. VII. Gombos. VIII. Fiume, Cirkvenica, Portoré.

533. *minutus* Mocs. — I. Tantum Hungariae et quidem solum centralis incola; species ad Budapest, Rákos, Csepel, Kis-Szentmiklós collecta.

Phiarus GERST.

534. *abdominalis* Ev. (*Ammobates extraneus* Först.). — I. Budapest, Jászkisér. II. Badacsony. V. Torda. VI. Ulma, Deliblat.

Ammobates LATR.

535. *similis* Mocs. (*Phileremus punctatus* nob.). — I. Nagyvárad. II. Pécs, Nagy-Harsány. V. Peér, Tasnád. Species solum Hungariae propria.

536. *vinctus* GERST. (*setosus* Mor.). — I. Budapest. V. Pele-Szavarad. VII. Vrdnik. Species eximia et rara.

537. *punctatus* FABR. v. *atratus* Mocs. (*Ammobates rufiventris* LATR. var.). — I. Budapest, Rákos-palota, Csepel, Kalocsa. VI. Grebenácz, Deliblat.

Dioxys LEP.

538. *cincta* JUR. — VIII. Zengg a J. PADEWIETH inventa.

- v. *jucunda* Mocs. — I. Budapest. V. Kolozsvár, Semesnye. Species ubique rara.

539. *tridentata* NYL. — I. Budapest, Kecskemét. IV. Szöllőiske. VII. Samobor. VIII. Fiume, Sušak.

Paradioxys Mocs.

540. *pannonica* Mocs. — I. Solum Hungariae centralis incola speciesque rara.

Coeliioxys LATR.

541. *haemorrhoa* Först. — I. Budapest, Kalocsa. II. Sárbogárd. Species ubique rara.

542. *erythropyga* Först. — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Kecskemét, Szeged. VI. Grebenácz, Deliblat. VII. Vrdnik.

543. *rufocaudata* Sw. (*octodentata* LEP., *brevis* nob.). — I. Budapest, Kalocsa, Dabas, Nagyvárad, Szeged. II. Boglár, Kapornak. III. Érsek-

Ujvár. IV. Tarczal, Erdőbénye, V. Nagyszeben. VI. Zombor. VII. Pregrada. VIII. Orehovica, Buccari.

v. *echinata* Först. — I. Budapest. VIII. Fiume, rara, teste H. FRIESE. (41, Vol. I. pag. 81.)

544. *polycentris* Först. — I. Kalocsa, Peszér. VI. Grebenácz. Species ubique rara.

545. *Försteri* Mor. — Specimen e Budapest in Musaeo Aulico Vindobonensi, teste H. FRIESE. (41, Vol. I. pag. 88.)

546. *argentea* LEP. (*constricta* Först.). — VI. Specimen unicum e Mehádia in Musaeo Aulico Vindobonensi, quod ipse vidi. VIII. Fiume, teste H. FRIESE. (41, Vol. I. pag. 93.)

547. *africana* LEP. (*coronata* Först.). — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Szeged. II. Siófok, Szegzár, Duna-Örs. III. Szliács. IV. Tokaj. V. Peleszvarad, Tasnád, Torda, Szt-Erzsébet. VI. Grebenácz, Deliblat, Jassenova. VII. Dálya, Vukovár, Pregrada, Vrdnik. VIII. Fiume, Orehovica, Cirkvenica, Carlopago, Buccari, Portoré.

548. *emarginata* Först. — I. Budapest, Kecskemét, Peszér, Debreczen. II. Duna-Örs. IV. Szomotor. VI. Grebenácz, Deliblat. VIII. Zengg, Sat rara.

549. *conoidea* ILLIG. (*vectis* CURT.). — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. II. Pécs, Velence, Siófok. III. Szliács, Puszta-Emőd. IV. Szomotor, Szöllőiske, Lelesz. V. Szent-Erzsébet (Com. Szében). VII. Dálya, Pregrada. VIII. Fiume, Buccari.

550. *mandibularis* NYL. — III. Lučivna. V. Tusnád (Com. Csík). Apud nos rara.

551. *elongata* LEP. (*simplex* NYL., *tricuspidata* Först.). — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely. V. Seps-Szent-György, Nagyszeben, Tihueza.

552. *acanthura* Ev. (*macrura* Först.). — I. Budapest. VIII. Fiume valde rara, teste H. FRIESE. (41, Vol. I. pag. 97.)

553. *quadridentata* LINN. (*conica* LINN., *fissidens* Först.). — I. Budapest, Csepel, Kecskemét, Mártonkáta. III. Trencsén. V. Mezőség, Nagyszeben. VIII. Fiume.

