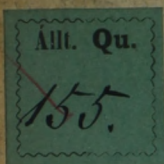


HYMENOPTERA.



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. AKADEMLA
KÖNYVTÁRA

THE NATIONAL BUREAU OF
STATISTICS

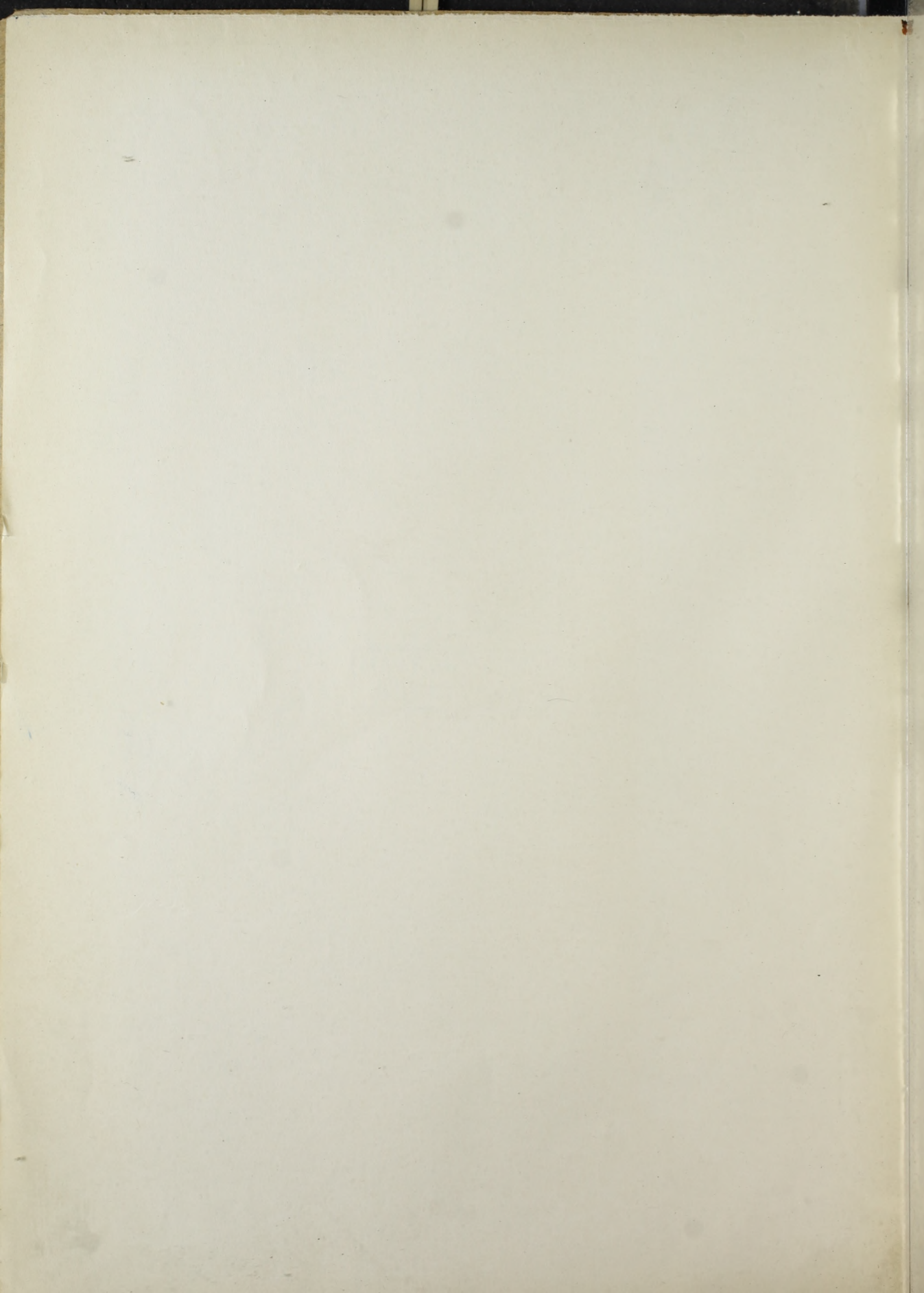
ANNUAL REPORT FOR THE YEAR 1910
REVENUE DEPARTMENT

CONTAINING A SUMMARY OF THE REVENUE OF THE
UNITED STATES FOR THE YEAR 1910
AND A SUMMARY OF THE REVENUE OF THE
UNITED STATES FOR THE YEAR 1909

THE NATIONAL BUREAU OF
STATISTICS

REVENUE DEPARTMENT
WASHINGTON, D. C.

1911



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.

КНИЖНИЦА

III

АЛТИРОПДА

КАДРИА АНТИРОПДА
АЛТИРОПДА

Ordo. HYMENOPTERA.

Auctore ALEXANDRO MOCSÁRY.

Magyarország hártványászárnyú rovarainak faunája a legújabb időkig csaknem egészen ismeretlen volt. A külföld hírneves íróinak munkáiban nagyon kevés adatot találunk, mert nem volt, ki hazánk ez érdekes állatait velök megismertette volna.

Először, ki a hártványászárnyú rovarok rendjéből Magyarországra vonatkozó adatokat is említ, SCOPOLI J. A. tiroli eredetű selmeczi akadémiai, később páviai egyetemi tanár volt, ki életéből tíz évet (1766—1776) mint a kémia és növénytan tanára Selmeczen töltvén, Hymenopterákat is gyűjtött, s ezeket munkáiban (1770—1772) megismertette (11 faj). Ez adatokat a német születésű CHRIST jeles munkájában (1791) fölvetve s még hat újabb adattal meg is toldotta. Sajnos, hogy ez állatok egy részét fölismerni nem lehet, s neveik a tudományra nézve elvesztek.

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

Ez időtől fogva hazánkra vonatkozólag a külföld 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-nek és FÖRSTER-nek meghatározás végett, kik ez adatokat dolgozataikban megemlítették és az új fajokat leírták.

A legelső terjedelmesebb ismertetéseket MAYR GUSZTÁV, akkori pesti főreáliskolai, most nyugalmazott bécsi tanár írta 1856. és 1857-ben a magyar-

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

Primus, qui de Insectis ex Hungaria ortis mentionem facit, J. A. SCOPOLI, origine tirolensis, primum in Academia Selmecziensi, dein in Universitate Papiensi professor. Is decem vitae annos (1766—1776) in urbe Selmecz chimiam et botanicam professus, praeter alia etiam Hymenoptera collegit, quae deinde in operibus suis (1770—1772) divulgavit (11 species). Eadem 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 musaeo berlinensi descriptas a DAHLIO, mercatore Insectorum viennensi acceperat; 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 quaedam indicia faunae hungaricae invenies apud scriptores externos. Auctores modo commemorati aliquot species hungaricas descripserunt.

Anno 1851. JOANNES FRIVALDSZKY Hymenoptera in Hungaria et Asia minore lecta transmisit TISCHBEINIO et FÖRSTERO, ut ea nominibus insignirent, qui eadem in suis elucubrationibus commemorarunt et, quae novae erant species descripserunt.

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

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

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

Midőn 1874-ben, nemrég elhunyt főnököm, 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 ama példányokból, melyeket FRIVALDSZKY JÁNOS az ország különböző részeiben csak mellékesen gyűjtött, s azokból a kevés számúakból, melyeket FRIVALDSZKY IMRE-nek lepke- és bogárgyűjtői Bulgáriából és Törökországból küldöttek. 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 midőn FRIESE HENRIK, a jeles méhészt, leírásaim és csere-küldeményeim által szerfölött érdekes faunánkra figyelmessé lévén, 1886-ban tanulmány és gyűjtés végett hazánkba jött, itt már meglehetősen szép és nagyrészt meghatározott gyűjteményt talált. De tíz havi ittléte alatt ő maga is sokban hozzájárult faunánk ismeretéhez, a méhfélékre vonatkozólag számos új és érdekes adatot gyűjtve hazánk különböző részeiben.

Ez időtől fogva, sőt már néhány évvel megelőzőleg is napjainkig, hazánk lelkes bűvárai részben másféle gyűjtéseik mellett a Hymenoptérakra is figyelemmel voltak s nem csekély adattal járultak ilyenmű faunánk ismeretéhez, méltókká tévén magukat arra, hogy neveik itt örök emlékül hálásan fölemlíttessenek. E lelkes bűvárok a következők: ABAFI-AIGNER LAJOS, ANKER RUDOLF, BIRÓ LAJOS, BRANCSIK KÁROLY dr., CÉVA 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., ZILAH KISS ENDRE, KOHAUT REZSŐ, KORLEVIĆ 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 commemorarunt.

Cum anno 1874, suadente simul et impellente JOANNE FRIVALDSZKY, tunc mihi praeposito, ad Hymenoptera colligenda et excolenda me converti, collectio quam dicimus hymenopterologica Musaei Nationalis Hungarici plus aequo exigua fuit, quippe illa tantum exemplaria continebat, quae JOANNES FRIVALDSZKY in diversis regni partibus quasi casu et aliud agendo collegerat, nec non illa, quae 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 Musaeo Nationali Hungarico legendis Insectis destinatus, nec non JOANNES FRIVALDSZKY; quo factum est, ut HENRICUS FRIESE, Apidarum cultor celebrissimus, 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 usque novis et per se eminentibus indicibus eandem ampliavit.

Ex eo tempore, imo vero iam ab aliquot retro annis usque ad nostra tempora viri, qui apud nos historiam naturalem praecipuo 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. CÉVA, 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. KORLEVIĆ, 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. PASZLAVSZKY.

FERENCZ, PADEWIETH M., PASZLAWSZKY JÓZSEF, PÁVEL JÁNOS, PRUZSINSZKY JÓZSEF, PUNGUR GYULA, REDL GUSZTÁV, RIESS KÁROLY, IOVAG SACHER KÁROLY, SAJÓ KÁROLY, STIPANICS JÓZSEF, SZÉPLIGETI GYÖZÖ, 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 KOV TÓBIÁS budai kamarai pénztári tisztviselő volt, ki (Alphabetisches Verzeichniss meiner Insectensammlung. Ofen, 1800) Budapest környékéről 136 faj Hymenopterát említ; de ha tekintetbe vesszük, hogy ez időben a nálunk előforduló fajoknak a legnagyobb része még ismeretlen volt s csak később írták le őket: biztosan állíthatjuk, hogy Kov 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 nevérol ismeretlen lengyel természetbúvár szerzett Magyarországot területéről, mely jelenleg a varsói múzeum tulajdona, miként azt RADOSZKOVSZKY O. orosz tűzértábornok, a nemrég elhunyt jeles hymenopterologus, 1886-ban Budapesten létekor nekünk elbeszélte. (Rovartani Lapok. III. 1886, pag. 213.)

A Nemzeti Múzeum gyűjteményén kívül most nagyobb gyűjteményök van még magyarországi Hymenopterákból: 1. BRANCSIK KÁROLY dr.-nak Trencsénmegyéből; 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. KORLEVIC ANTAL, előbb fiúmei, most zágrábi tanárnak, ki kiváló érdemeket szerzett a magyar tengerpart Hymenopteráinak a meggyűjtésével és közzétételével; 5. PASZLAWSZKY JÓZSEF tanárnak, ki a magyarországi Cynipidák ismeretét vitte előbbre; 6. SZÉPLIGETI GYÖZÖ budapesti tanárnak, ki nagy szorgalommal gyűjtötte és tanulmányozta a Braconidákat és Cynipidákat. Végre fölemlítendő itt 7. a BRÓ-féle, több ezer példányból álló Hymenoptera-gyűjtemény az ország legkülönbözőbb vidékeiről, mely jelenleg a Nemzeti Múzeum tulajdona. Ezekon kívül többeknek van kisebb gyűjteményök.

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

Fauna Regni Hungariæ.

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 hungaricæ peculiaris TOBLE KOV, 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 Hungariæ colentium maxima pars adhuc inderscripta fuerat: iure affirmandum, collectionem KOVI 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, quæ modo in musæo varsoviensi asservatur, teste O. RADOSZKOVSZKY, supremi in Russia rei tormentariæ præfecti, qui cum anno 1886. Budapestini degeret, rem nobis enarravit. (Rovartani Lapok. III. 1886, pag. 213.)

Inter homines privatos, qui ampliores Hymenopterorum collectiones nunc possident, commemorandi sunt: 1. Dr. CAROLUS BRANCSIK, qui in Comitatu Trencséniensti 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 PASZLAWSZKY, professor budapestinensis, qui multum contulit ad Cynipidas hungaricas melius cognoscendas; 5. ANTONIUS KORLEVIC, prius fiumensis, nunc zagabiensis 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 BRÓ, cuius thesauri hymenopterologici modo ad Musæum Nationale Hungaricum pertinentes plura millia exemplarium complectuntur, ex omnibus fere Hungariæ regionibus collectorum. — Plures alii pauciora possident.

Quos modo commemoravimus, thesauros suos vel saltem aliquam eorum partem typis vulgarunt 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 typusaim 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., SCHLETTERER A. és SCHMIEDEKNECHT O., a Hymenopterologia elsőrendű tekintélyei és művelői.

A mi már most az eddigi meghatározások és az alább közlött adatok alapján Magyarország hártvaszárnyú 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 megjelöltem), 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 eléggé igazol. Már maga a központ, Budapest vidéke, a legnagyobb változatosságot nyújtja; mert a Duna jobb partja jobbára a dombos vagy hegyes vidékek állatait táplálja; a bal partja pedig, innen a magyar Alföldre mélyen lenyúló, sok helyen homokos talaj Erdélyen át túlnyomóan délkeleti jellemű. Állataink egy része innen Dél-Oroszország, a Kaukázus és Turkesztán felé terjed; mások ellenben Dél-Franciaországon és Spanyolországon át Algirban is megtalálhatók.

Faunistikai tekintetben bizonyára a legérdekesebb a központi nagy síkság és Mehádia vagyis Herkulesfürdő környéke; továbbá a zemplénmegyei Szomotor s a deliblati homoksivatag, melyeken a délorszországi 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 háladatos tér kínálkozik még azoknak, kik egykor az Ichneumonidák, Proctotrupidák és Chalcididák tanulmányozására adják magukat.

Budapesten, 1897. október hó 1-én.

exteri, Hymenopterologiae peritissimi, qui novissimis temporibus faunae nostrae animalia determinando eorumque cognitionem promovendo gloriam non perituram sibi compararunt, qui etiam thesauris Musaei Nationalis Hungarici meisque exemplaribus typicis, quancumque voluissent, usi sunt idque auxilio suo effecerunt, ut eiusmodi Hungariae faunam colligere et elencho complecti potuerim. Hi porro Hymenopterologiae cultores spectatissimi sunt: E. ANDRÉ, S. BRAUNS, H. FRIESE, G. HANDLIRSCH, FR. KOHL, F. KONOW, J. KRIECHBAUMER, G. MAYR, F. MORAWITZ, A. SCHLETTERER et O. SCHMIEDEKNECHT.

Quod vero ad faunam Hungariae hymenopterologicam attinet per se ditissimam eiusque characterem ac naturam ex indiciis hucusque cognitis et inferius referendis perspicuam, iure quis affirmaverit in ea mixtam reperiri faunam mediae Europae, mediterraneam et australem, in qua tamen natura faunae australis primas habeat partes ac plurimae species propriae occurrant (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, quae colles vel montes praecipue 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, Caspicas usque ad Turkestaniam sedes suas protendunt; 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 arenae deliblatenses, in quibus Insecta nidificant, quae vastissimas Russiae meridionalis solitudines incolunt.

Pro ea, quae modo obtinet, disciplinae huius conditione, quae 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. Continuatá per FRANCISCUM GERMAR. Fasc. XII—XXIV. Halle, 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. Beune (Côte-d'Or), 1879—82. — Vol. II. *Formicidae* (Les Fourmis), par ERNEST ANDRÉ. Vespidae (Les Guêpes), par EDMUND ANDRÉ. Beune, 1881—86. — Vol. III. *Sphegidae* (Les Sphégiens), par EDMUND ANDRÉ. (Opus incomp.). Beune, 1886. — Vol. IV. et V. *Braconidae* (Les Braconides), par T. A. MARSHALL. Beune et Paris, 1888. — Vol. VI. *Chrysididae* (Les Chrysidés), par ROBERT DU BUYSSE. Beune, 1891—96.
3. BIRÓ L. *Uj levéldarász faj* (Dolerus quadrinotatus) (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 37. — *Description d'une espèce nouvelle des Tenthredinides* (Ibid. Revue, p. VII.)
4. — *Pákon élősködő darázs* (Glypta bifoveolata) (Ibid. p. 209. — Revue, p. XXVII.)
5. — *Szabadban alvó méhek és darázsok*. (Ibid. II. 1885, p. 169. — Revue, p. XXIII—XXIV.)
6. — *A Keleti-Kárpátok vidékének jellemző rovarfajai*. (A magyarországi Kárpátgyesület Évkönyve. XII. 1885.)
7. — *Hangya-háboru*. (Rovartani Lapok. II. 1885, p. 81. — *Bataille des fourmis*. Ibid. Revue, p. XIV.)
8. — *Kirándulás a Pop-Ivárra*. (Ibid. p. 30, 35. — *Une excursion sur le Pop-Ivár*. Ibid. Revue, p. IV—V. VII.)
9. BORRÁS V. *A magyar Nagy-Alföld tölgyei* (Erdészeti Lapok. XXVI. 1887, pag. 710.)
10. — *Die Gallen der ungarischen Eiche* (Forstwissenschaftliches Centralblatt. IX. Jhrg. 1887, pag. 151.)
11. BRANCSIK K. *Adatok Magyarországi faunájához. Trencsén vármegye 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. — *Descriptiones specierum novarum Ichneumonidarum e Fauna Hungarica*. (Természettudományi 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-ökon. 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. 1873, p. 23. II. Abtheilung in Schriften der Naturforschenden Gesellschaft in Danzig. Neue Folge. Fünftens Bandes viertes Heft. Danzig, 1883, p. 201.)
16. CHRIST, J. L. *Naturgeschichte, Classification und Nomenclatur der Insecten von Bienen-, Wespen-, Ameisengeschlecht*. Frankfurt a/M. 1791. (Complura data ex Hungaria, nonnulla tamen inextricabilia.)
17. CHYZER K. *Zemléni vármegye 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. — *Torcsápi firkés darázs* (Tryphon vulgaris) (Rovartani Lapok. III. 1886, p. 44. — *Un Hyménoptère monstrueux*. Ibid. Revue, p. VI.)
19. DAHLBOM, G. *Hymenoptera europaea, praecipue borealia*. Tom. I. *Spheg in sensu Linnaeano*. Lundae. 1843—45. Tom. II. *Chrysis i. s. L. Berolini*, 1854.
20. DALLA-TORRE, K. *Catalogus Hymenopterorum hucusque descriptorum systematicus et synonymicus*. Lipsiae. Vol. VI. *Chrysididae* (Tubulifera), 1892. Vol. VII. *Formicidae* (Heterogyna), 1893. Vol. II. *Cynipidae*. 1893. Vol. I. *Tenthredinidae incl. Uroceridae* (Phyllophaga et Xylophaga), 1894. Vol. IX. *Vespidae* (Diptoptera), 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. DUDICH E. *A művész-rovarokról*. (Természettud. Közl. XVI. 1884, p. 448.)
24. — *A Megachile-fajok biológiájához*. (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 241. — *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*. Brunsvigae, 1804.
27. FÖRSTER, A. *Eine Centurie neuer Hymenopteren*. (Verhandl. Naturhist. Vereins preussisch. Rheinlande. VII. 1850, p. 276, 484, 500; VIII. 1851, p. 1.; 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 Hylaenus*. (Prosopis) (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien XXI. 1871, p. 873.)
31. FRIESE, H. *Ueber seltene Andrenen*. (Entom. Nachricht. XII. 1886.)
32. — *Rövid áttekintése Magyarországon az 1886. évben tett gyűjtéseimnek*. (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*. (Természettudományi Füzetek. XI. 1887, p. 21.)
34. — *Kurzer Ueberblick 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 Wirthe*. (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. 1891, p. 751.)
38. — *Osmienstudien*. (Entom. Nachricht. XVII. 1891, p. 257; XIX. 1893, p. 353; XXI. 1895, p. 131.)
39. — *Die Bienenfauna von Deutschland u. Ungarn*. Berlin, 1893.
40. — *Species aliquot novae vel minus cognitae generum Eucera Scop. et Meliturga Latr.* (Természettudományi Füzetek. XVIII. 1895, pag. 202.)
41. — *Die Bienen Europas*. (Apidae europaea.) 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.) (Paläarktische Formen). (Természettudományi Füzetek. XIX. 1896, p. 34.)

43. — *Species aliquot novae vel minus cognitae generis Podalirius* Latr. (Anthophora Auct.) (Ibid. XIX. 1896, pag. 263.)
44. — *Neue oder wenig bekannte südeuropäische Apiden.* (Ibid. XIX. 1896, pag. 277.)
45. — *Monographie der Bienengattung Panurgus* Panz. (Paläarktische Formen.) (Ibid. XX. 1897, p. 78.)
46. — *Species aliquot novae vel minus cognitae generis Anthidium* Fabr. (Ibid. XX. 1897, pag. 437.)
47. FRITSCH, C. *Jährliche Periode der Insectenfauna von Oesterreich-Ungarn.* III. Die Hautflügler. (Hymenoptera.) (Denkschriften d. kais. Acad. der Wissenschaft. in Wien. Math.-naturwiss. Classe. XXXVIII. 1878, p. 97.) (Quoad species hungaricas paucae tantum fidei.)
48. FRIVALDSZKY J. *A magyarországi hangyafélék* (Formicidae). (A magy. orvosok és természetvizsg. 1868. Egerben tartott XIII. nagygyűlésének történeti vázlata 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. Irta MUNK MÁNÓ. 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 vázlata és munkálatai. Pest, 1873) (Tenthredo hungarica Kl. = Tenthredopsis Tischbeinii Mocs.; Cleptes ignita Dhlb. = scutellaris Mocs.)
52. — *Adatok Temes és Krassó megyék faunájához. Data ad faunam Hungariae meridionalis Comitatum 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 Insectenfauna 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. GERSTAECKER, 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. Vratislaviae, 1829.
58. HANDLIRSCH, A. *Die Bienengattung Nomioides* SCHCK. (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien. XXXVIII. 1888, p. 396.)
59. — *Monographie der mit Nysson und Bembex verwandten Grabwespen.* (Sitzungsber. d. k. k. Akad. d. Wissensch. in Wien. Mathem.-naturwiss. Classe Bd. XCV—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 mezőzár-tóháti, továbbá méhesi, baldi és mezőszályi tószorozat természetrajzi, különösen állattani szempontból tárgyalva.* (Erdélyi Muzéumegylet Évkönyve. VI. Kolozsvár, 1873.) (Dasypoda thoracica Baer sec. spec. typ. = Andrena thoracica.)
63. HORVÁTH G. *Magpusztító fűrésző-darázs* (Syntomaspis druparum Boh.) (Rovartani Lapok. III. 1886, p. 125. — Revue, p. XVIII.)
64. — *Az akác-fák paizstetveiről.* (Magy. Tud. Akad. mathem. és természettud. Értesítő. IX. köt. 1890—91, pag. 157.)
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 descriptae e scientia delendae sunt.)
67. KLUG, G. CHR. 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 Tenthredinetae der Sammlung.* (Jahrbücher der Insectenkunde, mit besonderer Rücksicht auf die Sammlung in königl. Museum zu Berlin. I. Bd. Berlin, 1834, p. 223.)
70. KOHL, FR. FR. *Sphegidologische 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. (Természetráji 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 Sphecx-Arten.* (Természetráji Füzetek. IX. 1885. Revue, p. 134.)
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 Sphecx* Linn. (sensu Linn.) 2 Abtheilungen (Annalen d. k. k. naturhist. Hofmuseums. Bd. V. 1890.)
78. KONOW, 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. 187.)
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 systematique 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 Holcocceme* Knw. (Természetrajzi Füzetek. XVIII. 1895, pag. 50.)

88. — *Analytische und kritische Bearbeitung der Gattung Amaronematus* Knw. (Ibid. pag. 166.)
89. — *Verschidenes aus der Hymenopteren-Gruppe der Tenthrediniden.* (Wiener entom. Zeitung. XV. 1896, p. 37.)
90. — *Ueber Blattwespen-Tribus Cephini.* (Ibid. p. 130.)
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. KORBELIĆ, 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 Magyarországbán.* (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 Croatia. V. Godina. Zagreb, 1890.)
96. KRIECHAUMER, J. *Bombus Mocsányi* n. sp. (Stettiner entom. Zeitung. XXXVIII. 1877, p. 253.)
97. — *Neue Schlupfwespen aus Ungarn.* (Entom. Nachricht. IV. 1878, p. 41.)
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. MAYR, G. *Beiträge zur Insectenfauna von Siebenbürgen.* (Verhandl. und Mittheil. d. siebenbürg. Vereins für Naturwiss. zu Hermannstadt. IV. 1853, p. 141.)
106. — *Beschreibungen einiger neuen Ameisen.* (Verhandl. zool.-botan. Vereins in Wien. III. 1853, p. 277.)
107. — *Beiträge zur ungarischen Formicinen-Fauna.* (Ibid. VI. 1856, p. 177.)
108. — *Ungarsn Ameisen.* (Drittes Programm der städtischen Oberrealschule in Pest für das Schuljahr 1856/7. Pest, 1857, p. 3—26.)
109. — *Die Einmieter der mitteleuropäischen Eichen-gallen.* (Verhandl. zool.-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. 153.)
112. — *Die Arten der Chalcidier-Gattung Eurytoma durch Zucht erhalten.* (Ibid. XXVIII. 1878, p. 297.)
113. — *Az Epitritus argiolus Em. nevű hangya előfordulása Magyarországbán.* (Természetráji Füz. VI. 1883, p. 41. — *Ueber das Vorkommen des Epitritus argiolus Em. in Ungarn.* (Ibid. Revue, pag. 196.)
114. MOCSENYI 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. 147.) (Ammophila holosericea F. = Heydenii Dhlb.; 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 platycestus Dours = morbillosus Kriechb.; Chrysis analis Spin. = sybarita Först.)
117. — *Bihar és Hajdu megyék hártya-, két-, reczés-, egyenes- és félröpűi. Hymenoptera, Diptera, Neuroptera, Orthoptera et Hemiptera Hungariae Comitatum Bihar et Hajdu.* (Ibid. XIV. 1876.) (Chrysis elegans Lep. = succincta L.; Oxybelus trispinosus F. = furcatus Lep.; fallax Gerst. = furcatus Lep.; Osmia tricornis Latr. = bicornis L.; Eucera algira Lep. = parvicornis Mocs. = Phileremus punctatus F. = Ammobates similis Moes.)
118. — *Trois espèces nouvelles d'Abeilles.* (Petites Nouvelles Entomologiques. Paris, 1877. Nr. 166.)
119. — *Biologiai jegyzetek.* (Természetráji Füzetek. I. 1877, p. 23.)
120. — *Uj hártyaröpűek a Nemzeti Múzeum gyűjteményében. Hymenoptera nova in collectione Musaei Nationalis Hungarici.* (Ibid. I. 1877, pag. 87.)
121. — *Uj 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 állattani tekintetben.* (Budapest és környéke orvosi és természettudományi helyirata). Irta MARGÓ TIVADAR. *Hymenoptera. Hártyaröpűek.* MOCSENYI 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 Vanderindenii Rob. = minor Kohl.)
126. — *Zur Biologie einiger Chrysiden.* (Entom. Nachricht. VII. 1879, p. 82.)
127. — *Ujabb adatok Temesmegye hártyaröpű faunájához. Data nova ad faunam Hymenopterologicam Hungariae meridionalis Comitatus Temes.* (M. T. Akad. mathem. és természettud. Közlem. XVI. 1879.) (Andrena vitrea Sm. = pectoralis Schmied.)
128. — *Uj hártyaröpűek a magyar faunából. Hymenoptera nova e fauna Hungarica.* (Természetráji Füzetek. III. 1879, p. 115.)
129. — *Uj hártyaröpűek a Föld különböző részeiből. Hymenoptera nova e variis orbis terrarum partibus.* (Ibid. IV. 1880, pag. 267; V. 1881, pag. 29.)
130. — *A magyar fauna másnejű darázsai. Hymenoptera Heterogyna faunae Hungaricae.* (M. T. Akad. mathem. és természettud. Közlem. XVII. 1881.)
131. — *A magyar fauna fémdarázsai. Chrysididae faunae Hungaricae.* A M. T. Akadémia által a Vitézféle 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 hártaröpök.* (Értekezések a természettudományok köréből. Kiadja a M. T. Akadémia. XIII. 1883.)
133. — *Jellemző adatok Erdély hártaröpű rovarainak faunájához.* (M. T. Akad. mathem. és természettud. Közlem. XIX. 1883. p. 383 és Természettud. Füzetek. VIII. 1884. p. 115.) — *Charakteristische Daten zur Hymenopteren-Fauna Siebenbürgens.* (Természettud. Füzetek. VIII. 1884. Revue, p. 218.)
134. — *A művészmehekről.* (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 181. — *Sur les Abeilles artistes.* Ibid. Revue, p. XXIV.)
135. — *A lopó-darázsok életmódjáról.* (Ibid. p. 82. — *Sur les moeurs 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 palae-arcticae.* (Természettud. Füzetek. VIII. 1884, p. 244.)
138. — *A fazekas-darásról.* (Rovartani Lapok. II. 1885, p. 15. — *Description du nid de l'Agonia punctum* Vanderl. Ibid. Revue, p. II.)
139. — *Adatok Magyarországi firkésdarázsainak ismeretéhez. Data ad cognitionem Ichneumonidarum Hungariae.* I. *Ichneumon* 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 Marmaros.* Ibid. Revue, p. XXI.)
142. — *Délmagyarországi állattani tekintetben.* (Helyrajzi Emléknű a magy. orvosok és természetvizsgálók 1886. évi Buziás-Temesvárot meg tartott XXIII. vándorgyűlésére.) Irta Tömösváry Ödön. — *Hártaröpszárnyúak* (Hymenoptera). Összeállította: MOCÁR SÁNDOR, pag. 137. (Macrophya femoralis Kaw. = cognata Mocs.; Allantus viduus Rossi = costatus Klug; Aulacus exaratus Retz. = striatus Jur.; Chrysis analis Spin. = sybarita Först.)
143. — *A magyarországi fa-rontó darázsok.* (Rovartani Lapok. III. 1886, p. 9, 67, 98, 143. — *Les Siricidae de la Hongrie.* Ibid. Revue, p. III, VI, XI—XII, XIII—XIV, XV—XVII.)
144. — *Monographia Chrysididarum orbis terrarum universi. Földünk fémdarázsainak magánrajza.* M. T. Akad. III. osztályának különkiadványa. Budapest, 1888—89.
145. — *Catalogus Chrysididarum Europae et confinium.* (Természettud. Füzetek. XII. 1889.)
146. — *Additamentum primum ad monographiam Chrysididarum 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 magnificae novae in collectione Musaei Nationalis Hungarici.* (Ibid. XIX. 1896, p. 1.)
150. — *Hymenoptera nova e fauna Hungarica.* (Ibid. XX. 1897, p. 644.)
151. PASZLAUSZKY J. *A rózsagubacs fejlődéséről.* (Természettud. Füzetek. V. 1882, p. 498. — *Ueber die Bildung des Bedeguars.* Ibid. Revue, p. 277.)
152. — *Adatok a gubacsdarázsok faunájához a magyar birodalomban, különösen Budapest környékén.* (M. T. Akad. matematikai és természettud. Értesítő. I. 1882—84, p. 237. — *Beiträge zur Cynipiden-Fauna Ungarns, besonders der Umgehung von Budapest.* Mathem. naturwiss. Berichte aus Ungarn. I. 1882—83, p. 214.)
153. — *Adatok a gubacsdarázsok faunájához hazánkban.* (Természettud. Füzetek. VII. 1883, p. 152. — *Beiträge zur Cynipiden-Fauna Ungarns.* Ibid. Revue, p. 197.)
154. — *Cynips superfetationis* Gir. *Adatok a gubacsdarázsok ismeretéhez.* (M. T. Akad. mathem. és természettud. Értesítő. II. 1883, p. 90. — *Cynips superfetationis* 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. 129, 171.)
156. — *Die Galle und Wespe der Cynips superfetationis* Gir. *Ein Beitrag zur Kenntniss der Cynipiden* (Ibid. III. 1884, pag. 147.)
157. — *A gubacsdarásokról.* (Rovartani Lapok. I. 1884, p. 70. — *Sur les Cynipides.* Ibid. Revue, p. IX.)
158. — *Adalékok hazánk gubacsdarázs-faunájának 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 Braconiden-Gattungen.* (Berlin. entom. Zeitschrift. IX. 1865.)
162. SAJÓ K. *Entomologische Bilder aus den ungarischen Flugsandsteppen.* II. Sommerbild. (Entom. Nachricht. VIII, 1882, p. 1.)
163. — *Rovarszáti képek a magyar alföld futóhomok pusztáiról.* (Rovarszáti Lapok. I. 1883.)
164. — *Eine neue Oxybelus-Art aus Central-Ungarn.* (Wiener entom. Zeitung. III. 1884, p. 87.)
165. SCHILBERSZKY K. *Diastrophus rubi* Htg. (Rovartani Lapok. III. 1886, p. 64. — *Revue, p. X.*)
166. SCHLETTERER, A. *Die Hymenopteren-Gattung Gasteruption* Latr. (Fenns. Auct.) (Verhandl. zoolog.-botan. Gesellsch. Wien. XXXV. 1885, p. 267.)
167. — *Ueber die Hymenopteren-Gattung Evania* Fabr. (Ibid. XXXVI. 1886, p. 1.)
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 Dasygoda* 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.* (Termrajzi Füzetek. XX. 1879, pag. 103, 501.)
177. SHUK J. dr. *Hajdúmegye leírása.* A m. orvosok és természetvizsg. 1882. Debreczenben tartott XXII. nagygyűlésének alkalmából. Debreczen, 1882. *A megye állatvilágának rövid áttekintése* Dr. SHUK J.-tól. *Hártyaröpkék*, pag. 149—151. (Publicatio determinationibus falsis mixta.)
178. SCOPOLI, J. A. *Annus IV. historico-naturalis.* Lipsiae, 1870. *Dissertatio de Apibus.*
179. — *Annus V. historico-naturalis.* Lipsiae, 1772. *Observationes zoologicae.*
180. SEMENOV, A. *Revisio Hymenopterorum Musei zoologici Academiae Caesareae scientiarum Petropolitanae.* I. Genus *Cleptes* Latr. (Mélanges biologiques tirés du Bulletin de l'Académie des sciences de St.-Petersbourg. Tom. XIII, 1892. Bulletin N. S. II. [XXXIV] p. 497.)
181. SICHEL, J. et RADOSZROVSKY, 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 természetrajzi leírása.* 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. 301.)
185. — *Synonymisches über Blattwespen.* (Wiener entom. Zeitung. V. 1886, p. 62.)
186. SZÉPLIGETI Gy. *Adatok a gubacsdarázsok elterjedésének ismeretéhez különös tekintettel Budapest környékére.* (Természetráji Füzetek. XIII. 1890, p. 12.) (*Andricus quadrilineatus*, secundum ipsum Auctorem, delendus est.)
187. — *A magyar fauna Gasteruption fajai.* *Species faunae Hungaricae generis Gasteruption.* (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. 465, 228, 285, 359.)
190. — *Ueber Polydegmon* Först. *und eine neue Gattung der Sigalphidae.* (Wiener entom. Zeitung. XV. 1896, pag. 145.)
191. — *Cephaloplites, novum genus Braconidarum.* (Természetráji 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* (Wesmæl) *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. 1881.)
195. THOMSON, C. G. *Opuscula entomologica.* Fascie. XI. Lundae. 1887.
196. TÖRÖK J. *Debreczen rovarfaunájának ismertetése.* III. *Hártyaröpkék* (Hymenoptera). (A magy. orvosok és természetvizsg. Rimaszombatban tartott XII. nagygyűlésének munkálatai. Pest, 1868, p. 327.)
197. TOURNIER, H. *Hyménoptères famille des Scolides monographie des espèces européennes et des contrées limotrophes du genre Tiphia* F. (Annal. soc. entom. Belgique. XXXIII. 1889, p. 1.)
198. WESMAEL, C. *Tentamen dispositionis methodicae 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.

Cimex OLIV.

1. *humeralis* GEOFF. (*axillaris* PANZ.) — I. Budapest, Csepel, Monor, Szeged, Fehértó (Com. Csongrád). VIII. Fiume.
2. *lutea* LINN. (*saliceti* ZADD. et BRISCHKE). — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Szeged, Bánlaka (Com. Bihar). III. Trencsén, Znióváralfa. IV. Mons Vihorlat, Kassa. V. Zilah, Magyarpatak (Com. Szilágy), Kis-Disznód (Com. Szeben). 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. Skoljić. Species apud nos rara esse videtur.

Trichiosoma LEACH.

5. *lucorum* LINN. I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Nagyvárád.
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* SICII. — VII. Solum in regione croatica ad Ostri Vrh. et Raduč.
10. *fasciata* LINN. — I. Com. Bihar. III. Trencsén, Virág völgy 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, Nagyvárád, Szeged. II. Tapolcza (Com. Zala), Kopács (Com. Baranya). III. Ujbánya. V. Nagyfalú, Mezőség. VI. Ribisvölgy, Resicza, Mehádia. VII. Pakracz, Samobor, Zággráb.
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, Grebenáz (Com. Temes).
16. *hungarica* MOC. (*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, Orehovicza, 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, Nagyvárád, Kalota, Szeged. II. Tapolcza. III. Trencsén, Virágvölgy (Com. Szepes). V. Nagyfalú (Com. Szilágy), Dicső-Szentmárton, Tusnád. VI. Resicza, Krassova. VII. Pakracz, Ostri Vrh. VIII. Žakalj, Draga, Orehovicza.
21. *berberidis* SCHRK. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárád. III. Vallis Szádellőensis et Hermanetzensis, Trencsén, Rozsnyó. IV. Kassa. V. Torda. VI. Mehádia. VII. Pregrada.
22. *enodis* LINN. (*atrata* KLG.) — I. Budapest, Péczel, Nagyvárád. III. Trencsén. IV. Kassa. V. Zilah, Tusnád, Mezőség. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Buccari, Zengg.
23. *cyanella* KLG. — I. Budapest. III. Poprád. IV. Vizvölgy (Com. Máramaros).