554. *acuminata* NYL. — I. Budapest, Dabas, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Szeged. II. Boglár, Szegzár. III. Szliács. IV. S.-A.-Ujhely, Páczin, Tokaj, Erdőbénye, Nagymihály. V. Nagyszeben, Tusnád. VII. Vukovár, Dálya, Eszék. VIII. Fiume, Orehovica.

555. *alata* Först. — VII. Specimen unicum e Slavonia in nostra collectione.

556. *rufescens* LEP. (*diglypha* Först., *fallax* Mocs.). — In omni zonarum regione minus rara.

557. *aurolimbata* FÖRST. (*apiculata* FÖRST., *recurva* SCHCK, *reflexa* SCHCK). — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. II. Baranyavár. III. Nyitra. IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály. V. Zilah, Semesnye, Maros-Vásárhely, Nagyszeben. VI. Rékás. VIII. Buccari, St.-Giorgio.

Stelis PANZ.

558. *Frey-Gessneri* FRIESE. — I. Specimen unicum e Kecskemét.

559. *signata* LATR. — I. Budapest. V. Tusnád. VIII. Fiume, Sušak, Orechovica, Vežica, Cirkvenica, Novi, Portoré.

560. *nasuta* LATR. — I. Budapest e nido *Chalicomiae murariae* F. educavi. VIII. Fiume, Orechovica, St.-Giorgio, Buccari.

561. *aterrima* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Sze-

ged. II. Pápa, Duna-Örs. III. Szliács, Nyitra. V. Tasnád, Semesnye, Segesvár, Nagyszeben. VII. Pétervárad, Zágráb. VIII. Fiume, Orechovica.

562. *breviuscula* NYL. — I. Budapest, Dabas. IV. S.-A.-Ujhely, Szobráncz, Homonna, Tolesva. V. Transsylvania. VI. Rumunyest, Grebenácz.

563. *phaeoptera* K. — I. Budapest, Kalocsa, Mártonkáta, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Pécs, Duna-Örs, Boglár, Balatonfüred. III. Szliács, Besztercebánya. IV. S.-A.-Ujhely, Páczin, Szinna, Forró. V. Tasnád, Torda, Kocsárd, Búzamező, Nagyszeben, Tusnád. VII. Pregrada. VIII. Orechovica, Carlopago.

564. *minuta* LEP. — V. Specimen unicum e Semesnye (Com. Szolnok-Doboka).

565. *ornatula* KLUG (*octomaculata* SM.). — I. Budapest. III. Trencsén. Rara.

Conspectus familiarum, generum specierumque.

| Familia | Genus | Species | Familia | Genus | Species |
|------------------|-------|---------|-------------------|-------|---------|
| 1. Tenthredinidæ | 67 | 407 | 10. Proctotrupidæ | 9 | 12 |
| 2. Siricidae | 11 | 31 | 11. Chrysididae | 8 | 105 |
| 3. Cynipidae | 22 | 129 | 12. Formicidae | 23 | 66 |
| 4. Evaniidae | 3 | 23 | 13. Heterogynidae | 9 | 39 |
| 5. Trigonalydæ | 1 | 1 | 14. Pompilidae | 6 | 57 |
| 6. Ichneumonidæ | 179 | 972 | 15. Sphecidæ | 37 | 234 |
| 7. Stephanidæ | 1 | 2 | 16. Vespidae | 9 | 71 |
| 8. Braconidæ | 71 | 357 | 17. Apidae | 45 | 565 |
| 9. Chalcididæ | 46 | 84 | | 549 | 3155 |

S u m m a

| | |
|------------|------|
| Familiarum | 47 |
| Generum | 549 |
| Specierum | 3155 |



INDEX GENERUM.