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, Dicső-Szentmárton.
29. *atrata* FORST. — III. Trencsén. VII. Zágráb. VIII. Čavle, Zengg.
30. *segmentaria* PANZ. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen. II. Pécs. III. Koritnicza. IV. Szöllőske, Mármaros. V. Nagyvizvölgy (Com. Hunyad), Nagyszeben. 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* PANZ. — In omni parte regni collecta.
34. *Frivaldszkyi* 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, Vézica, Žakalj, Buccari.
39. *rosae* LINN. (*rosarum* KLG.) — In omni terra Hungariae collecta.
- Cyphona* DILLB.
40. *furcata* VILL. (*angelicae* FABR.) — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeghalom. III. Trencsén. IV. Tállya. V. Tasnád, Mezőség. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Pregrada, Gospić, 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. *syrmienensis* 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. 341.) etiam Hungariam inhabitat.
- Monoctenus* DILLB.
49. *juniperi* LINN. — II. Visegrád (teste MAVR. 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. Gyuresina (Com. Trencsén).
53. *variegatus* Htg. — I. Péczel (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 Gospić.
59. *pectinicornis* FOURCR. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Simontornya. IV. Tarczal, S.-A.-Ujhely. V. Tasnád, Tövis. VII. Pregrada, Gospić. 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. Szilágy).
- 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. Raduc.
 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 transsylvanica ad Görgény.
 71. *gallicola* STEPH. (*Vallisneri* HTG.) — I. Budapest. III. Ujbánya (Com. Bars), Tátrafüred. IV. Homonna (Com. Zemplén).
 72. *vesicator* BREML. — II. Parád. III. Borosznó (Com. Zólyom), Dobsina. VI. Grebenác (Com. Temes).

Pteronius JUR.

73. *pavidus* LEP. — Species etiam Hungariae incola (BRISCHKE).
 74. *miliaris* PANZ. (*fulvus* HTG.) — I. Budapest, Pilis, Csepel, Szeged, Monyásza (Com. Arad). II. Kőszeg. IV. Szobráncz. VI. Ferenczfalva, Korniaréva. VII. Vaganski Vrh., Raduc, 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 Poprad.
 78. *smaragdinus* STEIN. — I. Budapest.
 79. *miniatus* HTG. — IV. In Comitatu Zemplén ad pagum Parnó.
 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. Poprad. 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, Ószöd (Com. Somogy). III. Rózsahegy. IV. Forró, Kassa. V. Tasnád, Nagyfalva. VII. Pregrada.

Amauronematus KNW.

87. *histrion* LEP. — I. Budapest. IV. Kassa. Species sat rara.
 88. *vagus* ZADD. et BRISCHKE. — 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 Hungariae incola.
 92. *sagmarius* KNW. — I. Apud nos solum Hungariae centralis incola.
 93. *viduatus* ZETT. — I. Budapest. IV. Szöllöske, Varannó (Com. Zemplén). V. Transsylvania (KONOW).
 94. *nigratus* RETZ. — IV. Species ad urbem Sator-Alja-Ujhely inventa.
 95. *lateralis* KNW. — VII. Solum regionis croatica civis; species in montibus Karst detecta.
 96. *hypobalium* 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.

Holcoeneme KNW.

100. *coeruleocarpa* HTG. — III. Trenesén. 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. Görgény. VII. Zágráb.

104. *luteus* FABR. — I. Kalocsa. II. Kőszeg (Com. Vas). III. Trencsén. V. Rumunyst. 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. *rumicis* FALL. — I. Budapest. II. Oroszvár (Com. Mosony).

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

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

112. *leucogaster* HRG. — III. Specimen unicum ad lacum Csorba (Csorbai-tó) inveni.

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

114. *pallidicarpus* HRG. — 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* HRG. — I. Specimen unicum e Szeged.

118. *Sarenesii* HRG. — III. Exemplar unicum ex Oravicza (Com. Árva).

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

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

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

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

Pristophora LATR.

123. *fausta* HRG. — I. Specimen unicum e Péczel (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* HRG. — III. Specimen unicum e Tátrafüred (Com. Szepes).

129. *appendiculata* HRG. — 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 Bártfa (Com. Sáros).

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

Hoplocampa HRG.

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 HRG.

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. (*turdiventris* KLG.). — I. Budapest. V. Peér (Com. Szilágy). 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 adriaticae 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 DILLB.

157. *fuliginosa* SCHRK. (*aterrima* KLG.) — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét. II. Duna-Örs. III. Rozsnyó. V. Nagyszében. 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. Derekegyháza. IV. Csicsvaalja (Com. Zemplén), Varannó. VI. Mehádia. VIII. Orehovica.
163. *fuscipennis* FALL. (*tuteiventris* FALL.). — I. Budapest. III. Oravicza. IV. Mező-Laborcz. V. Görgény. VI. Mehádia. VII. Lipik, Fužine. VIII. Draga.

Blennocampa Htg.

164. *assimilis* FALL. (*hyalina* KLG.). — I. Budapest, Nagyvárad, Derekegyháza. 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. Bártfa. VI. Baziás. VIII. Zengg.
168. *subcana* ZADD. — VII. In regione croatica ad Zágráb.
169. *leuicornis* 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).

Monophadnus Htg.

174. *geniculatus* Htg. — I. Budapest, Nagyvárad. VII. Fužine. VIII. Zengg.
175. *ruficruris* 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. *elongatulus* 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, Debreczen. II. Duna-Örs. IV. Sárospatak, Erdőbénye, Nagymihály, Varannó, Bártfa. V. Tasnád, Peér. VI. Resicza, Jeselnicza (Com. Krassó-Szörény).
181. *albipes* GMEL. — I. Budapest, Nagyvárad, Rév, Szeged. III. Trencsén, 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.

Kaliosysphinga 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. *glabricollis* 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. Trencsén. IV. Tállya. V. Zilah, Tasnád, Zombor, Rumunyst. VII. Fužine, Pregrada, Gospić.

199. *temporalis* THOMS. — IV. Ad Kis-Azar (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. *cinereipes* 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. Sztranzske (Com. Trencsén). VII. Velebit. Solum in regionibus montanis.

Strongylogaster DHLB.

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

Eriocampa Htg.

209. *ovata* LINN. — II. Kőszeg (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. Pancsova. VII. Fužine.

v. *analís* 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. Oravicza. 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. Mármaros. V. Vizérvölgy (Com. Hunyad).

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

Emphytus KLG.

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

220. *cinctus* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Beél, Szeged. II. Duna-Örs, Zircz. III. Trencsén, Oravicza. IV. Varannó, balneum Szobráncz. V. Nagyfalu, Tasnád, Semesnye, Kolozsvár. VI. Mehádia. VIII. Sušak.

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

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

223. *melanarius* KLG. — I. Budapest. III. Trencsén. 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. Pečine (Com. Modrus-Fiume).
v. *cereus* KLG. — I. Specimen unicum e Budapest.
v. *serotinus* KLG. — VIII. Solum ad Pečine.
v. *temesiensis* MOCs. — VI. Specimen unicum typicum e Temesvár.
230. *astus* KLG. — I. Budapest; specimen unicum.
231. *ceris* 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. Trencsén. IV. Sárospatak. V. Peér. VII. Pregrada.
236. *minutus* COSTA. — I. Budapest. V. Transsylvania. Species rara.
237. *sticticus* KLG. — I. Budapest. III. Trencsén. VII. Zágráb.
238. *agrorum* FALL. (*nitidus* KLG.). — I. Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs, Neszmély. III. Trencsén, Tátrafüred.

Dolerus JUR.

239. *pratensis* LINN. (*eglanteriae* 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, Szöllöske. V. Zilah, Dicső-Szentmárton.
241. *palustris* KLG. — I. Budapest; rarus. VII. Fužine.
v. *saxatilis* KLG. — V. Dornavölgy (Vallis Dorna) in Com. Besztercze-Naszód. VIII. Fužine.
242. *tremulus* KLG. (*triplicatus* KLG.). — I. Budapest. III. Trencsén. V. Nagyfalu, Peér, Mezőség, Nagy-Csűr. VI. Mehádia, Orsova, Jeselnicza. VII. Zágráb. VIII. Buccari.
243. *germanicus* FABR. (*lateritius* 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 Oravicza (Com. Árva).
246. *dubius* KLG. — I. Pilis, Nagyvárad. III. Trencsén.
v. *abietis* PANZ. (*imidus* KLG.). — I. Budapest, Kecskemét. VII. Fužine.
v. *desertus* KLG. — VII. Pregrada, Zágráb.
247. *Mocsáryi* KNW. — I. Budapest. IV. Szöllöske. 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-Laborcz. V. Vizérvölgy (Com. Hunyad). VI. Mehádia. VII. Fužine, Karst, Lippik.
253. *analís* 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. *coruscans* KNW. — I. Pariter tantum e Budapest.
257. *niger* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. IV. Kassa. V. Transsylvania. VI. Korniaréva. VII. Gospić. VIII. Buccari.
258. *thoracicus* KLG. (*pachycerus* Htg.). — I. Szeged, Fehértó. IV. Homonna. V. Hátszeg. VII. Ogulin.
v. *quadrinotatus* BIRÓ. — IV. Szöllöske. V. Peér, Tasnád (Com. Szilágy).
259. *haematodes* SCHRK. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs. IV. Varannó, Rozsnyó. V. Nagyfalu, Tasnád. VII. Fužine, Pakracz, Gospić, 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* ZADD.). — I. Budapest. III. Oravicza. Iacus Csorba. IV. Varannó, Com. Mármaros. 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, Gospić, Ogulin, Fužine. VIII. Čavle.
 v. *plaga* KLG. — I. Specimen unicum e Budapest.
 266. *pratorum* FALL. — III. Trencsén. VII. Pregrada. Sat rarus esse videtur.

Sciapteryx 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-Kovásháza. II. Kőszeg. III. Virág-völgy (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 memoriæ virum KLUG species solum Hungariam inhabitat (67, pag. 211.); mihi tamen ignota.
 273. *discolor* KLG. (*insignis* KLG.). — Secundum auctorem species est etiam Hungariæ incola (67, pag. 203.)
 274. *lateralis* FABR. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén, Oravicza (Com. Árva). IV. Nagymihály, Varannó. V. Mezőség, Nagyfalú (Com. Szilágy). VI. Mehádia, Resicza. VII. Zágráb, Karst.
 275. *gibbosa* FALL. (*aucupariæ* KLG., *solitaria* SCHRK.). — I. Budapest, Nagyvárad.

Tenthredopsis COSTA.

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

pest, Péczel, Nagyvárad, Debreczen. II. Tapolcza. 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. Nagyfalú, Mezőség. VI. Mehádia. VII. Pakracz (Com. Verőcze). VIII. Žakalj, Zengg.

v. *vittata* KNW. — I. Hucusque solum ad Kalocsa.

v. *sagmaria* KNW. — I. Tantum ad Péczel.

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. Tapolcza. 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. *Korlevičii* KNW. — VIII. Orehovica, Žakalj, Zengg.

283. *dubia* — I. Budapest; tantum exemplar unum.

284. *pavida* FABR. — I. Gödöllő. III. Trencsén, Koritnicza. V. Tihucza (Com. Beszterce-Naszód). VII. Velebit, Raduč.

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. Gospić (Com. Lika-Krbava). VIII. Vežica, Buccari.

288. *Coquebertii* KLG. — III. Oravicza. VII. Montes Karst.

289. *Beuthinii* RUB. — VIII. Tantum ex urbe Zengg.

290. *Tischbeinii* Mocs. (*hungarica* TISCHB., nec KLG.). — I. Rézbánya. IV. Rabaszka (Beszkid). VI. Jeselnicza, Mehádia, Korniaréva, vallis Ribis, Oravicza, Orsova.

291. *gynandromorpha* RUD. — VIII. Fiume, Sušak, Orehovica.
292. *tarsata* FABR. (*opacipleuris* STEIN.). — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Parád. VIII. Sušak, Orehovica.
293. *neglecta* LEP. (*histrío* ANDRÉ). — I. Budapest; valde communis. III. Homonna-Bresztó. VI. Mehádia. VIII. Draga.
294. *stigma* FABR. (*histrío* KLG.). — I. Budapest, Parád, Kalocsa, Nagyvárád, Debreczen. II. Tapolcza. III. Trencsén. IV. Nagymihály. V. Nagyfalu (Com. Szilágy). VI. Mehádia, Korniaréva. VII. Lipik. VIII. Draga, Žakalj.
295. *genualis* KNW. — I. Parád (Com. Heves). IV. Kis-Azar (Com. Zemplén).
296. *excisa* THOMS. — I. Budapest, Péczel, Gödöllő, Kalocsa, Nagyvárád. IV. Bártfa.
v. *binotata* KNW. — VI. Mehádia, Korniaréva.
297. *tesselata* KLG. — I. Budapest, Nagyvárád. Apud nos satis rara.
298. *hungarica* KLG. — I. Budapest; non rara, Csepel, Kalocsa, Nagyvárád, Szeged. VI. Grebenácz. Solum Hungariam inhabitat.
299. *lactiflua* KLG. — I. Budapest, Nagyvárád, Szeged. VI. Palics.
Pachyprotasis Htg.
300. *variegata* KLG. — I. Budapest. III. Poprád, Koritnicza. IV. Simonka. VI. Mehádia.
301. *antennata* KLG. — III. Trencsén, balneum Koritnicza.
302. *rapae* LINN. — In omni zonarum regione, praesertim in montibus, non rara.
Macrophya DHLB.
303. *rustica* LINN. — Pariter in omni zonarum regione.
304. *postica* BRULLÉ. (*Ratzeburgii* TISCHB.). — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Kecskemét, Szeged. II. Tapolcza. VI. Kazán.
305. *erythropus* BRULLÉ. — VIII. Orehovica, Buccari, Zengg.
v. *croatica* KORL. — VII. Fužine. VIII. Fiume.
306. *rufipes* LINN. (*strigosa* FABR.) — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárád, Szeged. III. Trencsén, Nyitra. IV. Nagymihály (Com. Zemplén). V. Nagyfalu, Sz.-Gothárd, Mezőség, Sz.-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Mehádia, Orsova. VII. Zágráb. VIII. Fužine.
307. *diversipes* SCHRK. (*haematopus* PANZ.) — I. Budapest, Kalocsa. II. Pécs, Tapolcza (Com. Zala). III. Trencsén. V. Hátszeg, Sz.-Erzsébet. VI. Oravicza, Resicza, Mehádia. VII. Zágráb, Vrdnik. VIII. Žakalj, Draga, Buccari Zengg.
308. *militaris* KLG. — I. Budapest, Kalocsa. II. Duna-Örs, Tapolcza. IV. S.-A.-Ujhely, Nagy-Károly. VI. Oravicza, Resicza, Mehádia, Orsova. VII. Zágráb. VIII. Draga, Orehovica, Vežica, Žakalj, Buccari.
309. *eximia* Mocs. — I. Budapest, Isaszeg, rara. IV. S.-A.-Ujhely. Tantum Hungariae incola.
310. *chrysurá* KLG. — VIII. Hucusque solum ad Zágráb.
311. *erythrocnema* COSTA. — VIII. Ad Orehovica inventa.
312. *cognata* Mocs. — I. Péczel, Kalocsa. III. Koritnicza. IV. Montes Rabaszka et Vihorlat. V. Sz.-Gothárd. VI. Ferenczfalva, Mehádia, Orsova, Baziás. VII. Zágráb. Tantum regni Hungariae incola.
313. *albimacula* Mocs. — I. Budapest, Szeged. VI. Mehádia. Solum Hungariam inhabitat.
314. *quadrifasciata* FABR. — I. Budapest. III. Balneum Lucski. V. Hátszeg, Görgény. VI. Mehádia, Korniaréva.
v. *tarsata* PANZ. — VI. Resicza. VII. Zágráb. VIII. Sušak, Orehovica.
315. *punctum-album* LINN. — I. Budapest, Farkasd, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárád, Szeged. II. Szombathely, Tapolcza. III. Trencsén, Ujbánya. IV. Homonna, S.-A.-Ujhely. V. Mezőség, Maros-Vásárhely, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Orehovica.
316. *ribis* SCHRK. — III. Trencsén. IV. Mármaros. V. Segesvár, Tusnád, Nagyfalu (Com. Szilágy). VII. Zágráb, 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. Trencsén. VI. Resicza (Com. Krassó-Szörény). Species apud nos rara.
320. *tenella* Mocs. — I. Budapest; valde rara. VII. Zágráb. Solum regni Hungariae incola.
321. *tibialis* Mocs. — VI. Mehádia, Resicza; species rarissima. Tantum Hungariam inhabitat.
322. *crassula* KLG. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárád, Beél, Szeged. II. Kapornak, Tapolcza. III. Trencsén. IV. Forró. V. Mezőség, Sepsiszent-György. VI. Mehádia, Grebenácz, Ulma. VII. Vrdnik, Zágráb, Pakracz.
323. *albicincta* SCHRK. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárád, Debreczen, Szeged. II. Csurgó. III. Trencsén. IV. Forró. V. Mezőség, Maros-Vásárhely. VI. Mehádia, Ulma, Oravicza. VII. Vrdnik, Pakracz, Zágráb, Ogulin. VIII. Fiume, Orehovica.
v. *decipiens* KNW. — VIII. Tantum ad Fiume.