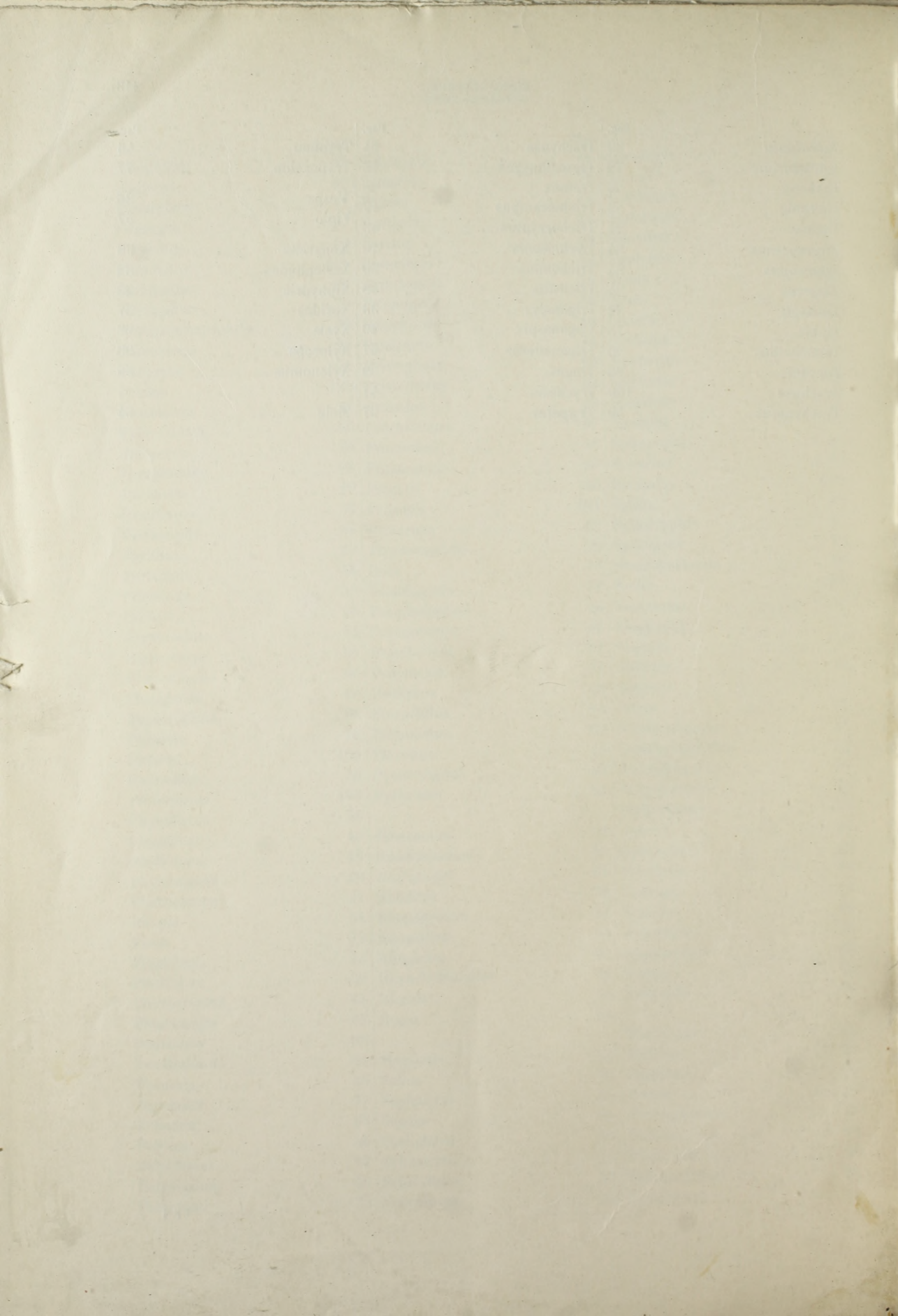
| | Pag. | | Pag. | | Pag. |
|-----------------------|------|-----------------------------|------|----------------------------|------|
| Abia | 16 | <i>Apatus</i> | 102 | Brachymeria | 65 |
| Absyrtus | 46 | <i>Aphanoroptrum</i> | 54 | Bracon | 58 |
| Acampis | 61 | <i>Aphenogaster</i> | 72 | Bremia | 45 |
| Acanthocryptus | 43 | <i>Aphæreta</i> | 64 | Biosteres | 64 |
| Acœlius | 61 | <i>Aphelonyx</i> | 29 | | |
| Acœnites | 56 | <i>Apis</i> | 87 | Cænon | 65 |
| Aethecerus | 40 | <i>Aptesis</i> | 44 | Calameuta | 27 |
| Agathis | 62 | <i>Ardis</i> | 20 | Calieurgus | 76 |
| Agenia | 77 | <i>Arenetra</i> | 56 | Calocryptus | 42 |
| Agrothereutes | 43 | <i>Arge</i> | 16 | Calyptus | 63 |
| Agrypon | 49 | <i>Aritranis</i> | 42 | Camponotus | 73 |
| Alastor | 86 | <i>Arrhenophagus</i> | 66 | Campoplex | 50 |
| Allantus | 25 | <i>Arotes</i> | 53 | Camptopeum | 91 |
| Allodorus | 60 | <i>Ascogaster</i> | 60 | Cardiochiles | 61 |
| Alomya | 57 | <i>Aspicera</i> | 28 | Cassinaria | 51 |
| Alysia | 64 | <i>Aspilota</i> | 64 | Catadelphus | 39 |
| Alyson | 81 | <i>Astata</i> | 78 | <i>Cataglyphis</i> | 73 |
| Amasis | 16 | <i>Astatus</i> | 27 | Catoglyptus | 46 |
| Amauronematus | 18 | <i>Athalia</i> | 21 | Cecidostiba | 67 |
| Amblyteles | 37 | <i>Atractodes</i> | 52 | Celonites | 84 |
| Ammobates | 105 | <i>Atrometus</i> | 50 | <i>Cemonus</i> | 78 |
| Ammophila | 79 | <i>Aulacus</i> | 33 | Centeterus | 40 |
| Ampulex | 79 | <i>Aulax</i> | 32 | Cephaleia | 26 |
| Analista | 52 | <i>Automalus</i> | 39 | Cephaloplites | 64 |
| Andrena | 92 | | | Cephus | 27 |
| Andricus | 30 | <i>Banchus</i> | 52 | Ceraptocerus | 66 |
| Anergates | 71 | <i>Barycephalus</i> | 50 | Ceratina | 90 |
| Aneurynchus | 68 | <i>Barylypha</i> | 50 | <i>Ceratocolus</i> | 84 |
| Angitia | 52 | <i>Bassus</i> | 48 | <i>Ceratophorus</i> | 78 |
| Anisobas | 39 | <i>Bembex</i> | 83 | Cerceris | 80 |
| Anisoctenion | 47 | <i>Biareolina</i> | 92 | Ceropales | 75 |
| Anomalon | 49 | <i>Biastes</i> | 104 | Ceroptres | 32 |
| Anothyreus | 84 | <i>Biorrhiza</i> | 29 | Chæretymma | 42 |
| Anthidium | 100 | <i>Blacus</i> | 63 | Chalcis | 65 |
| Anthrena | 92 | <i>Blennocampa</i> | 20 | <i>Chalicodoma</i> | 100 |
| Anthophora | 88 | <i>Blepharipus</i> | 83 | Charops | 54 |
| Anusia | 66 | <i>Bombus</i> | 87 | Chasmodes | 33 |
| Apaeleticus | 39 | <i>Bothriomyrmex</i> | 73 | Cheiropachus | 67 |
| Apanteles | 61 | <i>Bracambus</i> | 58 | <i>Chelonus</i> | 60 |

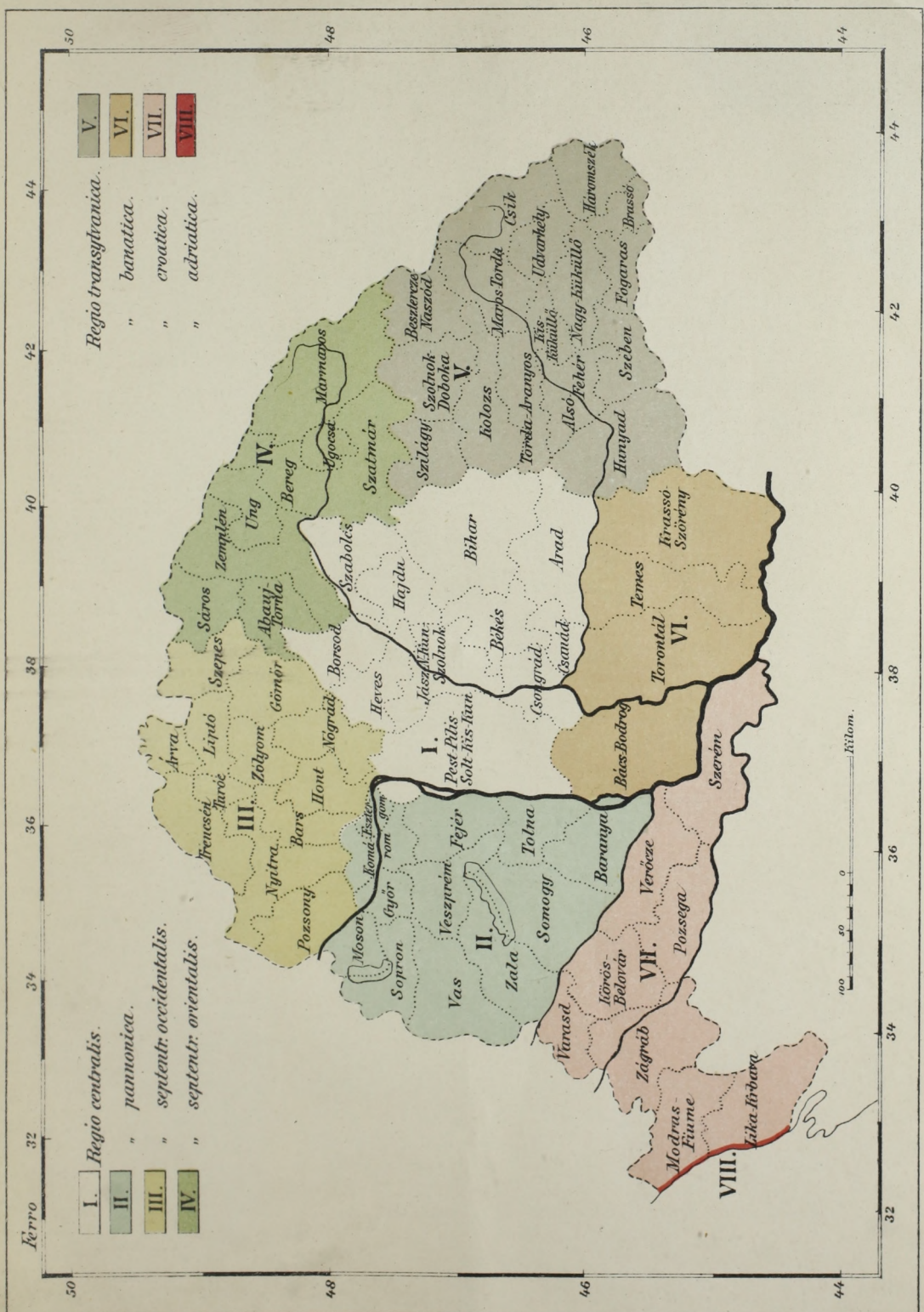
| | Pag. | | Pag. | | Pag. |
|----------------------|------|----------------------|------|----------------------|------|
| <i>=Chelostoma</i> | 98 | <i>Cynips</i> | 29 | <i>Eriocampa</i> | 21 |
| <i>Chilaspis</i> | 29 | <i>Cyphona</i> | 17 | <i>Eriocampoides</i> | 19 |
| <i>Chorinaeus</i> | 47 | | | <i>Eubadizon</i> | -63 |
| <i>Chremylus</i> | 59 | Dasypoda | 91 | <i>Eucera</i> | 89 |
| <i>Chrysis</i> | 69 | <i>Delotomus</i> | 47 | Euceros | 48 |
| <i>Chrysogona</i> | 69 | <i>Diachasma</i> | 64 | <i>Eucharis</i> | 66 |
| <i>Cidaphus</i> | 52 | <i>Diadromus</i> | 40 | <i>Eucorystes</i> | 59 |
| <i>Cilissa</i> | 91 | <i>Diastrophus</i> | 31 | <i>Eulophus</i> | 67 |
| <i>Cimex</i> | 16 | <i>Dicælotus</i> | 40 | <i>Eumenes</i> | 85 |
| <i>Cinxælotus</i> | 40 | <i>Dichroa</i> | 101 | <i>Eumesius</i> | 48 |
| <i>Cirrospilus</i> | 67 | <i>Didineis</i> | 81 | <i>Eupelmus</i> | 66 |
| <i>Cladius</i> | 17 | <i>Dimophora</i> | 52 | <i>Euphorus</i> | 62 |
| <i>Clavellaria</i> | 16 | <i>Dinetus</i> | 78 | <i>Euplectrus</i> | 67 |
| <i>Cleptes</i> | 68 | <i>Dinocarsis</i> | 66 | <i>Eurylabus</i> | 39 |
| <i>Cleonymus</i> | 67 | <i>Diodontus</i> | 79 | <i>Euryproctus</i> | 45 |
| <i>Clinocentrus</i> | 59 | <i>Dioxys</i> | 103 | <i>Euscapus</i> | 66 |
| <i>Clistopyga</i> | 55 | <i>Diphlebus</i> | 78 | <i>Evania</i> | 32 |
| <i>Closterocerus</i> | 45 | <i>Discœlius</i> | 84 | <i>Exenterus</i> | 47 |
| <i>Clytochrysus</i> | 84 | <i>Discoletes</i> | 64 | <i>Exephanes</i> | 33 |
| <i>Coccophagus</i> | 65 | <i>Disophrys</i> | 62 | <i>Exetastes</i> | 53 |
| <i>Cœlinius</i> | 65 | <i>Diomorus</i> | 66 | <i>Exochilum</i> | 49 |
| <i>Cœliodes</i> | 59 | <i>Diospilus</i> | 64 | <i>Exolytus</i> | 52 |
| <i>Cœlioxys</i> | 105 | <i>Dirrhinus</i> | 65 | <i>Exochus</i> | 47 |
| <i>Celobracon</i> | 58 | <i>Dolerus</i> | 22 | <i>Exyston</i> | 48 |
| <i>Cœlocrabro</i> | 83 | <i>Dolichoderus</i> | 72 | <i>Erytoma</i> | 67 |