324. *12-punctata* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárád. III. Trencsén, Rozsnyó, montes Beszkid. IV. S.-A.-Újhely. V. Nagyfalu, Pele, Görgény, Nagyszeben. VI. Mehádia, Resicza. VII. Gospić. VIII. Fiume, Orehovica.
v. *novemguttata* COSTA. — VII. Zágráb. VIII. Žakalj.
325. *blanda* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Debreczen. III. Trencsén. IV. Nagy-Károly. VI. Mehádia, Resicza. VII. Zágráb, Fužine. VIII. Vežica, Orehovica, Žakalj, Buccari.
326. *neglecta* KLG. — I. Budapest, Nagyvárád. II. Duna-Örs. III. Trencsén, Bártfa. IV. Homonna-Bresztó. V. Tasnád, Mezőség, Torda, Segesvár. VI. Mehádia, Resicza, Oravicza. VII. Fužine. VIII. Sušak Vežica, Orehovica, Žakalj.
- Siobla* CAM.
327. *Sturmi* 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, Nagyvárád. III. Trencsén. IV. Ungvár, Mármaros. V. Tusnád.
331. *temulus* SCOP. (*bicinctus* L.). — Fere in omni zonarum regione.
332. *trabeatus* KLUG. (*palustris* KLG.) — III. Trencsén, Koritnicza. IV. Montes Beszkid. V. Nagyszeben. VI. Mehádia; in montibus.
333. *albicornis* FABR. — III. Trencsén, Poprád, Koritnicza. VI. Mehádia, Orsova, Resicza, Korniaréva. VII. Pakracz, Gospić, 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, Nagyvárád, Szeged. II. Tapolca (Com. Zala), Duna-Örs. VI. Orsova, Jeselnicza, Palics.
336. *viduus* ROSSL. — VIII. Orehovica, Fiume, Buccari.
337. *Rossii* PANZ. (*bifasciatus* KLG.) — I. Budapest, Farkasd, Nagyvárád, Szeged. II. Kapor-nak, Kőszeg. III. Trencsén, Koritnicza. VI. Mehádia, Orsova.
v. *obesus* Mocs. — I. Kalocsa. III. Poprád, Virág völgy, balneum Lucsivna.
338. *Vespa* RETZ. (*tricinctus* FABR.) — III. Koritnicza, balneum Lucski, Virág völgy. VII. Pakracz, Pregrada, Velebit. In montibus.
339. *scrophulariae* L. (*propinquus* KLG.) — I. Kalocsa, Nagyvárád, Rézbánya, Szeged. II. Kőszeg, Zircz. III. Trencsén. IV. Vihorlat. V. Nagy-Csür, Tusnád, Nagy-Vizvölgy. VI. Domogled, Resicza, mons Szemenik. VII. Pakracz, Pregrada, Zágráb, Gospić. VIII. Čavle.
340. *zona* KLUG. (*quadricinctus* THOMS.) — I. Budapest, Péczel. III. Trencsén. V. Transsylvania. VI. Orsova, Mehádia, Korniaréva. VII. Lokve. VIII. Orehovica.
341. *marginellus* FABR. (*succinctus* LEP., *decipiens* FÖRST.) — I. Nagyvárád. III. Trencsén, Rózsahegy, Koritnicza. IV. Tokaj, Parnó, Mármaros. V. Tasnád. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Samobor, Zágráb, Gospić. VIII. Orehovica.
342. *viennensis* PANZ. (*omissus* FÖRST.) — I. Kalocsa. II. Sennye (Com. Vas). IV. Szöllőske, Parnó. V. Magyarpatak, Tasnád, Déva, Sepsiszent-György. VII. Pregrada, Samobor.
343. *bicinctus* FABR. (*cingulum* KLG.) — I. Budapest. III. Trencsén, Koritnicza, balneum Lucski. IV. Vihorlat. V. Előpatak, Tusnád, Segesvár. VI. Resicza.
344. *distinguendus* STEIN. — II. Simontornya. III. Trencsén, balneum Lucski. V. Előpatak. VI. Mehádia, Orsova, Resicza. VIII. Fiume.
345. *fasciatus* SCOP. (*zonula* KLUG.) — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárád. II. Kőszeg. III. Trencsén, balneum Lucski. 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. (*nigritabris* FRIV.) — III. Trencsén, Rózsahegy, Koritnicza. IV. Mármaros, Bártfa, montes Beszkid. V. Transsylvania. VI. Mons Szemenik, Mehádia, Resicza.
348. *Dahlü* KLUG. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa. II. Tapolca, 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, praedium 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 Syriæ et non Hungariæ incola. Vide DALLA TORRE 20. pag. 82.)
- Tenthredo* LINN. KNW.
354. *rufipennis* FABR. (*rufiventris* F.) — III. Trencsén, Virág völgy ad Poprád. VI. Mehádia. Sat rara.
v. *conspicua* KLUG. — VII. Hucusque solum ad Pakracz (Com. Pozsega).
355. *balteata* KLUG. — IV. In Comitatu Mármaros ad Vizvölgy. VII. Zágráb.
356. *limbata* KLUG. — III. Trencsén, Koritnicza.
357. *coryli* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Kecs-kemét, Oncsásza (Com. Bihar). III. Trencsén, Rózsahegy, Lueski-fürdő. IV. Bártfa, Vissó-völgy (Com. Mármaros). 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. (*gracilentata* Mocs.). — III. Rózsahegy (Com. Liptó). IV. Bártfa, Mármaros, Rabaszka in montibus Beszkid. V. Tihucza. VII. Zágráb.
360. *moniliata* KLUG. — III. Luesivna (Com. Szepes). VI. Korniaréva. VII. Pakracz. Sat rara.
361. *Semseyi* Mocs. — I. Budapest: Jánoshegy. VI. Ad pontem Domogled penes Mehádiam. Solum Hungariæ 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. Mármaros. V. Malomviz (Com. Hunyad). VI. Mehádia. VII. Pakracz, Gospić, Raduće.
364. *dispar* KLUG. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trencsén, Oravicza (Com. Árva), Alsó-Tátrafüred (Com. Szepes). IV. S.-A.-Ujhely. V. Nagyfalú (Com. Szilágy), Malomviz. VI. Korniaréva. VII. Pakracz, Fužine.
365. *colon* KLUG. — III. Balneum Koritnicza (Com. Liptó), Ujbánya (Com. Bars).
366. *livida* LINN. — I. Pécel, Kalocsa, Rézbánya, Monyásza (Com. Arad). II. Zircz, Duna-Órs. III. Alsó-Tátrafüred, Poprád, Trencsén. IV. Nagy-Károly. V. Zilah, Torda. VI. Mehádia. VII. Pakracz, Lokve, Zágráb, Fužine, Karst. VIII. Fiume.
- v. *amularis* 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. Mármaros). VI. Mehádia, Resicza. VII. Brusanje. In montibus.
369. *procera* KLUG. — III. Specimen unicum e Poprád (Com. Szepes).
370. *Cunyi* 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. Mármaros). V. Mons Bucsecs. Præcedente multo rarior.
372. *Chyzeri* Mocs. — III. Trencsén. IV. In montibus Beszkid. Species rara et solum Hungariæ 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. Mármaros). V. Nagyfalú (Com. Szilágy), Torda, N.-Szeben, Sz.-Erzsébet, Tushád. VI. Mehádia, Orsova, Oravicza. VII. Raduće. VIII. Orehovica, Žakalj.
- Lyda* FABR.
375. *erythrocephala* LINN. — I. Budapest, Kecs-kemét. IV. Rozsnyó (Com. Gömör). VI. Resicza.
376. *pumilionis* GIR. — IV. E comitatu Mármaros ad Vizvölgy specimen unicum.
377. *populi* ZADD. et BRISCHKE. — VI. Secundum auctores tria exemplaria adsunt in Musæo 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).
- Cephalicia* PANZ.
381. *abietis* LINN. (*hypotrophica* Htg.). — III. Trencsén, mons Magura. V. Brassó.
382. *signata* FABR. (*arvensis* PANZ.). — III. Oravicza, Tátrafüred.

383. *alpina* KLUG (*Falleni* DALM.). — IV. Csernavora 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. Tapolca.

386. *memoralis* LINN. (*punctata* FABR.). — I. Budapest, Kalocsa, Pomáz, Szeged.

387. *fausta* KLUG. — I. Budapest, Kalocsa, Nyiregyháza. II. Pécs, Visegrád. V. Nagyfalva, Szent-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Resicza, Német-Bogsán.

Pamphilus LATR.

388. *hortorum* KLUG. — I. Kalocsa. II. Parád (Com. Heves). III. Poprád. IV. Bártfa.

389. *alternans* COSTA (*semicincta* ZADD.). — I. Budapest, Péczel.

390. *aurantiacus* GIR. — I. Specimen unicum ad Budapest: Svábhegy inventum.

391. *stramineipes* KLUG. — I. Apud nos solum in montibus Budensibus.

392. *depressus* SCHRK. — I. Budapest. III. Poprád, Tátraháza. IV. Kassa, Bártfa.

393. *marginatus* LEP. — I. Specimen unicum e Budapest.

394. *latifrons* FALL. — I. Kalocsa. VI. Ulma (Com. Temes). Species rara.

395. *histrion* LATR. — I. Tria exemplaria e Kalocsa.

396. *betulae* LINN. — I. Budapest, Péczel, Csepel, Monor, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen. II. Tata, Duna-Örs (Com. Komárom). VI. Mehádia.

397. *inanius* VILL. (*inanius* KLUG.). — I. Budapest, Péczel, Kalocsa.

398. *lucorum* F. (*arbuti* ZADD.). — I. Specimen unicum e Budapest.

399. *sylvaticus* LINN. (*nemorum* PANZ.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. IV. Nagymihály. V. Nagyfalva. 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 Orehova, Žakalj, Zéngg.

402. *flavicornis* KLUG. — I. Budapest, Dabas. Sat rarus.

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, Újvidék. VII. Vrdnik, Velebit.

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

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

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

Melanopus KONOW.

407. *Fabricii* LEACH. (*megacephala* KLUG). — I. Budapest, Kalocsa, Mező-Kovácsháza. II. Siófok. III. Trencsén, Besztercebánya. IV. Homonna. V. Torda. VI. Grebenác, 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. *cynosbatii* FABR. — VI. In regione banatica ad Resicza.

v. *luteipes* LEP. (*Emichii* MOCs.). — I. E Budapest solum exemplar unum.

Calameuta KNW.

5. *filiformis* EVERS. (*vagabundus* MOCs.). — I. Budapest, Szeged. II. Kőszeg. VI. Oravicza, Resicza.

Astutus 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 (65, pag. 356.)

Cephus LATR.

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

alja-Ujhely. VI. Baziás. Solum Hungariæ incola.

9. *runcator* KNW. — VIII. Fiume, Sušak, Orehovica non rarus. Solum Hungariæ 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, Baziás.

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, Grebenác. 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, Eseg, Szeged. III. Trensén. 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 Hungariæ 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, Tapoleza. III. Trensén, Nagy-Rőcze. IV. S.-A.-Ujhely, Vissó (Com. Mármaros).

25. *carinthiacus* KNW. — III. Specimen unicum ad Borosznó (Com. Zólyom) invenit V. SZÉPLIGETI.

26. *phantoma* FABR. — III. Tátra. IV. Bártfa, Kőrösmező (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. Szilágy).

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. Nagyfalva (Com. Szilágy). VI. Mehádia, Resicza. VII. Slavonia.

Fam. CYNIPIDAE.

Figites LATR.

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

Onychia HALID.

2. *Fonscolombei* DILLB. — I. Ad Budapest in duobus solum exemplaribus inventa.

Aspicera DILLB.

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

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

8. *baccarum* L. — I. Budapest: Svábhegy *Q. sessiliflora*, Vadaskert *Q. pedunculata*, Zugliget, Farkasvölgy *Q. pubescens*. VIII. Turnjic, 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, Kincstári 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, kincstári erdő, Peszér *Q. pedunculata*, Debreczen. II. Simontornya (Com. Tolna). IV. Czéke, Szöllőske, Szerednye. VII. Zágráb *Q. sessiliflora* et *pubescens*. VIII. Turnjić, Orehovica, Vežica.
14. *macropterus* HTG. — I. Budapest: Vadaskert, kincstári 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. Orehovica *Q. sessiliflora* et *pubescens*.
17. *oblectus* WACHTL. — I. Budapest: Lipótmező, Hárshegy *Q. Cerris*.
18. *saltans* GIR. — I. Budapest: Lipótmező, Zugliget *Q. Cerris*.
19. *tricolor* HTG. — I. Peszér. IV. Deregyő (Com. Zemplén), Beregszász (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, Beregszász.
22. *cornifex* HTG. — I. Budapest: Lipótmező, Sashegy, 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. Lacus Fertő. III. Ujbánya. IV. Enyiczke, Ujhely, Czéke, Mád, Szerednye. VII. Zágráb *Q. pedunculata* et *sessiliflora*. VII. Pregrada (Com. Varasd).
27. *longiventris* HTG. — I. Budapest: Városliget, Állatkert, Peszér. IV. Deregyő. VI. Zágráb *Q. pedunculata*.
28. *pubescentis* MAYR. — I. In Hungaria centrali ad Budam in *Q. pubescenti* ubique communis II.

- Simontornya. VI. Lippa (Com. Temes) *Q. conferta*. VIII. Orehovica, 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: Kincstári 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* BOSCH. — 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. pubescenti* et *sessiliflora*, Pécel, Peszér, Arad. III. Nagy-Maros. IV. S.-A.-Ujhely, Bereczki *Q. pedunculata*. V. Tasnád (Com. Szilágy). 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. pubescenti*.

Aphelonyx MAYR.

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

Cynips LINN.

40. *amblycera* GIR. — I. Budapest: Lipótmező, Kincstári erdő, Farkasvölgy, Széchenyi-hegy, Budafok.
41. *argentea* HTG. — I. Budapest, Budafok *Q. pubescens*. II. Tolna. VI. Lippa (Com. Temes) *Q. conferta* KR. (hungarica HUB.). VIII. Orehovica, 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, Kincstári erdő, Vadaskert, Zugliget, Háromhatárhegy *Q. sessiliflora* et *pubescens*, Svábhegy, Budafok, Peszér.
44. *calicis* BURGD. — I. Budapest, Peszér, Parád, Arad, Szeged. IV. Mád, Enyiczke. VII. Pregrada *Q. pedunculata*.
45. *caput-Medusae* HRG. — 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, Čavle *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* HRG. — I. Budapest: Széchenyi-hegy, Kincstári 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. Szilágy). VI. Lippa. VIII. Draga, Orehovica *Q. pubescens*.
49. *corruptrix* SCHLECHT. — I. Budapest: Városliget, Mária-Remete *Q. pedunculata*, Hortus zoologicus *Q. monticola* MCHX, Debreczen. IV. Mád, Czéke. V. Tasnád.
50. *galeata* GIR. — I. Budapest: Lipótmező, Vadaskert, Kincstári erdő, Farkasvölgy, Budafok *Q. sessiliflora*, Városliget *Q. pedunculata*, Állatkert *Q. monticola*, Hárshegy *Q. pubescens*.
51. *glutinosa* GIR. — I. Budapest: Lipótmező, Farkasvölgy, Széchenyi-hegy, Svábhegy, Kincstári erdő, communis in *Q. sessiliflora* et *pubescenti*. II. Parád (Com. Heves).
v. *coronata* GIR. — I. Budapest, simul cum stirpe. VIII. Čavle, rara.
v. *mitrata* MAYR. — I. Pariter, sed rarius. IV. Czéke.
52. *Hartigii* KOLL. — VIII. Solum in regione adriatica: Turnjić, Orehovica, Buccari.
53. *hungarica* HRG. — I. Budapest *Q. pedunculata*, Peszér, Nagyvárad, Debreczen, Arad. IV. Deregnyő. VI. Lippa. VII. Zágráb.
54. *Kollari* HRG. — 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* HRG. — 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, kincstári 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, Kincstári erdő *Q. sessiliflora* et *pubescens*, Állatkert *Q. pedunculata*.

Andricus Hrg.

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* HRG. — I. Budapest: Lipótmező *Q. pubescens*.
63. *burgundus* GIR. — I. Budapest: Kincstári erdő *Q. Cerris*.
64. *callidoma* HRG. — I. Budapest: Lipótmező *Q. pubescens* et *sessiliflora*.
65. *cirratus* ADL. — I. Budapest: Hárshegy *Q. sessiliflora*.
66. *collaris* HRG. — I. Budapest: Lipótmező *Q. sessiliflora*.
67. *corticis* HRG. — IV. Bereczki, Ujhely.
68. *crispator* TSCHEK. — I. Budapest: Jánoshegy, Hárshegy, Hidegvölgy *Q. Cerris*, Kincstári erdő *Q. Cerris*.
69. *cryptobius* WACHTL. — I. Budapest: Lipótmező, Kis-Hárshegy *Q. Cerris*.
70. *curvator* HRG. — I. Budapest *Q. sessiliflora* et *pedunculata*. III. Ujbánya. IV. Bereczki *Q. sessiliflora*.
71. *cydoniae* GIR. — I. Budapest: Szépjuhászné, Kis-Hárshegy, Vadaskert, Lipótmező, Kincstári erdő *Q. Cerris*.
72. *fecundatrix* HRG. — I. Budapest *Q. pedunculata* et *Q. sessiliflora*, Péczel, Monor, Debreczen, Rákospalota. II. Lacus Fertő.

- IV. Enyiczke, Czéke, Mád, Deregyő. VII. Zággráb *Q. pedunculata*. VIII. Orehovica *Q. pubescens*.
73. *Giraudi* WACHTL. — I. Budapest: Városliget, Állatkert *Q. pedunculata*.
74. *gladium* 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, Kincstári 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-Szentmihály, 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. Tepliske et Nyék (Com. Hont). V. Tasnád, Magyar-Csaholy. VIII. Čavle, Lopača.
85. *occultus* TSCHER. — I. Budapest: Kincstári erdő *Q. pubescens*.
86. *ostreus* GIR. — I. Budapest: Városliget, Állatkert, Zugliget, Lipótmező *Q. sessiliflora*, Peszér *Q. pedunculata*, Gödöllő, Debreczen. IV. Czéke.
87. *radicis* FABR. — I. Budapest: Jánoshegy, Széchenyi-hegy, Hárshegy *Q. sessiliflora*, Svábhegy, Kincstári 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. *Säckendorfi* 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, Kincstári erdő, Budafok *Q. sessiliflora*.
94. *singulus* MAYR. — I. Budapest: Hárshegy *Q. Cerris*.
95. *solitarius* FOENSC. — I. Budapest *Q. sessilifolia* et *pubescens*. IV. Czéke (Com. Zemplén). VIII. Turnjic, 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. Kincstári erdő *Q. sessilifolia*, Peszér *Q. pedunculata*.
98. *trilineatus* Htg. — I. Budapest: Lipótmező *Q. pubescens*, Pilis-hegység *Q. Robur*.
99. *urnaeformis* FOENSC. — 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 *Rubus corylifolius*, 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 fecundatrice* (MAYR), ex *Andrico multiplicato* (SZÉPL.).
106. *orientalis* Htg. (*melanopus* Htg.). — I. Budapest e *Cynipe hungarica*, *tinctoria*, *Kollari*, *lignicola*, *conglomerata*, *glutinosa*, *Andrico lucido* (MAYR), Bélye, (Com. Baranya). III. Nagy-Salló (Com. Bars), Jásztelek, Videfalva (Com. Nógrád).

107. *pallicornis* HTG. — I. Budapest e *Cynipe hungarica* (MAYR), e *Dryophanta pubescentis* (SZÉPL.).
108. *pallidipennis* MAYR. — I. Budapest e *Cynipe conifera* (MAYR).
109. *Reinhardii* MAYR. — I. Budapest e *Cynipe Kollari* (MAYR).
110. *variabilis* MAYR. — I. Budapest ex *Aphelonice cerricola* (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. Deregyő (Com. Zemplén) in *Gl. hederacea*. VII. Kamenitz (Com. Szerém) (SZÉPL.).
116. *hieracii* BOUCHÉ. — I. Budapest in *Hieracio boreali, tenuifolio* et *umbellato* communis (SZÉPL.), Peszér. II. Gősfá (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 *Scorzonera 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. *eglanteriae* HTG. — I. Budapest: vizivárosi temető in *Rosa canina* et *austriaca*, Rákos, Budafok in *Rosa scabrata* v. *ovifera* et *spinossissima*. III. Táttra in *Rosa alpina* (SZÉPL.). VII. Pregrada in *Rosa canina*.
125. *Mayri* 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 Mehadiensis). VII. Zágráb, Pregrada.
127. *rosarum* GIR. — I. Budapest: vizivárosi temető in *Rosa canina*.
128. *spinossissima* GIR. — I. Budapest: vizivárosi temető in *Rosa canina*, Háromhatárhegy in *Rosa gallica, canina* et *pimpinellifolia* (SZÉPL.), Budafok in *Rosa spinossissima* v. *megalanthae* BORB.