| <i>Cœlocryptus</i> | 43 | <i>Doryctes</i> | 59 | | |
| <i>Cœnocryptus</i> | 42 | <i>Dryophanta</i> | 29 | Fenella | 21 |
| <i>Gœnopachys</i> | 59 | <i>Dryudella</i> | 78 | <i>Figitis</i> | 28 |
| <i>Celopisthia</i> | 67 | <i>Dufourea</i> | 91 | <i>Fœnus</i> | 32 |
| <i>Colecentrus</i> | 57 | <i>Dyspetus</i> | 47 | <i>Formica</i> | 73 |
| <i>Colletes</i> | 92 | | | <i>Försteria</i> | 60 |
| <i>Colpognathus</i> | 40 | Earinus | 62 | Galesus | 68 |
| <i>Colpomeria</i> | 55 | <i>Echtrus</i> | 40 | <i>Gasteruption</i> | 32 |
| <i>Colpotrichia</i> | 47 | <i>Eclytus</i> | 45 | <i>Glypta</i> | 53 |
| <i>Comys</i> | 66 | <i>Ephora</i> | 51 | <i>Glyptocentrus</i> | 53 |
| <i>Copidosoma</i> | 66 | <i>Ectemnius</i> | 84 | <i>Gnathoxys</i> | 40 |
| <i>Corinephanus</i> | 52 | <i>Elis</i> | 75 | <i>Gonatopus</i> | 67 |
| <i>Grabro</i> | 83 | <i>Ellampus</i> | 68 | Goniocryptus | 41 |
| <i>Cratocryptus</i> | 42 | <i>Emphytus</i> | 21 | <i>Gorytes</i> | 82 |
| <i>Cremastus</i> | 52 | <i>Eniscopilus</i> | 49 | <i>Gravenhorstia</i> | 50 |
| <i>Crematogaster</i> | 72 | <i>Enodia</i> | 79 | <i>Griphodes</i> | 46 |
| <i>Cremnodes</i> | 43 | <i>Entedon</i> | 67 | <i>Gyrocampa</i> | 65 |
| <i>Cremnops</i> | 62 | <i>Entodecta</i> | 20 | | |
| <i>Crocisa</i> | 102 | <i>Entomius</i> | 68 | Habrocyptus | 42 |
| <i>Crœsus</i> | 18 | <i>Entomognathus</i> | 83 | <i>Habrolepis</i> | 66 |
| <i>Crossocerus</i> | 83 | <i>Entomosericus</i> | 82 | <i>Habroscytus</i> | 67 |
| <i>Cryptocampus</i> | 18 | <i>Epeoloides</i> | 103 | <i>Hadrodactylus</i> | 45 |
| <i>Crypturus</i> | 40 | <i>Epeolus</i> | 102 | <i>Halictoides</i> | 91 |
| <i>Cryptus</i> | 41 | <i>Ephialtes</i> | 53 | <i>Halictus</i> | 96 |
| <i>Ctenochira</i> | 54 | <i>Epitomus</i> | 40 | <i>Halticella</i> | 65 |
| <i>Ctenopelma</i> | 46 | <i>Epitritus</i> | 72 | <i>Harpactes</i> | 82 |
| <i>Cymadusa</i> | 51 | <i>Eremotylus</i> | 49 | | |

| Pag. | | Pag. | | Pag. | |
|-----------------------|-----|-----------------------|-----|----------------------|-----|
| Harpiphorus | 21 | <i>Lindenius</i> | 83 | Monoplopus | 28 |
| Hecabolus | 59 | <i>Linoceras</i> | 41 | Mutilla | 74 |
| Hedychrum | 69 | <i>Liocryptus</i> | 41 | Myrmecocystus | 73 |
| Helcon | 63 | <i>Liometopum</i> | 72 | Myrmecina | 74 |
| Helorus | 68 | <i>Liophron</i> | 63 | Myrmica | 72 |
| Hellwigia | 48 | <i>Lissonota</i> | 54 | Myrmosa | 74 |
| Hemichneumon | 39 | <i>Listognathus</i> | 42 | Myzine | 75 |
| Herpestomus | 40 | <i>Lithurgus</i> | 99 | | |
| <i>Heriades</i> | 97 | <i>Loderus</i> | 23 | Nematus | 18 |
| Heteropelma | 49 | <i>Lophyrus</i> | 17 | <i>Nematopodius</i> | 42 |
| Hockeria | 65 | <i>Lyda</i> | 26 | <i>Neuroterus</i> | 28 |
| Holaspis | 66 | <i>Lygaeonematus</i> | 19 | <i>Neurotoma</i> | 27 |
| Holcoeneme | 18 | | | <i>Neotypus</i> | 39 |
| Holocneme | 52 | Macrocentrus | 63 | <i>Nitela</i> | 77 |
| Holopyga | 69 | <i>Macrocerata</i> | 89 | <i>Nomada</i> | 103 |
| Homoporus | 48 | <i>Macrocephalus</i> | 27 | <i>Nomadita</i> | 104 |
| Hoplismenus | 37 | <i>Macrophyta</i> | 24 | <i>Nomia</i> | 92 |
| <i>Hoplitus</i> | 82 | <i>Macropis</i> | 90 | <i>Nomioides</i> | 97 |
| Hoplocampa | 19 | <i>Megachile</i> | 99 | <i>Notogonia</i> | 77 |
| <i>Hoplocrabro</i> | 83 | <i>Megalodontes</i> | 27 | <i>Notopygus</i> | 46 |
| Hoplocryptus | 42 | <i>Megastigmus</i> | 67 | <i>Nysson</i> | 81 |
| Hormius | 59 | <i>Melanopus</i> | 27 | | |
| <i>Hygrocyptus</i> | 42 | <i>Meleboris</i> | 51 | Odontomerus | 57 |
| <i>Hylaeus</i> | 101 | <i>Melecta</i> | 102 | <i>Odynerus</i> | 85 |
| Hylotoma | 16 | <i>Melitta</i> | 91 | <i>Olesicampa</i> | 51 |
| Hyperacmus | 47 | <i>Meliturga</i> | 90 | <i>Oligosthenes</i> | 66 |
| Hypoletria | 28 | <i>Mellinus</i> | 82 | <i>Olinx</i> | 67 |
| | | <i>Mesochorus</i> | 52 | <i>Omorga</i> | 51 |
| Ibalia | 32 | <i>Mesoleius</i> | 45 | <i>Oncophanes</i> | 59 |
| Ichnemon | 33 | <i>Mesoleptus</i> | 45 | <i>Onychia</i> | 28 |
| Ichnutes | 63 | <i>Mesoneura</i> | 49 | <i>Opheltes</i> | 45 |
| Idiolispa | 44 | <i>Mesopora</i> | 78 | <i>Ophion</i> | 48 |
| Iphiaulax | 58 | <i>Mesostenus</i> | 42 | <i>Opicus</i> | 64 |
| Ipoctonus | 45 | <i>Meteorus</i> | 63 | <i>Orgilus</i> | 62 |
| Incistemma | 68 | <i>Methoca</i> | 74 | <i>Ormylus</i> | 66 |
| Ischnocerus | 57 | <i>Metopius</i> | 48 | <i>Oronotus</i> | 40 |
| Ischnus | 40 | <i>Microctonus</i> | 63 | <i>Orthopelma</i> | 56 |
| | | <i>Microcryptus</i> | 43 | <i>Orthostigma</i> | 64 |
| Janus | 27 | <i>Microdus</i> | 62 | <i>Oryssus</i> | 28 |
| Kaliosysphinga | 20 | <i>Microgaster</i> | 62 | <i>Osmia</i> | 98 |
| | | <i>Micronematus</i> | 19 | <i>Ospheynchotus</i> | 41 |
| Lampronota | 53 | <i>Microplitis</i> | 61 | <i>Otoblastus</i> | 47 |
| Lamprotatus | 67 | <i>Microterys</i> | 66 | <i>Oxybeloides</i> | 84 |
| Lapton | 56 | <i>Mimesa</i> | 78 | <i>Oxybelus</i> | 81 |
| Larra | 77 | <i>Miscophorus</i> | 39 | <i>Oxytorus</i> | 46 |
| <i>Larrada</i> | 77 | <i>Miscophus</i> | 77 | | |
| Lasius | 73 | <i>Miscus</i> | 79 | Pachylomma | 62 |
| Leptobates | 53 | <i>Monoblastus</i> | 47 | <i>Pachymerus</i> | 53 |
| Leptothorax | 72 | <i>Monoctenus</i> | 17 | <i>Pachynematus</i> | 19 |
| <i>Lestiphorus</i> | 82 | <i>Monodontomerus</i> | 67 | <i>Pachyprotasis</i> | 24 |
| Leucospis | 65 | <i>Monemorium</i> | 72 | <i>Palarus</i> | 78 |
| Limneria | 34 | <i>Monophadnus</i> | 20 | <i>Palmon</i> | 67 |