Ibalia LATR.

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

Fam. EVANIIDAE.

Evania LATR.

1. *appendigaster* LINN. — Etiam Hungaria, teste SCHLETTERER (171, 1889, pag. 138).
2. *punctata* BRULLÉ. — Pariter etiam Hungariam inhabitat, teste SCHLETTERER (171, 1889, pag. 141); nobis tamen adhuc non obvia.
3. *minuta* Oliv (*Brachygaster*). — I. Budapest. VI. Mehádia, Orsova, Baziás. VII. Gospić. VIII. Buccari.

Gasteruption LATR. SCHLETT.

(*Foenus* AUCT.).

4. *affectator* LINN. — I. Budapest, Kecskemét, Beél (Com. Bihar), Szeged, Eger, Gúth, Hortobány. II. Duna-Órs, Pécs, Bodajk. III. Ujbánya, Besztercebánya, Poprád, Koritnicza, Trencsén, Emőd-puszta, Rajecz. IV. Zsihovecz (Com. Máramaros). V. Tasnád, Nagyfalú, Peér, Semesnye, Sepsiszigy.-György. VI. Mehádia, Orsova, Oravicza. VII. Karst, St.-Giorgio, Josipdol (SCHLETT.).
5. *rubricans* GUÉR. — V. Pele-Szarvad (Com. Szilágy), Borszék. VI. Mehádia. VIII. Carlopago.
6. *rugulosum* AB. (*Kohlü* SCHLETT.). I. Kecskemét. II. Boglár. III. Borosznó, Ujbánya. IV. Szőlőske.

- VI. Mehádia, Berzászka. VII. Grižane, St.-Giorgio. VIII. Buccari.
7. *tibiata* 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. Szabolcs). 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. Badacsony. 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, Kisujszálás, Parád, Nagyvárad, Beél, Hortobány, Gúth. III. Ujbánya, Emődpuszta (Com. Nyitra). IV. Tokaj, S.-A.-Ujhely. V. Peér, Sepsz.-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. Mármaros). VII. Croatia (SCHLETT.).
19. *granulithorax* TOURN. (*distinguendum* SCHL.) — I. Budapest. II. Bodajk (Com. Fehér). III. Ujbánya (Com. Bares). IV. Nagymihály. V. Szucság. VI. Orsova. VIII. Sušak.
20. *hungaricum* SZÉPL. — I. Budapest, Farkasd. II. Boglár, Bodajk. III. Besztercebánya, Emődpuszta. V. Tasnád, Kolozsvár, Szucság. VI. Orsova. VII. Dálya, Pazarište.
22. *glorinator* FABR. (*flagellatus* NEES, *fasciatus* KRIECHB.) — I. Budapest, Vársonkolyos (Com. Bihar). VI. Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Fužine.
23. *Patrati* AUD. SERV. (*Latreillanus* NEES.) — I. Budapest, Újpest, Nagyvárad, Szeged. V. Peér. VI. Ulma, Grebenác (Com. Temes). VII. Diakovár.

Fam. TRIGONALYDAE.

Trigonalys WESTW.

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

Fam. ICHNEUMONIDAE.

Chasmodes WESM.

1. *lugens* GRAV. — I. Péczel (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, Péczel, Beél (Com. Bihar). II. Pécs. V. Tasnád (Com. Szilágy).
3. *occupator* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia. VIII. Carlopago.

Ichneumon LINN.

4. *pisorius* LINN. — II. Zircz. III. Tavarnok, Trenčsén, Turócz. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Resicza. VIII. Orehovica, Žakalj.
5. *Bohemanni* HOLGR. — I. Budapest, Csepel. II. Soly (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 Szabolcs 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. *sczegtatus* KRIECHB. — I. Specimen unicum typicum cognitum ad Budakesz penes Budapest inventum est.
12. *rudis* FOÛSC. — I. Pariter tantum in uno exemplari ad Budapest.

Aulacus JUR.

21. *striatus* JUR. (*exaratus* RATZBG.) — IV. Szinna (Com. Zemplén). VI. Resicza (Com. Krassó-Szörény).

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. Rózsahégy, Poprád, Tursek. 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. Sveto Berdo et Velebit.
18. *comitator* LINN. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós. II. Tata. III. Tursek (Com. Túrócz). V. Nagyfalva (Com. Szilágy). VI. Hungaria meridionalis. VIII. Lopača. VIII. Buccari.
19. *derasus* WESM. — IV. Balneum Koritnica (Com. Liptó), mons Vihorlat (Com. Zemplén). VII. Resicza. VIII. Montes Zagradienses.
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* MOC. — I. Ex hac formosa specie apud me hucusque 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 terrae nostrae 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 Hungariae et regionis septentrionali-occidentalis incola, ad Runyina (Com. Zemplén) detectus.
31. *bucculentus* WESM. — I. Budapest, Szeged. II. Őszöd (Com. Somogy). III. Trencsén. IV. Bártfa, Eperjes, Vihorlat, Szinnaikő. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Fiume, Žakalj.
32. *suspiciosus* WESM. — III. Kőrmöczbánya, 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, Rózsahégy, balneum Luesivna. 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 Mehadiensibus ad Bobok.
41. *analís* WESM. — III. Hucusque solum in montibus Tatricis.
42. *inquinatus* WESM. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Nagyvárad. II. Szent-Márton (Com. Baranya). III. Oravicza (Com. Árva). IV. Eperjes, S.-A.-Ujhely, Szinnaikő.
43. *firmpes* WESM. — I. Budapest, Péczel. IV. Nagymihály. VI. Ferenczfalva.
44. *intermixtus* TISCHB. (*finitimus* TISCHB.). — II. Duna-Örs (Com. Komárom); unicum solum specimen.
45. *alboguttatus* GRAV. — IV. Eperjes e pupa *Porthesiae aurifluae* SCHIFF. educatus. V. Mehádia ad montem Bobok.
46. *tuberculipes* WESM. — I. Budapest. IV. In montibus Beszkid ad Orosz-Ruszká. VIII. Sušak.
47. *balleatus* 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. Virág völgy 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 Mehadiensens 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 *Mammestrae oleraceae* L. pupis in pluribus exemplaribus exclusus, Péczel, 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 Tavnok (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. Zircz. III. Trencsén, Virág völgy. VI. Vihorlat, Rokító (Com. Zemplén), Pietrosz (Com. Mármaros). V. Rézhegység. VI. Ferenczfalva, Mehádia.
62. *emancipatus* WESM. — III. Virág völgy 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 Transsylvanici, 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., Péczel, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Örs. V. Balneum ad Zovány (Com. Szilágy), 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 *Polisphaenis prospicuae* BKN., Péczel. 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-Örs (Com. Komárom). VII. Zágráb.
81. *languidus* WESM. — I. Budapest. Nagyvárád. III. Turócmezgye. V. Zilah (Com. Szilágy). VI. Mehádia. VII. Pazarište.
82. *medialis* WESM. — I. Budapest; unicum tantum exemplar.
83. *melanostigma* KRIECHB. — I. Budapest. VI. Mehádia, Domogled. VII. Vaganski Vrh. Solum Hungariae civis.
84. *illustris* KRIECHB. — Pariter tantum solum Hungariam inhabitat, specimen 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 unico tantum specimine detectus.
88. *gemellus* GRAV. — V. Tasnád (Com. Szilágy); 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. Szilágy). VII. Gospié. 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, Zircz. VI. Resicza, Mehádia. VIII. Žakalj, Orehovica, Sušak.
94. *spilomerus* KRIECHB. — III. Specimen unicum typicum cognitum in Museo Aulico Vindobonensi ad Losonez inventum est (101, 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 praecise 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. Kőszeg. III. Rozsnyó. VI. Orsova. VII. Pregrada.
101. *nivatus* GRAV. — Secundum TISCHBEIN est etiam Hungariae incola (194, 1879, pag. 32.)
102. *castaneus* GRAV. — I. Budapest, praedium 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. Tapolcza. 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. Szilágy).
112. *anator* FABR. — I. Budapest, Kecskemét. III. Trencsén, balneum Lucsivna. IV. Nagy-Károly. V. Tasnád. VI. Ulma.
113. *callicerus* GRAV. — I. Budapest, Szeged. II. Duna-Őrs. III. Lófej (Com. Torna). VII. Pregrada, Samobor. VIII. Sušak.
114. *sedulus* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad, Beél (Com. Bihar), Szeged. III. Trencsén. VI. Mehádia.
115. *sexalbatu* GRAV. — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Őrs, 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. *bilumulatus* GRAV. — I. Budapest. II. Duna-Őrs, Keszthely. 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 Badaacsony.
124. *semirufus* GRAV. — I. Budapest. IV. Vihorlat (mons in Comitatu Zemplén).
125. *vestigator* WESM. — I. Nagyvárad. II. Soly (Com. Veszprém). IV. Szöllőske. VI. Resicza.

126. *leucurus* 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* FONSÉC. — I. Budapest. VII. Zágráb, Gospić. 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. *ruffrons* GRAY. — III. Trencsén. IV. Bártfa, Forró (Com. Zemplén).
134. *lanius* GRAY. — I. Budapest, Pilis. VIII. Buccari.
135. *albitarvatus* 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. Hátszeg. 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 Lucski (Lucski-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. *infractorius* PANZ. — I. Isaszeg. II. Kőszeg. III. Rajecz (Com. Trencsén). V. Magura (Com. Kolozs), Tihuczsa (Com. Besztercze-Naszód). VI. Mehádia, Korniaréva. VII. Pregrada. VIII. Zengg.
147. *fasciatorius* FABR. — I. Budapest e pupis *Agrotis fimbriata* L., Péczel, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak (Com. Zala), Keszthely. III. Trencsén, Besztercebánya. VII. Pregrada, Raduč. VIII. Sušak, Buccari, Zengg.
148. *amatorius* MÜLL. — I. Budapest e pupis *Polyshaenis sericatae* ESP. et *Agrotis lino-griseae* SCHEFF. exclusi, montes Biharenses. II. Kőszeg. III. Tavarnok, Virágvölgy, balneum Lucsvna. IV. Lungacsásza (Com. Máramaros). V. Tasnád, Borszék.
149. *oratorius* FABR. — I. Budapest; unicum specimen.
150. *Spilosomae* Mocs. — IV. Eperjes, e pupis *Spilosomae Menthastrae* ESP. educatus. Solum Hungariae terram colit.
151. *quadripunctorius* MÜLL. (*natorius* FABR.) — Fere in omni zonarum regione communis. E pupis *Charipterae viridanae* WALCH., *Agrotis pronnubae* L. et *Poliae polymitae* L.
152. *pandur* KRIECHB. — VI. In montibus ad thermas Herculis sacras Mehadiensens in unico solum exemplari detectus. Solum Hungariae civis.
153. *atratorius* FABR. — I. Budapest, Kalocsa. II. Kőszeg. VI. Mehádia.
154. *subsericans* GRAY. — I. Budapest, Paráđ. IV. Vihorlat, S.-A.-Ujhely, Tokaj. V. Hátszeg, 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. *equitatorius* PANZ. — I. Szeged; unum exemplar.
158. *glauicatorius* FABR. — I. Budapest e *Dianthoecia compta* FABR. III. Nyitra, Trencsén. IV. Szöllőske. 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. Szilágy). VI. Ulma. VII. Križavac.
161. *occisorius* FABR. — IV. Ad Parnó (Com. Zemplén) observatus.
162. *nonagriæ* HLGR. (*celsiæ* TISCHB.) — I. In unico exemplari ad Debreczen.
163. *Johansonii* HLGR. — IV. Eperjes e pupis *Nonagriæ 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-Lőrincz (Com. Pest). IV. S.-A.-Ujhely.
166. *punctus* GRAV. — I. Budapest; complura exemplaria e pupis *Caradrinæ Kadenii* FR. exclusa.
167. *negatorius* FABR. — II. Kőszeg. III. Trencsén, Mármaros, Rózsahegy, Koritnicza, Poprád, Tátrafüred. V. Tihucza. VI. Resicza, Mehádia, Korniareva. VII. Stalak, Velebit. VIII. Fiume, Fužine.
168. *uniguttatus* GRAV. — I. Budapest, Péczel, Mátyásföld, Nagyvárad, Szeged. II. Tapoleza (Com. Zala) Pécs. III. Trencsén, Koritnicza. IV. Parnó, S.-A.-Ujhely. V. Transsylvania. VI. Orsova, Korniareva. VII. Raduč. VIII. Sušak.
169. *lethifer* MOC. (? *impressus* TISCHB.) — I. Monor e *Dianthoecia silene* HÜBN., Nagyvárad. III. Nyitra, S.-A.-Ujhely. Solum Hungariæ incola.
170. *proximus* TISCHB. — Secundum auctorem specimen typicum ex Hungaria oritur. (194, 1879, pag. 36.)
171. *conspurcatus* GRAV. — I. Budapest. II. Kapor-nak (Com. Zala). VIII. Pečine.
172. *jucundus* KRIECHB. — I. Budapest, Nagyvárad. VI. Mehádia. Ubique rarus et solum Hungariæ incola.
173. *pseudonymus* WESM. — I. Budapest e *Hylophila prasina* L. educatus, Péczel. VI. Domogled ad Mehádiam.
174. *sputator* FABR. — I. Budapest. II. Zircz. III. Trencsén, Poprád. IV. Simonka (Com. Zemplén). V. Szucság et Magura (Com. Kolozs). VI. Mehádia. VIII. Žakalj.
175. *Kriechbaumeri* MOC. — VI. Solum Hungariæ incola; species ad Mehádiam in duobus solum exemplaribus inventa.
176. *camelinus* WESM. — I. Budapest, Mártonkóta, Nagyvárad, Szeged. III. Tavarnok, Trencsén. IV. Szöllöske, Eperjes e pupis *Vanessæ polychloros* L., *xanthomelas* ESP., *Antiopæe* L., *urticæ* L. et *cardui* L. copiose educatus, Mármaros, Munkács. V. Tasnád, Pele-Szarvás, Nagyszeben. VI. Mehádia.
177. *castigator* FABR. — I. Budapest, prædium Szent-Lőrincz. II. Duna-Örs. III. Rajecz (Com. Trencsén). IV. Eperjes e *Nonagriæ sparganii* ESP., S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia.
178. *melanocastanus* GRAV. — I. Budapest, Pilis, Nagyvárad. VI. Mehádia. VIII. Vežica.
179. *dirus* MOC. — I. Budapest e *Toxocampa limosa* TR. educatus. V. Torda (Com. Torda-Aranyos). VIII. Cirkvenica. Solum Hungariæ 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 Hungariæ 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 Lucivna. VI. Resicza, Korniareva, Mehádia. VIII. Sušak, Orehovica.
187. *repentinus* GRAV. — I. Budapest e *Cucullia chamomillæ* 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. Besztercze (Com. Besztercze-Naszód).
190. *moestus* MOC. — Solum Regni Hungariæ incola; exemplar typicum e (VI.) Korniareva montibus ad Mehádiam oritur. VII. Zágráb.
191. *laminatorius* FABR. — I. Budapest, rarus. Marem e pupa *Mammestrae tinctæ* BRAHM. exclusum accepti. VII. Pakracz.
192. *fusorius* LINN. — In omni zonarum regione observatus; communis ad Budapestinum, ubi e *Sphingis convolvuli* L., *Macroglossæ stelarum* L., *fuciformis* L. et *Miseliæ oxyacanthæ* L. sæpius educatus est.

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

Catadelphus WESM.

194. *arrogator* FABR. — I. Budapest, Budafok. II. Badaacsony. Sexus e *Pterogone Proserpina* PALL. (*Oenetherae* SCHIFF.) exclusos accepti.

Trogus GRAY.

195. *tutorius* FABR. — I. Budapest e pupis *Smerinthitiliae* L. et *Deilephila 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* GRAY. — Secundum piæ memoriæ virum auctorem species tantum Hungariam 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 *Apaturae Iris* OCHS. exclusam ex Hungaria accepit. Nos tantum specimen unicum habemus e regione pannonica (II.) ad Kőszeg inventum.

Automalus FABR.

200. *alboguttatus* GRAY. — I. Budapest. VI. Montes Mehádienses. VII. Montes Zágábienses.

Arisobas WESM.

201. *cephalotes* KRIECHB. — I. Budapest in pupis *Lycænae Jolantis* OCHS. sat frequens. IV. Eperjes. VI. Jassenova (Com. Temes). VIII. Fiume, Orehovica.
202. *cingulatorius* GRAY. — I. Budapest. II. Duna-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 Lucski. VI. Mehádia. Rarus.
205. *lapidator* FABR. — I. Ad Budapest: Farkas-völgy, Svábhegy; rarus.

Probolus WESM.

206. *atticola* GRAY. — I. Hucusque tantum ad Budapest.
207. *concinus* 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 Hungariæ 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 Hungariæ terram colit.

Platylabus WESM.

213. *pedatorius* FABR. — I. Budapest ex *Eupithecia innolata* HUFN. complura specimina educata. II. Pécs.
214. *varipedalis* WESM. — Secundum auctorem species est etiam Hungariæ 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 Hungariæ incola; specimen typicum unicum in montibus Bihariensibus inventum est.
219. *orbitalis* GRAY. — V. Specimen unicum ad Torda (Com. Torda-Aranyos) a me inventum.
220. *leucogrammus* WESM. — I. Tantum ad Budapest et Péczel.
221. *dimidiatus* GRAY. — I. Budapest. VIII. Orehovica.

Hemichneumon WESM.

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

Apaeleticus WESM.

223. *flammeolus* 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* GRAV. — I. Budapest; rarus. III. Rajecz (Com. Trencsén). IV. Lodomér, Bártfa.

Colpognathus WESM.

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

Dicaelotus WESM.

229. *pumilus* GRAV. — I. Budapest, Debreczen. IV. S.-A.-Ujhely.
 230. *ruficoxatus* GRAV. (*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* GRAV. — I. Budapest. IV. Bártfa, Š.-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 Keeskemét.

Phaeogenes WESM.

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

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

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

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

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

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

251. *Sesiae* Mocs. — I. Sexus ad Budapest e pupis *Sesiae asiliformis* ROTR. 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. *trogodytes* GRAV. — VI. Mehádia. VIII. Buccari.

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

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

Oronotus WESM.

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

Ischnus GRAV.

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

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

Epitomus THOMS.

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

Crypturus GRAV.

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

Echtrus GRAV.

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

263. *reluctator* GRAV. — Hucusque solum ad Zággrab.