| | Pag. | | Pag. | | Pag. |
|-----------------------|------|----------------|------|-------------------|------|
| Pamphilus | 27 | Polymoria | 66 | Sciapteryx | 23 |
| Paniceus | 49 | Pompilus | 73 | Scolia | 74 |
| Panurginus | 91 | Ponera | 71 | Scolineura | 20 |
| Panurgus | 91 | Pontania | 18 | Scolobates | 53 |
| Parabatus | 49 | Porizon | 52 | Selandria | 21 |
| Paradioxyx | 105 | Prenolepis | 73 | Sigalphus | 60 |
| Paramesius | 68 | Priocnemis | 76 | Siobia | 23 |
| Parasphe x | 79 | Prionopoda | 46 | Sirex | 28 |
| Parapsammophila | 79 | Priophorus | 18 | Smiera | 63 |
| Pareophora | 20 | Pristocera | 74 | Solenius | 84 |
| Parnopes | 71 | Pristophora | 49 | Solenopsis | 72 |
| Pasites | 103 | Pristomerus | 52 | Solierella | 77 |
| Passalœcus | 78 | Probolus | 39 | Spalangia | 66 |
| Pelecyystoma | 59 | Proctotrupes | 67 | Spathius | 59 |
| Pelopœus | 79 | Prometheus | 48 | Sphæropyx | 61 |
| Pemphredon | 78 | Prosacantha | 67 | Sphecius | 82 |
| Periclista | 49 | Proscus | 40 | Specodes | 101 |
| Periclistus | 32 | Prosopis | 101 | Sphe x | 79 |
| Perilampus | 66 | Proterops | 63 | Spilocryptus | 42 |
| Perilitus | 63 | Psammophila | 79 | Spilomena | 79 |
| Perispodus | 46 | Psen | 78 | Stauropoctonus | 49 |
| Perithous | 53 | Pseudagenia | 77 | Stelis | 106 |
| Perosis | 56 | Pseudodineura | 20 | Stenamma | 72 |
| Pezomachus | 43 | Pseudovespa | 86 | Stephanus | 57 |
| Phaenocarpa | 64 | Pseudovipio | 57 | Stigmus | 78 |
| Phænodiscus | 66 | Psilomastax | 39 | Stilbum | 69 |
| Phaeogenes | 40 | Psithyrus | 102 | Stilpnus | 44 |
| Phanerotoma | 61 | Pterochilus | 86 | Stizus | 82 |
| Pheidole | 72 | Pteromalus | 67 | Strongylogaster | 21 |
| Phiarus | 103 | Pteronus | 18 | Strongylognathus | 72 |
| Philanthus | 79 | Pycnocryptus | 42 | Strongylopsis | 48 |
| Phileremus | 103 | Pyraemon | 54 | Stromboceros | 21 |
| Phytodietus | 56 | | | Stylocryptus | 43 |
| Phygadeuon | 43 | Rhacontus | 59 | Sylaon | 77 |
| Phyllotoma | 19 | Rhadinocerae | 20 | Syncholeter | 45 |
| Phymatocera | 20 | Rhitigaster | 61 | Syndipnus | 45 |
| Phobocampa | 54 | Rhodites | 32 | Synergus | 31 |
| Pimpla | 54 | Rhogogastera | 23 | Synodus | 59 |
| Pison | 77 | Rhopalum | 83 | Synophrus | 31 |
| Plagiolepis | 73 | Rhophites | 91 | Syntomaspis | 66 |
| Platylabus | 39 | Rhynchobanchus | 52 | Syrista | 27 |
| Plectocryptus | 43 | Rhyssa | 56 | Systropha | 94 |
| Pleurotropis | 67 | Rogas | 59 | Tachysphex | 77 |
| Podalirius | 88 | | | Tachytes | 77 |
| Pœilosoma | 21 | Sagaritis | 51 | Tapinoma | 72 |
| Pœmeria | 56 | Salius | 76 | Tarpa | 27 |
| Pogonius | 77 | Sapholytus | 31 | Taschenbergia | 56 |
| Polemon | 65 | Sapyga | 75 | Taxonus | 22 |
| Polistes | 86 | Sceliphron | 79 | Tenthredo | 26 |
| Polyblastus | 47 | Schizocera | 17 | Tenthredopsis | 23 |
| Polydegmon | 60 | Schizoloma | 49 | Tersolichus | 52 |
| Polyergus | 73 | Schizopyga | | | |

| Pag. | | Pag. | | Pag. |
|------|----------------------|------|--------------------|------|
| 89 | <i>Trachyusa</i> | 64 | <i>Tryphon</i> | 46 |
| 72 | <i>Trematopygus</i> | 46 | <i>Trypoxylon</i> | 77 |
| 56 | <i>Tremex</i> | 28 | <i>Vespa</i> | 86 |
| 53 | <i>Trichiocampus</i> | 47 | <i>Vipio</i> | 57 |
| 21 | <i>Trichocryptus</i> | 43 | | |
| 84 | <i>Trichiosoma</i> | 16 | <i>Xenarcha</i> | 58 |
| 84 | <i>Trichomma</i> | 50 | <i>Xestophanes</i> | 32 |
| 84 | <i>Trielistus</i> | 48 | <i>Xiphydria</i> | 28 |
| 32 | <i>Trigonalyss</i> | 33 | <i>Xorides</i> | 57 |
| 73 | <i>Trigonaspis</i> | 29 | <i>Xyela</i> | 28 |
| 20 | <i>Trigonoderus</i> | 67 | <i>Xylocopa</i> | 90 |
| 66 | <i>Trogus</i> | 39 | <i>Xylonomus</i> | 56 |
| 100 | <i>Trychosis</i> | 41 | | |
| 50 | <i>Trypetes</i> | 97 | <i>Zele</i> | 64 |





Fauna Regni Hungariae.

Grund V. utódai Budapest