Ospkrynchotus SPIN.

(Linoceras TASCHE.)

264. *macrobatus* GRAV. — I. Budapest. III. Szihiács, 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* TASCHEG. — I. Székelyhid. V. Tasnád.
 268. *atripes* GRAV. — VIII. Quattuor specimina e Buccari.
 269. *attentorius* GRAV. — I. Budapest, Kalocsa. II. Pécs.
 270. *crenulatus* BRAUNS. — V. Transsylvania. VI. Mehádia. Solum Hungariæ 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* TASCHEG. — I. Budapest; nonnulla specimina.
 275. *gratiosus* TSCHEK. — I. Budapest, Kisujszállás, Debreczen. IV. Eperjes. VI. Oravicza. VII. Raduc.
 276. *incisus* TSCHEK. — V. Hucusque solum in Semesnye.
 277. *infortatus* 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 viridanae* WALCH., *Brotolomiae meliculosae* L. et *Plusiae asclepiadis* SCHIFF., Nagyvárad. II. Zircz. III. Trencsén. IV. Sátoralja-Ujhely. VIII. Zengg, Buccari.
 286. *obnoxius* GRAV. — VIII. Žakalj.

287. *pseudonymus* TSCHEK. — I. Budapest e *Cirrohoidea ambusta* F. complura exemplaria. II. Zircz.
 288. *rubicola* BRAUNS. — VIII. Fiume, parasita *Osmiae rubicolae* FRIESE (FRIESE, 38, 1891, pag. 259.)
 289. *spinus* GRAV. — I. Budapest. VIII. Sušak, Trsat, Buccari.
 290. *spiralis* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa. II. Duna-Örs. V. Nagyvízvölgy. VI. Deliblat.
 291. *sponsor* FABR. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. Tolesva, Forró. VI. Mehádia. VIII. Lokve, Fužine. VIII. Novi.
 292. *tarsoleucus* GRAV. — I. Budapest e *Chariptera viridana* WALCH. plura exemplaria, Kisujszállás. III. Trencsén, Koritnicza, Túróc. IV. Bereczki. V. Mezőség, mons Retvezát. VII. Samobor, Karst. VIII. Cirkvenica.
 293. *tinctorius* 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, Trencsén, Tátra. IV. Szomotor, Bártfa, O-Ruszka, Mármaros. V. Peér, Sepsiszent-György, Tusnád. VI. Mehádia, Ferencfalva, Apatin. VII. Pregrada, Vaganski Vrh. VIII. Buccari.

Idiolispa FÖRST.

(Liocryptus THOMS.)

296. *analís* 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, Ferencfalva, Ulma. VII. Pregrada, Vaganski Vrh, Raduc. 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, Rumunyst. 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.

Habrocryptus 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 Tátaræ.
 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.-Ruszká, Mármaros. V. Peér. VI. Mehádia, Rumunyst. VIII. Pečine, Orehovica, 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. Orehovica.
 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 Hungariæ 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 Orehovica.
 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* TASCHEG. — I. Budapest, Kalocsa.
 326. *erythrogaster* GRAV. — VI. Mehádia, Orsova.
 327. *fugitivus* GRAV. — VIII. Tantum ad Draga.
 328. *insectator* 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 transsylvania 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. *fumebrius* GRAV. — IV. Sátoralja-Ujhely. VI. Mehádia, Resicza.
 337. *gladiator* SCOP. — I. Budapest. II. Badacsony. III. Trencsén, Nagy-Rőcze. IV. Tolesva. V. Semesnye, Szucság. VI. Mehádia. VIII. Draga, Orehovicza, 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.

Chaeretymma FÖRST.*(Cratocryptus* 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. Bártfa.
 353. *digitatus* GRAV. (*bivinctus* GRAV.). — I. Budapest, Pilis. IV. Tisza-Szántó.

Trichocryptus THOMS.

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

Microcryptus THOMS.

355. *abdominator* GRAV. (*jejunator* GRAV.). — I. Budapest. IV. Szöllőske, Tolcsva. Gesztely, Mármaros, Bártfa. VI. Mehádia.
 356. *arrogans* GRAV. — VI. Mehádia; specimen unicum.
 357. *curvus* GRAV. — I. Budapest. III. Nyitra. V. S.-Sz.-György.
 358. *erythrostickus* GRAV. — I. Budapest; plura specimina.
 359. *femoralis* THOMS. — IV. Bártfa. VI. Oravicza.
 360. *graminicola* GRAV. — IV. Tantum ad Bártfa.
 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, Lucsivna. IV. Eperjes. VI. Mehádia. VIII. Buccari.
 367. *sperator* GRAV. — I. Budapest. III. Trencsén. VI. Mehádia.
 368. *terminatus* GRAV. (*ceilonotus* TASCHEG.). — 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. *nigrilus* GRAV. — III. Hucusque tantum ad Turcesek (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 Bártfa.
 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 Bártfa.
 381. *insidiosus* GRAV. — IV. In montibus Beszkid.
 382. *jucundus* GRAV. — I. Budapest. IV. Sátoralja-Ujhely, Homonna, Bártfa.
 383. *ovatus* GRAV. — VIII. Tantum ad Buccari.
 384. *parviventris* THOMS. — IV. Hucusque solum ad S.-A.-Ujhely.
 385. *pimplarius* THOMS. — IV. Pariter tantum in illo loco.
 386. *plagiator* GRAV. — IV. Hucusque tantum ad Bártfa.
 387. *profligator* FABR. — I. Budapest. VI. Oravicza.
 388. *semipolitus* TASCHEG. — IV. Ad Bártfa.
 389. *simplarius* THOMS. — IV. Penes S.-A.-Ujhely.
 390. *sodalis* TASCHEG. — I. Exemplar unum e Budapest.
 391. *submuticus* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.
 392. *trogodytes* 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. Tatra.

Agrothereutes FÖRST.

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

Pezomachus GRAV.

397. *agilis* FÖRST. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Mező-Laborcz, Bártfa, 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 Hungariæ incola.
403. *comes* FÖRST. — I. Duo specimina e Budapest.
404. *cursitans* GRAV. — I. Tria exemplaria ad Budapest inventa.
405. *cyamurus* 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, Ladomér, 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. *fraudulentus* FÖRST. — IV. Hucusque solum in Mármaros.
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 Tolesva.
432. *nigrocincta* GRAV. — I. Budapest. IV. Varannó, Olyka, Kis-Azar, Mármaros. VI. Krassova.
433. *sudetica* FÖRST. — III. Hucusque solum in montibus Tatricis.
- 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. *bianulatus* 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* SCHMIEDEKN. — 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, Grebenác, 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. *vexator* 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. BRAUNSIJ).

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. Raduc, 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 Bártfa.

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, Bártfa, 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, Szentés, Derekegyháza. III. Trencsén, Lucsivna. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Sárospatak. V. Transsylvania.

Syncholeter THOMS.

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

Euryproctus HLGR.

479. *defectivus* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia.

480. *nemorialis* FOURCR. — III. Vallis Szádellő. IV. Bártfa, 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. Bártfa. VI. Mehádia.

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

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

502. *ruficornis* GRAV. — IV. Bártfa, 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. *sterno-xanthus* GRAV. — I. Budapest. VI. Resicza.
507. *trochanteratus* KRIECHB. — III. Specimen unicum e regione lacus Csorba. Solum Hungariæ civis.
508. *ustulatus* HLGR. — III. In illa regione ad Koritnicza.
509. *vepretorum* GRAV. — III. Virágvölgy ad Poprád (Com. Szepes).
510. *Waltoni* CURT. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
- Perispudus* THOMS.
511. *meso-xanthus* 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. *flicornis* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárád. III. Trensén. IV. S.-A.-Ujhely, Bártfa, 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, Nagyvárád, 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, Nagyvárád. IV. Homonna, Mező-Laborecz. V. Transsylvania. VI. Mehádia.
- Oxytorus* THOMS.
522. *armatus* THOMS. — I. Specimen unicum e Nagyvárád.
- 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 Trensén.
528. *fuscicornis* GMEL. — III. Trensén. 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* TSCHER. — VI. Solum ad Resicza 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, Bártfa.
- Tryphon* FALLÉN.
539. *bicornutus* HLGR. — IV. Solum ad balneum Bártfa.
540. *braccatus* GRAV. — I. Budapest, montes Biharienses. IV. Mármaros. VI. Mehádia.
541. *brachyacanthus* GRAV. — I. Budapest. III. Trensén. 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. Bártfa. VI. Mehádia.
545. *elongator* GRAV. — I. Budapest. III. Trensén, vallis Hermanetz, Koritnicza, Oravicza (Com. Árva), Tátra, Lucsvina. IV. S.-A.-Ujhely, montes Beszkid, Rokító. V. Malomvív (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 Bártfa.

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* GRAV. — I. Budapest. VI. Mehádia, Korniareva.

556. *signator* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárád. IV. S.-A.-Ujhely, Sárospatak, Bártfa, montes Beszkid. V. Malomviz. 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, Nagyvárád. 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* GRAV. — I. Specimen unicum e Budapest.

Polyblastus HART.

561. *carinatus* HLGR. — II. Tantum ad Buda-Örs.

562. *pinguis* GRAV. — I. Budapest, praedium Apaj.

563. *pratensis* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárád.

564. *sanguinatorius* RATZBG. — IV. Specimen unicum e Tokaj.

565. *varitarsus* GRAV. — I. Budapest. IV. Sátoralja-Ujhely, Ág-Csernő, Bártfa. 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, Bártfa.

Hyperacmus HLGR.

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

Anisoctenion THOMS.

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

Excenterus HART.

573. *apiarius* GRAV. — Hucusque solum ad Pregrada.

574. *marginatorius* F. — I. Budapest, Kalocsa. III. Virágölgy ad Poprád.

Colpotrichia HLGR.

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

Chorinaeus HLGR.

576. *australis* THOMS. — I. Budapest, Szeged. VII. Samobor.

577. *cristorator* GRAV. — I. Nagyvárád, Tenke. VI. Baziás.

578. *longicornis* THOMS. — I. Budapest, Nagyvárád.

579. *tricarinatus* HLGR. — I. Specimen unicum e Budapest.

Exochus GRAV.

580. *annulitarsis* THOMS. — I. Pariter tantum e regione Budapest.

581. *castaniventris* BRAUNS. — I. Budapest; quattuor exemplaria. Solum Hungariae 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 Hungariæ 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, Tolesva. VIII. Sušak, Orehovica.
594. *areolatus* HLGR. — IV. S.-A.-Ujhely, Tolesva.
595. *cinctus* GRAV. — I. Hucusque solum ad Budapest.
596. *laetatorius* FABR. — I. Budapest e *Calophasia casta* BKH., Szolnok, Nagyvárad, Debreczen, Rév. Szentés. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Erdőbénye, Tolesva, Homonna. V. Tasnád. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Sušak, Orehovica.
597. *multicolor* GRAV. — VI. Specimen unicum e Resicza.
598. *nemoralis* HLGR. — IV. Bártfa, Tolesva.

Promethus THOMS.

599. *festivus* GRAV. — I. Budapest. IV. Tolesva, 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, Nagyvárad. III. Luesivna. IV. Forró, Tolesva, Bártfa.
606. *pictus* GRAV. — VIII. Hucusque solum in Sušak.
607. *sexcinctus* BRAUNS. — I. Specimen unicum e Budapest. Solum Hungariæ incola.

Metopius PANZ.

608. *anxius* WESM. — I. Budapest. VII. Pregrada.
609. *circumcinctus* FÖRST. (*nasutus* GIR.) — 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 Hungariæ incola.
613. *fuscipennis* WESM. — I. Budapest. IV. Nagymihály.
614. *leiopygus* FÖRST. — I. Budapest, Debreczen. VI. Mehádia, Jassenova.
615. *micratorius* FABR. — I. Budapest, Péczel. VII. Pregrada.

Eumésius WESTW.

(Euceros GRAV.)

616. *albitarsus* CURT. — VI. Specimen unicum e Resicza.
617. *crassicornis* GRAV. — I. Budapest. IV. Eperjes.
618. *dimidiatus* BRULLÉ. — I. Budapest. IV. Komjáti (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 Hungariæ incola.
627. *longigena* THOMS. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Pécs e *Cucullia formosa* ROG. et *chamomillae* SCHIFF., Kőszeg. VI. Mehádia.
628. *luteus* LINN. — I. Budapest e *Cucullia argentina* HUFN., Nagyvárad, Debreczen, Vaskoh. III. Trencsén, Igló. IV. Nagymihály, Kassa, Eperjes, Rabaszka, Forró, Mármaros. V. Mezőség, Tihucz. 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*

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

633. *pteridis* KRIECHB. — III. Hucusque solum ad Virágvölgy (Com. Szepes).
 634. *unicallus* VOLL. — VI. Zombor, Grebenáčz.
 635. *ventricosus* GRAV. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Tátra.

Stauropoctonus BRAUNS.

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

Eniscopilus STEPH.

637. *inflexus* RATZBG. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
 638. *merdarius* GRAV. — I. Budapest e *Cucullia chrysanthemii* GBN., *Dianthoecia albimacula* BKII. et *Simyra nervosa* FABR., Kecskemét, Debreczen, Szeged. III. Szliács, Tursek. IV. S.-A.-Ujhely. V. Hátszeg, Tihucza. VI. Resicza, Zombor. VII. Gospić. VIII. Žakalj, Cirkvenica.
 639. *ramidulus* L. — I. Dabas, Kalocsa. III. Pozsony. IV. Tiszabő. Eperjes.
 640. *repentinus* HLG. — I. Budapest, Peszér. VI. Grebenáčz, Jassenova. VII. Zággráb, Raduė.
 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, Péczel. IV. Eperjes.

Parabatus THOMS.

643. *cristatus* THOMS. — IV. Specimen unum e Kassa.
 644. *latungula* THOMS. — VII. Hucusque solum ad Zággráb.
 645. *virgatus* GRAV. — VII. Tantum ad Pregrada.

Paniscus THOMS.

646. *fuscipennis* GRAV. — Specimen unicum ex Hungaria.
 647. *gracilipes* THOMS. — VI. Ulma, Grebenáčz. V. Tihucza. VII. Pregrada, Zággráb.
 648. *testaceus* GRAV. — I. Budapest e *Perigrapha cincta* F., *Harpyia bifida* HBN., *Pygaera curtula* L., *Cloantho radiosa* ESP. et *Polia polymita* L., Kecskemét, Nagyvárad, Szoboszló, Szeghalom, Szeged. IV. Bártfa, Eperjes. VI. Mehádia. VII. Gospić.
 v. *melanurus* THOMS. — I. Budakesz. III. Trenčsén. VI. Resicza.
 649. *Thomsoni* BRAUNS. — I. Duo specimina e Budapest.

Fauna Regni Hungariae.

Schizoloma WESM.

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

Heteropelma WESM.

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

Exochilum WESM.

652. *brevicorne* GRAV. — I. Budapest. VIII. Sušak, Žakalj.
 653. *circumflexum* LINN. — II. Kőszeg, III. Balneum Lucski, Lucsivna, Rozsnyó. IV. Eperjes e *Nonagria sparganii* ESP. V. Balneum Tusnád. VI. Mehádia, Frenczfalva. VII. Pregrada. VIII. Sušak, Buccari.

Agrypon FÖRST.

654. *clandestinum* FÖRST. — Specimen typicum ex Hungaria.
 655. *flaveolatum* GRAV. — I. Budapest, Pilis, Nagyvárad. VI. Mehádia.
 656. *furtivum* FÖRST. — I. Budapest, Algyó. 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. Pregrada.
 658. *trochanteratum* HLG. — 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 cuspidate* 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. Tapolca. III. Koritnica. V. Tihucza (Com. Besztercze-Naszód). VI. Mehádia.
 668. *discrepans* BRAUNS. — I. Budapest. Solum Hungariae 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. Sárospatak. VIII. Sušak.
672. *longicorne* BRAUNS. — I. Budapest e *Phalera bucephala* L. Solum Hungariæ incola.
673. *delarvatum* GRAV. — I. Budapest, in coll. Dom. MAYR.
674. *Försteri* mihi (*brevicorne* 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 *Cloanthe hyperici* FABR.
685. *humeralis* BRAUNS. — I. Budapest, non rara, Csepel, Szeged, Makkos, Fehértó. 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 Zágrabienses, 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. Carlopago.
- 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, Mármaros.
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, Péczel.
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* FUESSLY.
 715. *prominulus* FÖRST. — I. Duo exemplaria e Budapest.
 716. *pugillator* LINN. — I. Budapest e *Phalaera bucephaloides* OCHS. 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. *vezens* HLGR. — I. Plura specimina e *Caradrina lenta* TR.

Charops HLGR.

724. *decipiens* GRAY. — I. Budapest e *Zygaena laeta* HBN. et *punctum* OCHS. numerose educata, Peszér. III. Trencsén. V. Segesvár. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Sušak.

Sagaritis HLGR.

725. *annulata* GRAY. — I. Apud nos solum ad Budapest.
 726. *declinator* GRAY. — I. Budapest e *Plusia modesta* HBN. IV. Montes Beszkid.
 727. *lutrator* GRAY. — I. Budapest e *Talpochare communimacula* HBN.
 728. *zonata* GRAY. — IV. S.-A.-Ujhely, Bereczki, Erdébénye, Montes Beszkid. VIII. Vežica.

Cymadusa HLGR.

729. *cruentata* GRAY. — III. Homonna. IV. Mármaros. VII. Mrzla vodica.

Casinaria HLGR.

730. *claviventris* HLGR. — I. Hucusque apud nos solum ad Budapest.
 731. *ischnogaster* THOMS. — VI. Duo specimina ex Oravicza.
 732. *morionella* HLGR. — VIII. Solum in regione adriatica ad Sušak.

733. *nigripes* GRAY. — VI. Specimen unicum e Resicza.
 734. *orbitalis* GRAY. — IV. Montes Beszkid. VIII. Fiume.
 735. *tenuiventris* GRAY. — I. Budapest. III. Bereczki. VIII. Sušak, Orehovica.

Limmeria HLGR.

736. *albida* GMEL. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Vihorlat. V. Peér. VI. Mehádia, Resicza.
 737. *ensator* GRAY. — I. Hucusque solum ad Budapest.
 738. *fuscicarpus* THOMS. — I. Specimen unicum e Budapest.
 739. *geniculata* GRAY. — I. Budapest ex *Arctia casta* ESP. IV. Montes Beszkid. VIII. Orehovica.
 740. *juniperina* HLGR. — III. Specimen unum ex Oravicza.
 741. *notata* GRAY. — I. Budapest. IV. Szomotor. VI. Mehádia, Orsova.
 742. *planiscapus* THOMS. — I. Exemplar unum e Budapest.
 743. *tibialis* GRAY. — 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. Vizvölgy (Com. Hunyad).

Phobocampa THOMS.

748. *bicingulata* GRAY. — I. Budapest. IV. Balneum Ránk.

Omorga THOMS.

749. *difformis* GRAY. — I. Kecskemét. III. Szliács.
 750. *multicincta* GRAY. — I. Specimen unicum e Nagyvárad.
 751. *ruficoxa* THOMS. — Secundum THOMSON solum in Hungaria (195, pag. 1127.)

Olesicampa THOMS.

752. *fulviventris* GRAY. — VII. Apud nos solum ad Fužine.
 753. *longipes* GRAY. — I. Budapest. VI. Mehádia, Orsova.

Meleboris THOMS.

754. *rufiventris* GRAY. — 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. *tenüipes* 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, Mármaros.

768. *confluens* 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. Szőlőské (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. *alliaris* FÖRST. — I. Apud nos hucusque solum ad Budapest.

Mesochorus GRAV.

777. *dorsalis* HLGR. — III. Solum ad Oravicza.

778. *fulgurans* 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, Tihucza. VI. Mehádia. VII. Velebit, Fužine. VIII. Sušak.

794. *hastator* 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 Tasnád, Tihucza (Com. Besztercze-Naszód) in pinetis.

Scolobates GRAY.

798. *auriculatus* FABR. — IV. Szomotor. VI. Palics. VIII. Buccari.
 799. *nigripennis* SICH. — I. Budapest, Sz.-Lőrincz. VIII. Sušak, Buccari.

Pachymerus GRAY.

800. *calcitrator* GRAY. — I. Budapest, prædium Apaj, Kecskemét, Nagyvárad, Csongrád, Derék-egyháza. IV. S.-A.-Ujhely, Kis-Azar. VI. Mehádia.

Arotus GRAY.

801. *albicinctus* GRAY. (*Sphalaerus bifasciatus* KRIECHB.). — VI. Duo specimina e Mehádia.
 802. *annulicornis* KRIECHB. — V. Specimen unicum e balneo Tusnád. Solum Hungariæ incola.
 803. *ustulatus* KRIECHB. — VI. Mehádia, Oravicza. Similiter tantum Hungariam inhabitat.

Leptobates GRAY.

804. *gracilis* BRAUNS. — I. Specimen unicum e Budapest. Tantum Hungariæ civis.
 805. *rufipes* LINN. — III. Koritnicza, Lucsivna. V. Tusnád. VI. Ferenczfalva.
 806. *Ziegleri* GRAY. — I. Complura exemplaria e Budapest.

Exetastes GRAY.

807. *bilineatus* GRAY. — VIII. Hucusque solum ad Sušak.
 808. *cinctipes* RETZ. — I. Sz.-Lőrincz. II. Balf (Com. Sopron).
 809. *clavator* GRAY. — In Hungaria centrali ad Kecskemét.
 810. *crassus* GRAY. — I. Budapest e *Chariclea delphinii* L. et *Mammestra oleracea* L., Monor e *Notoðonta ziczac* L., Nagyvárad. IV. Szomotor. VI. Mehádia.
 811. *facialis* DESV. — I. Specimen unicum e Budapest.
 812. *fornicator* FABR. — I. Nagyvárad. III. Koritnicza, balneum Lucski, Igló. IV. Vihorlat, Mármaros. V. Nagyvizvölgy, Tihucza. VI. Mehádia. VII. Raduč.
 813. *geniculosus* HLGR. — I. Complura specimina e Budapest.
 814. *gracilicornis* GRAY. — I. Pariter plura exemplaria e Budapest.
 815. *kuttatorius* GRAY. — I. Budapest e *Caradrina Kadenii* FR. et *ambigua* FR. numerose exclusus. IV. Tokaj. V. Tihucza. VI. Mehádia, Ferenczfalva. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Žakalj, Buccari.

816. *illusor* GRAY. — 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, Mármaros. V. Tihucza. VI. Mehádia, Ferenczfalva.

818. *nigripes* GRAY. — III. Trencsén, Szliács. IV. Komjáti. V. Tasnád. VI. Mehádia, Jassenova. VII. Fužine.

819. *nitidulus* GRAY. — VIII. Hucusque solum ad Pečine.

820. *robustus* GRAY. — I. Tria exemplaria e Budapest.

Glyptocentrus THOMS.

821. *fulvipes* GRAY. — VI. Hucusque solum e Mehádia.

Lampronota HALID.

822. *nigra* GRAY. — II. Duna-Örs. III. Trencsén. VI. Mehádia.

Perithous HLGR.

823. *albicinctus* GRAY. — VII. Hucusque tantum e Pregrada.

824. *divinator* ROSSL. — I. Budapest, Szeged. II. Pécs. III. Trencsén. V. Peér, Tihucza.

825. *mediator* FARR. — I. Budapest e *Cynipe argentea* GIR., Kecskemét. II. Pécs. IV. Sátoralja-Ujhely, Czéke. VIII. Orehovica.

826. *variatus* GRAY. — I. Budapest (coll. MAYRI). IV. Nagymihály, Ungvár. VIII. Orehovica.

Glypta GRAY.

827. *bifoveolata* GRAY. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. Bártfa. V. Tasnád ex Araneorum specie *Steatoda castanea* CLERCK. VI. Oravicza.

828. *Brischkei* HLGR. — VIII. Hucusque solum e Fiume.

829. *ceratites* GRAY. — I. Peszér, Szeged. IV. Bártfa, montes Beszkid. VI. Mehádia.

830. *evanescens* RATZBG. — I. Budapest, Szeghalom.

831. *filicornis* THOMS. — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad. VI. Orsova.

832. *flavolineata* GRAY. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Badaesony. III. Trencsén. IV. Bártfa, Simonka.

833. *fronticornis* GRAY. — I. Kecskemét. IV. Sátoralja-Ujhely. V. Balneum Tusnád.

834. *genalis* MÖLL. — VI. Specimen unicum e Mehádia.

835. *haesitator* GRAY. — IV. Apud nos ad Bártfa.

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* HLGR. — I. Budapest. II. Pécs. III. Tátrafüred. VI. Mehádia.
 840. *sculpturata* GRAV. — II. Közseg. 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. Tihucza (Com. Besztercze-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* HLGR. — IV. S.-A.-Ujhely, Erdőbénye, Vihorlat, Bártfa.
 850. *conflagrata* 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. *diversor* 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 *Talpochara pannonica* FRÉ.
 860. *lateralis* GRAV. — I. Tantum ad Budapest.
861. *leptogaster* HLGR. — 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 Hungariæ 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, Szöllöske, Tokaj. V. Peér, Semesnye. VI. Baziás, Grebenác, 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, Tolesva.
 871. *setosa* GRAV. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen.
 872. *sulphurifera* GRAV. — I. Budapest. VIII. Vežica, Buccari.
 873. *varicoxa* THOMS. — I. Budapest. VI. Baziás.
 874. *verberans* GRAV. — III. Szliács. V. Buzamező. VII. Zágráb.
- Schizopyga* GRAV.
875. *podagrica* GRAV. — I. Budapest. IV. Sátoralja-Ujhely.
- Ctenochira* FÖRST.
876. *bisinuata* FÖRST. — I. Specimen unicum e Budapest. Solum Hungariæ 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 praeterea fere in omni parte regni.
887. *extensor* L. — IV. Szöllöske. V. Zilah. VIII. Vežica.
888. *flavipes* GRAV. — Secundum auctorem est etiam Hungariae incola (37, 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 fascelinae* L., *Cosmiae ablutae* HBN., *Mammestrae oleraceae* L. et *Vanessae xanthomelanos* ESP. educata.
893. *inflata* GRAV. (*varicornis* GRAV.). — I. Budapest e *Zygaena punctum* OCHS., Nagyvárad, Debreczen. II. Parád, Zircz. III. Tavarnok, Szliács. 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 Mármaros.
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 Lucsivna.
899. *ornata* GRAV. — I. Budapest. II. Keszthely.
900. *ovalis* THOMS. — I. Budapest e *Psyche Ecksteinii* LED.
901. *roborator* 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, Bártfa. VI. Mehádia, Ulma. VIII. Sušak, Orehovica, Žakalj, Buccari.
904. *strigipleuris* THOMS. — V. Tantum specimen unicum e Brassó.
905. *turionellae* LINN. — I. Budapest e *Talpochare rosea* HBN. et *communimacula* HBN., Nagyvárad, Hadház, Algyó, Szeged. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Bártfa, Varannó, Kassa, Mező-Laborecz. VI. Mehádia. VIII. Sušak, Orehovica, Buccari.
906. *viduata* GRAV. — I. Budapest e *Psyche Ecksteinii* LED. et *Ocneira dispere* L., Peszér ex *Orgyia ericae* GERM. var. *intermedia* FRIV.
- Clistopyga* GRAV.
907. *incitator* FABR. — V. Hucusque apud nos tantum ad balneum Borszék.
- Colpomera* 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, Tapoleza. 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* TSCHER (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 Mártonkátá.

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 Mehadiam.
922. *macrurus* THOMS. — IV. S.-A.-Ujhely, Parnó, Homonna, Bártfa. VIII. Sušak, Orehovica.
923. *manifestator* LINN. HOLGR. (*imperator* KRIECHB.). — I. Kalocsa, Nagyvárád. III. Trencsén, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely. V. Mezőség. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Sušak, Orehovica.
924. *mesocentrus* GRAV. — I. Szent-Endre. IV. S.-A.-Ujhely. V. Nagyvíz völgy. VI. Mehádia, Korniaréva, Resicza.
925. *rufithorax* KRIECHB. — IV. Ad urbem S.-A.-Ujhely solum apud nos.
926. *tuberculatus* FOURCR. HLG. — IV. S.-A.-Ujhely, Szaláncz, Rozsnyó, Bártfa. V. Nagyvíz völgy, montes Bucsecs, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza.

Rhyssa GRAV.

927. *amoena* FABR. — III. Hungaria superior. IV. Lupusinka in Com. Mármaros.
928. *approximator* FABR. — III. Tantum specimen unicum e balneo Koritnicza.
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 HLG.

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 TASCHB.

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

Poemeria HLG.

936. *tipularia* HLG. — 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. *dubitor* PANZ. — I. Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárád, 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. Zággráb.
940. *rufipes* GRAV. — I. Nagyvárád. III. Trencsén. Virágvölgy, Koritnicza. 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, Nagyvárád. III. Szliács. VI. Ulma. VII. Dálya.

Arenetra HLG.

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, Nagyvárád. 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. Mármaros). VII. Fužine.
951. *epialtoides* KRIECHB. — VI. Duo specimina e Mehádia. Solum Hungariae civis.
952. *ferrugatus* GRAV. — I. Specimen unicum e Péczel.
953. *filiformis* GRAV. — I. Budapest e *Callidio sanguineo* L., Monor, Kisujszállás, Kecskemét, Tök. II. Keszthely. IV. S.-A.-Ujhely, Szaláncz.

954. *gracilicornis* GRAY. — IV. Hucusque tantum ad S.-A.-Ujhely.
955. *irrigator* FABR. — III. Hucusque solum ad Trencsén.
956. *pilicornis* GRAY. — 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* GRAY. — Secundum auctorem etiam Hungariae terram colit (57, Vol. III. pag. 823.)

Xorides LATR.

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

Alomya GRAY.

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

Ischnocerus GRAY.

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

Odontomerus GRAY.

966. *catenator* GRAY. — 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, Oravicza. V. Tusnád.

Coleocentrus GRAY.

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

Fauna Regni Hungariae.

Fam. STEPHANIDAE.

Stephanus JUR.

1. *serrator* FABR. (*coronatus* JUR.). — I. Budapest. II. Duna-Őrs, K.-Kövesd (Com. Zala). V. Peér, Zilah. VI. Mehádia, Orsova. VII. V.-Tepliez, 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, Gospić, 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. *Frivaldszkyi* SZÉPL. — I. Specimen unicum e Budapest. Tantum Hungariae terram colit.
8. *appellator* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged, Debreczen. II. Pilis-Maróth, Boglár, Duna-Őrs. 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-Őrs. III. Ujbánya. VI. Ulma, Mehádia. VII. 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. Comptura 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, Nagyvárád, Beél, Debreczen, Szeged. II. Ivánca (Com. Fehér), Duna-Örs, Tapolcza. IV. S.-A.-Ujhely, Szinna, Azar, Homonna. V. Magura (Com. Kolozs). VI. Mehádia, Baziás. V. Nagyfalva, Peér, Előpatak. VII. Diakovár, Pregrada. VIII. Orehovica, Zengg.

Coelobracon Thoms.

18. *initiator* Fabr. — I. Budapest. V. Tusnád.
 19. *denigrator* Nees. — I. Budapest e *Poecilognota 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. Szöllöske.

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* Gr. educavit auctor. Solum Hungariæ civis.
 24. *pectoralis* Wesm. — I. Budapest. IV. Sárospatak. 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, Nagyvárád, 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. Ivánca. III. Ujbánya. VI. Deliblat. VII. Diakovár.
 30. *minutor* Nees. — I. Budapest, Szeged. II. Torbágy, Ivánca. 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 Hungariæ civis.
 38. *ochromus* Szépl. — I. Budakesz, penes Budapest. Solum terræ nostræ proprius.
 39. *sulcatulus* Szépl. — I. Solum regionis Budapestinensis civis.
 40. *tenuicornis* Wesm. var. — II. Ivánca (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* Ratzeb. — 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-Szőrény).
 49. *terebella* Wesm. — I. Budapest. III. Ujbánya.
 50. *dichromus* Wesm. — I. Budapest, Péczel. II. Pápa. III. Rajecz, Turesek (Com. Trenesén). VI. Grebenác.
 51. *maculiger* Wesm. — I. Budapest, Szeged. II. Pápa.
 52. *variator* Nees. — I. Budapest. II. Duna-Pentele, Zircz. 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 Hungariæ meridionalis civis, species ad Deliblat inventa.
 56. *urinator* Fabr. — I. Budapest, Peszér, Kisujszállás, Szeged. IV. Szomotor, Bereczki. V. Peér, S.-Sz.-György, Tusnád. VI. Grebenác. VII. Vrdnik, Zágráb. VIII. Vežica, Portoré.
 57. *osculator* Nees. — III. Borosznó. IV. Sátoralja-Ujhely. VI. Korniareva. VII. Vaganszky Vrh.
 58. *anthracinus* Nees. — I. Budapest, Nagyvárád, Beél, Szeghalom. III. Borosznó, Ujbánya.

Xenarcha Först.

59. *variabilis* Szépl. — I. Budapest. Tantum Hungariæ incolæ.

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-Örs. III. Ujbánya IV. Sátoralja-Ujhely, Nagymihály, Ungvár. V. Semesnye. VI. Orsova. VII. Raduč, 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. Tavarnok, Tátraháza. IV. Ungvár, Kassa, S.-A.-Ujhely, Sárospatak, Kis-Azar, Tállya, Varannó. V. Peér. VI. Mehádia, Resicza, Orsova, Ulma. VII. Diakovár, Gospić, Pregrada, 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 Hungariæ 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. Diakovár.

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 Hungariæ civis, species ad Czeke a Dre. C. CHYZER detecta.

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

78. *obliteratus* NEES. — IV. In monte Vihorlat (Com. Zemlén) 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 *Clidiae geographicae* FR. 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 Fertó (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. Szegzárd. III. Borosznó.

94. *irregularis* WESM. — IV. Bártfa.

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

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. Szegzárd. V. Hátszeg. VI. Orsova, Mehádia, Korniaréva.

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

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

100. *bicolor* SPIN. — I. Budapest e *Vanessa urticae* L., Szeged. IV. Ungvár. VI. Mehádia. VIII. Cirkvenica.
101. *miniatus* H. S. — II. Duna-Pentele.
102. *praerogator* NEES. — IV. Simonka.
103. *praelor* REINH. — I. Budapest.
104. *pulchripes* WESM. — I. Pariter in illa regione.
105. *testaceus* SPIN. — I. Budapest e *Harpyia bifida* HBX. 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, Gospić.
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 Hungariae 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 *Brucho lentis* educatus.
- Chelonus* JUR.
122. *speculator* MARSH. — I. Budapest.
123. *mutabilis* NEES. — I. Budapest, Nagyvárad, Csaba, Szeged, Horgos. II. Ószöd, Pécs. V. Peér. VI. Mehádia, Oravicza, Grebenác. VIII. Zengg.
124. *Bonelli* NEES. — I. Budapest.
125. *alboannulatus* SZÉPL. — I. Budapest, Szeged. Solum Hungariae civis.
126. *buccatus* THOMS. — III. Trencsén, sec. Drem.-C. BRANCSIK (11, pag. 106.)
127. *inanitus* LINN. — I. Budapest, Peszér, Szeged, Szentes. II. Pilis-Maróth, Boglár, Ószöd. IV. Szomotor. V. Peér. VI. Grebenác, Mehádia, Palics.
128. *occultus* NEES. — I. Budapest, Peszér, Szeged. II. Pilis-Maróth, Pécs. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Oravicza, Deliblat. VII. Gospić.
129. *scaber* NEES. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad. II. Szegzárd. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VI. Mehádia, Oravicza.
130. *canescens* WESM. — I. Budapest. III. Mármaros.
131. *pannonicus* SZÉPL. — I. Budapest e *Talpochare 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. Grebenác, Deliblat.
141. *hungaricus* SZÉPL. — VI. Mehádia; tantum Hungariae terram colit.
142. *curvisulcatus* SZÉPL. — I. Tantum in Hungaria centrali ad Szeged.
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. *parvicornis* H. S. — I. Budapest.
147. *scabrosus* SZÉPL. — I. Budapest. VII. Fruska-Gora. Solum Hungariae civis.
148. *sulcatus* NEES. — I. Budapest e *Talpochare 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. Gospić.
 155. *rostratus* SZÉPL. — I. Budapest, Budafok. II. Visegrád. Tantum ex Hungaria cognitus.

Phanerotoma WESM.

156. *planifrons* NEES. — I. Budapest, Péczel, Nagyvárad. II. Pilis-Maróth, Duna-Pentele, Pécs. IV. Szöllöske. 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 Fivaldszkyi* FÖRST. i. l.) — I. Budapest, Csepel, Kecskemét, Szeged, Szatymaz. II. Herczeghalom, Duna-Pentele. VI. Jassenova. VII. Vrduik, Pregrada. VIII. Sušak, Buccari.

Acoelius HALID.

161. *viator* FÖRST. — III. Trenčsén. VIII. Zengg.

Apanteles FÖRST.

162. *albipennis* NEES. — V. Specimen unicum ad balneum Tusnáád 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* HEN., *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. Herczeg-
 halom.
 204. *lugubris* RUTHE. — VII. Diakovár, Va-
 ganski 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, Nagy-
 Várad. 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. Uj-
 bánya. 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, Kec-
 kemét. 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. Gospić, 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.
 Zircz. III. Turcsek. IV. Mármaros. VI. Mehádia.
 VII. Diakovár.

Cremonops FÖRST.

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

Ivánesa. 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, Szeg-
 zárd, Balatonfüred. VI. Mehádia. VII. Dálya,
 Zágráb, Sljeme, Pregrada. VIII. Orehovica.
 222. *caesus* KLUG. — I. Budapest, Nagyvárad. IV.
 Szöllöske.

Microdus 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 Buda-
 pest 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, Ivánesa.
 237. *rugosus* NEES. — I. Budapest e *Talpochara*
pannonica FR.

Pachylomma BRÉB.

238. *buccata* NEES. — I. Budapest, Szeghalom. II.
 Pápa. III. Túrócz. IV. Ungvár. VII. Pétervárad,
 Gospić, 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. *parvicornis* 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. Iváncsa. 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, Tóthfalv. 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. Turcsek. 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 Bártfa.

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 praedium Peszér. Tantum terrae nostrae 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. Gospić.

282. *instabilis* RUTHE. — IV. S.-A.-Ujhely.

283. *longipennis* GRAY. — 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. Tatra, Turcsek. V. Brassó, Tusnád.

v. *rugator* RATZBG. — III. Borosznó, Tátraháza.

289. *carinator* NEES. — I. Budapest. IV. Ungvár. V. Transsylvania. VI. Mehádia.

290. *claviventris* NEES. — IV. Apud nos in monte Pop-Iván (Com. Mármaros).

291. *tardator* NEES (*Gymnoscelus*). — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged, Debreczen. IV. Ujbánya, 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. Keeskemét. 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. Transsylvania.

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.
Iváncsa. III. Ujbánya, Borosznó, Trencsén.

Zele CURT.

301. *testacator* CURT. — I. Budapest, Makkos (Com.
Csongrád). III. Ujbánya. VI. Ferenczfalva.
302. *calcarator* WESM. — I. Budapest, Kisujszállás,
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 Hungariæ
centralis incola.
308. *ephippius* NEES. — IV. In Com. Mármaros.

Discoletes HALID.

309. *similis* SZÉPL. — I. Budapest. II. Visegrád.
Solum Hungariæ 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. Iváncsa.
IV. Velejte. VII. Gospić. Solummodo terram
Hungariæ 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 prædium 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 prædium Peszér.
Solum Hungariam inhabitat.

323. *hungaricus* SZÉPL. — I. Budapest: Gellért-
hegy. Tantum terræ nostræ civis.

324. *rufipes* WESM. — I. Budapest.

Cephaloplitus SZÉPL.

325. *Mocsáryi* 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. Zircz. III. Nagy-
Röcze (Com. Gömör), Tatra. IV. Ladomér,
Varannó, Vihorlat, Bártfa. V. Borszék. VI.
Oravicza, Ferenczfalva. VIII. Sušak.

335. *fuscipennis* HALID. — III. Ujbánya, Com
Mármaros. IV. Montes Beszkid.

336. *truncator* NEES. — I. Budapest.

337. *Tipulae* SCOP. — I. Budapest. V. Mons Reteyzát.

338. *Sophia* HALID. — I. Budapest.

Aphaereta FÖRST.

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

Phaenocarpa FÖRST.

340. *Theodori* WOLL. — I. Budapest. III. Borosznó.

341. *picticornis* RUTHE. — IV. Szomotor.

342. *conspurator* HALID. — I. Budapest. VI. Deliblati.

343. *livida* HALID. — I. Budapest: Hármashatárhegy.

Orthostigma RATZBG.

344. *pumila* NEES. — I. Budapest. III. Borosznó.
VII. Gospić.

Aspilota FÖRST.

345. *concinna* HALID. — I. Budapest: Hárshegy.

346. *nervosa* HALID. — I. Budapest, Keeskemét.
VIII. Cirkvenica.

347. *fuscicornis* HALID. — I. Budapest. III. Borosznó. IV. Velejte.

348. *distracta* NEES. — I. Budapest, Budakesz. III. Borosznó.

Gyrocampa 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.

Coelinus NEES.

352. *parvulus* NEES. — I. Budapest: Rákospalota, Farkasvölgy (Coll. MAYRI).

353. *viduus* HALID. — I. Budapest. II. Duna-Pentele, Iváncsa. 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. *Liparæ* 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. Szamosfalva (Com. Kolozs).

3. *sispes* LINN. — I. Budapest, Kalocsa. II. Szegzárd, Balf (Com. Sopron). V. Nagy-Csúr (Com. Zaránd), Mezőség. VI. Mehádia, Orsova.

Leucospis FABR.

4. *Biguetina* JUR. (*parvicauda* Mocs.) — I. Budapest. VI. Jassenova, Grebenác; 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 adriaticæ incolæ, ubi non rara esse videtur.

7. *intermedia* ILLIG. — I. Budapest. II. Balaton-Füred. VIII. Fiume.

Fauna Regni Hungariæ.

Chalcis FABR.

8. *boops* THOMS. — I. Budapest e *Calophasia opalina* ESP., Nagyvárad. VI. Grebenác. 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., Péczel, Peszér, Kalocsa, Kecskemét, Kisujszállás, Nagyvárad. IV. Forró. VI. Orsova, Deliblat. VII. Vrdnik.

12. *Fonscolombei* DUF. — I. Budapest, Kalocsa. II. Badaacsony. VIII. Zengg. Sat rara.

13. *intermedia* DALM. — I. Budapest e pupis: *Talpocharis pannonicæ* FRÉ., *Zygaenæ laetæ* ESP., *angelicæ* OCHS., *coronillæ* var. *trigonellæ* ESP., Kalocsa, Nagyvárad. VI. Mehádia, Orsova, Grebenác. VIII. Sušak, Orehovica.

14. *punctulata* FÖRST. — I. Budapest, Makó. VI. Mehádia.

15. *scirropoda* FÖRST. — Secundum auctorem solum Hungariæ incolæ. (28, Vol. XVI, pag. 97.)

Brachymeria WESTW.

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

Hockeria LAP.

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

Halicella SPIN.

18. *bifasciata* WALK. — I. Complura exemplaria e Budapest.

19. *fronticornis* FONSC. (*Hockeria tuberculata* FÖRST.) — I. Budapest. VIII. Buccari.

20. *serdentata* 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. Grebenác (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. educavi 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. Nográd). 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-Kőrös).

Habrolepis FÖRST.

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

Spalangia LATR.

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

Eucharis LATR.

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

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

Perilampus LATR.

43. *auratus* PANZ. — I. In Hungaria centrali ad praedium 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, Kálcsa. II. Duna-Órs. 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-Csűr. VI. Mehádia, Orsova.

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

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

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 (110, 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.-Ujhely, 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, Kaloesa. II. Zircz. V. Oravicza, Orsova.

Cleonymus LATR.

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

Lamprotatus 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 frazini* 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, 111, 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, Kecs-kemét, Szeged. II. Simontornya. IV. Szomotor.

Proctotrupes LATR.

2. *emarciator* 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 Bártfa.

5. *pallipes* JUR. — I. Solum ad Nagyvárad.

Prosacanthä NEES.

6. *varicornis* THOMS. — I. Budapest: Farkasvölgy.

Inostemma HALID.

- = 7. *lycon* WALK. — I. Complura specimina e Budapest.

Aneurhynchus WESTW.

8. *nodicornis* MARSH. — I. Budapest: Zugliget; plura exemplaria.

Paramesius 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. Szőlőske. V. Peér; species ubique rara.
3. *semiauratus* LINN. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg, Kalocsa. II. Duna-Örs. IV. Tokaj. VI. Német-Bogsán. VIII. Orehovica.
- v. *pallipes* LEP. — I. Budapest. II. Duna-Örs. V. Kolozsvár. VII. Gopcié.
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 hegy, Péczel, 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 Musei Nationalis Hungarici, quod Buysson vidit (2, Vol. VI. pag.

79.), Syriam et non Hungariam patriam suam profitetur).

Ellampus SPIN. SCHCK.

10. *pyrosomus* FÖRST. (*chrysonotus* DHLB.) — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Kecskemét. II. Szegzárd. V. Transsylvania. VI. Palics.
11. *spina* LEP. (*Frivaldszkyi* FÖRST.) — I. Budapest, Rákos-Palota, Péczel, Gödöllő, Dabas, Szőreg, Szeged. VI. Duplaj (Com. Temes), Mehádia. VIII. Zengg.
12. *scutellaris* PANZ. (*Panzeri* FABR.) — I. Budapest, Péczel, Soroksár, Csaba, Horgos. II. Boglár. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj. V. Torda, Dicső-Szent-Márton. VI. Grebenác, Palics, Mehádia.
13. *bidens* FÖRST. — I. Aradmegye, V. Görgény, Nagy-Enyed. VII. Pregrada; ubique rarus.
14. *coeruleus* DHLB. (*viridiventris* AB.) — I. Budapest, Szőreg, Szeged, Palics. II. Simontornya. VI. Grebenác. VII. Zágráb.
15. *angustatus* MOCS. — I. Budapest, Szőreg, Szeged. II. Velence. VI. Grebenác. VIII. Cirkvenica.
16. *Horváthi* MOCS. (*Wesmaeli* MOCS. nec CHEVR.) — I. Budapest, Peszér, Szatymáz. VI. Grebenác, Deliblat.
17. *bidentulus* LEP. — I. Budapest, Farkasd, Gödöllő, Kalocsa, Szeged. II. Szegzárd. IV. Tokaj, Homonna. V. Petrozsény (Com. Hunyad.)
18. *Wesmaeli* CHEVR. — I. Kapornak, Kecskemét, Nagyvár, Szeged. II. Szegzárd, 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. Dicső-Szent-Márton.
- v. *maculatus* MOCS. — I. Kalocsa. IV. Szőlőske.
20. *Bogdanovii* RAD. (*Rudowi* BUYS., *punctulatus* MOCS., nec DHLB.) — I. Budakesz; Péczel. Kalocsa. II. Szombathely. VII. Vrdnik. VIII. Zengg. Species rara.
21. *truncatus* DHLB. — I. Kecskemét, Kisujszáflás, Debrecen, Szeged. IV. S.-A.-Ujhely, Szatmár, Homonna. V. Peér, Rónaszék.
22. *similis* MOCS. — V. Specimen unicum typicum in Transsylvania ad Nagy-Csűr inventum est.
23. *aeneus* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszáflás, Nagyvár, Makó. II. Pápa, Duna-Örs. Szegzárd. III. Vallis Hermanetz, Trencsén. IV. Ungvár, Homonna, Tokaj, S.-A.-Ujhely. V. Petrozsény, Peér, Kovászna, Dicső-Szt-Márton. VI. Grebenác.

- 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 DULB. MOCs.

68. *curvata* FÖRST. (*chloroidea* DULB.) — I. Buda-
 pest, Péczel, Kalocsa, Szeged. II. Duna-Örs.
 Pécs. III. Trencsén, Nyitra. V. Peér. VI.
 Deliblat. VII. Vrdnik. VIII. Novi.
 27. *amoenula* DULB. (*ovata* DULB.) — 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, Mártonkátá, Kalocsa, Szeged.
 II. Pécs, Magyar-Óvár. VI. Zombor, Palics,
 Grebenác, Orsova. VII. Vrdnik. VIII. Cirkvenica.
 31. *servida* FABR. (*Hed. chalconotum* FÖRST.) —
 I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Nagy-
 várad, Debreczen, Szeged. II. Duna-Örs, Tap-
 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,
 Kisujzállás. II. Boglár. V. Peér. VII. Vrdnik.
 34. *plagiata* MOCs. VII. Species rarissima; hucusque
 solum in unico specimine ab A. KÖRLEVIĆ ad
 Fiume (Žakalj) inventa
 35. *sculpturata* AB. — I. Budapest, Isaszeg, Kis-
 ujszállás. V. Peér, Szucság. VI. Német-Bogsán.
 VII. Vrdnik. VIII. Buccari.
 36. *ahenea* DULB. — I. Specimen unicum ad Kis-
 ujszállás invenit Dr. E. DADAY.
 37. *iucunda* MOCs. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg,
 Mártonkátá, Kecskemét. III. Szliács. VII. Pre-
 grada.
 38. *coriacea* DULB. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg,
 Nagyvárad. IV. Homonna, Szomotor. V. Buzamező,
 Kovászna, Tihucz. VIII. Fiume.
 39. *femorata* DULB. — 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, Mártonkátá, Szeged. II. Szeg-
 zárd, Boglár. III. Érsekujvár, Nyitra, Pusztá-
 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. Szöllöske. V. Tasnád, Torda, Ko-
 lozsvár, Szucság. VI. Ferenczfalva, Deliblat.
 VII. Vrdnik, Ottocsán, Pregrada. VIII. Fužine.
 43. *longicollis* AB. — IV. Hucusque solum in Com.
 Zemplén ad Szöllöske.
 44. *nobile* SCOP. (*lucidulum* FABR.) — In omni
 parte regni est species Chrysididarum vulga-
 tissima.
 45. *rutilans* DULB. — I. Budapest, Péczel, Márton-
 kátá, Peszér, Kecskemét, Kisujzállás, Kalocsa,
 Nagyvárad; Debreczen, Balmaz-Ujváros. II.
 Boglár, Szegzárd. III. Érsekujvár, Szliács. IV.
 Tarczal, Tolesva, Szöllöske, Vizsoly. V. Nagy-
 vízvölgy. VI. Grebenác, Német-Bogsán. VII.
 Pregrada.

Chrysogona FÖRST.

46. *pumila* KLUG (*assimilis* DULB.) — I. Budapest,
 Mártonkátá, Kecskemét, Kisujzállás, Kalocsa.
 II. Boglár, Szegzárd. IV. Forró. V. Peér,
 Szucság, Brassó.

Stilbum SPIN.

47. *cyanurum* FORST. (*splendidum* DULB., *festivum*
 MOCs.) — I. Budapest, Péczel, Rákos-Palota,
 praedium Szentlőrincz, Peszér, Szeged. II.
 Tapolcza (Com. Zala). IV. Tolesva. VI. Resicza,
 Kazán. VIII. Sušak, Orehoviča, 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. *austriaca* FABR. — I. Pilis-Szentkereszt, Gödöllő. II. Pusztavádé (Com. Somogy). III. Znióváralfa, Koritnicza. IV. Nagymihály, Bártfa. V. Peér, Szilágyesehi, Szucság, Rea. VI. Mehádia, Kazán. VII. Fužine.
57. *neglecta* SHUCK. (*integrella* DHLB.) — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Nagyvárád. II. Visegrád. III. Besztercebánya. VII. Dálya.
58. *pustulosa* AB. — I. Mártonkátá. II. Pusztavádé. III. Ujbánya. Ribisvölgy, Német-Bogsán, Mehádia. VIII. Buccari.
59. *ignifrons* BRULLÉ. — VI. Orsova. VII. Raduíc. VIII. Sušak, Orehovica, Vežica.
60. *uniformis* DHLB. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehadiensens in unico solum specimine inventa.
61. *filiformis* Mocs. (*Gyllenhali* Mocs.) — VI. E montibus Hungariæ meridionalis Comitatus Krassó, Kazán. VIII. Orehovica, Vežica. Species rara.
62. *dichroa* DHLB. — I. Budapest, Péczel, Mártonkátá, Kalocsa, Debreczen, Nagyvárád, Rév. II. Paks. III. Trensén. 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. Trensén. VI. Jassenova, Ulma, Mehádia, Zombor, Apatin. VII. Dálya, Vrdnik. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Buccari.
66. *unicolor* DHLB. (*lazulina* FÖRST., *albipennis* DHLB.). — I. Budapest, Tótfalu, Kecskemét. VI. Grebenác, Deliblat.
67. *Saussurei* CHEVR. — I. Budapest, Péczel, Kisujszállás, Nagyvárád. II. Duna-Örs, Boglár. IV. Szöllőske. V. Tasnád, Peér, Búzamező. VI. Rumunjest, Német-Bogsán. VII. Velebit. VIII. Orehovica, Zengg.
68. *mediocris* DHLB. — VI. Specimen unicum e Mehádia.
69. *fallax* Mocs. — I. Budapest, Isaszeg, Nagyvárád. V. Peér, Dicső-Szt-Márton. VII. Vrdnik.
70. *versicolor* SPIN. — I. Budapest: Sashegy, Széchenyihegy. VIII. Cirkvenica, Zengg.
71. *Leachii* SHUCK. — I. Budapest, Mártonkátá, Kalocsa, Szeged. III. Szliács. IV. Szöllőske. V. Peér, Szucság, Tusnád. VI. Nagy-Kikinda, Berzászka. VII. Vrdnik.
72. *succincta* LINN. (*hungarica* CHRIST?, *Friwaldszkyi* 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. *Germari* WESM. — I. Budapest, Péczel. II. Boglár. IV. Tokaj. V. Peér. VIII. Cirkvenica, Zengg.
73. *cyanea* LINN. — In toto regno Hungariæ 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. Mártonkátá, Kecskemét. III. Trensén, Rozsnyó, Borosznó. V. Hátszeg, Rea, Peér, Szilágyesehi, Búzamező. VI. Rumunjest (Com. Krassó-Szörény).
77. *semicincla* 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 (*cyanopygga* DHLB.). — I. Budapest, Péczel. III. Pusztá-Emőd (Com. Nyitra). VIII. Vežica.

82. *rutilans* OLIV. (*splendidula* DHLB.). — I. Budapest, Isaszeg. II. Duna-Örs. III. Trecsén. IV. Gesztely (Com. Zemplén), Szomotor, S.-A.-Ujhely. VI. Rumunyst. VII. Velebit, Pregrada. VIII. Orehovica, Draga, Žakalj, Cirkvenica.
83. *chryso stigma* 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, Mármaros. VI. Ulma. Species sat rara.
86. *Thalhammeri* Mocs. — In Hungaria meridionali ad Berzászka (Com. Krassó-Szőrény) in unico solum specimine inventa.
87. *scutellaris* FABR. — I. Budapest, Pécel, Kisujszállás. II. Boglár, Szegzárd. III. Szliács. 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, Mártonkátá, Nagyvárad, Debreczen. II. Boglár. V. Peér. VI. Kazán. VII. Pregrada, Velebit. VIII. Sušak.
91. *comta* FÖRST. — I. Budapest, Peszér. IV. Sárospatak, S.-A.-Ujhely. V. Peér, Szilágyesehi, Búzamező. VIII. Buccari.
92. *inaequalis* DHLB. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Mártonkátá, 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. Szöllőske. V. Tihucza; rarius.
- v. *rutiliventris* AB. — I. Budapest. V. Peér, Búzamező, Szucság, Brassó. VII. Velebit.
- v. *longula* AB. — I. Budapest, Pilis, Kecskemét, Kisujszállás. II. Pápa. III. Znióvárálja. V. Semesnye. VII. Fužine. VIII. Orehovica.
94. *uncifera* AB. — I. Makó. II. Duna-Örs. III. Homonna. V. Búzamező. VII. Klana. VIII. Orehovica, Buccari, Zengg.
95. *Ruddi* SHUCK. (*auripes* WESM.). — IV. Lupusinka (Com. Mármaros). 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, Palies. VII. Vrdnik.
99. *calimorpha* Mocs. — I. Rákospalota, Pécel, Isaszeg, Kis-Szentmiklós, Mártonkátá, species sat rara.
100. *sexdentata* CHRIST (*micans* DHLB.). — I. Budapest, Peszér, Beél (Com. Bihar), Szeged. II. Boglár. V. Tasnád, Peér. VI. Grebenác. VIII. Cirkvenica.
101. *equestris* DHLB. — I. Szeged. VIII. Orehovica; species rara.
102. *fasciata* OLIV. (*violacea* PANZ.). — I. Mártonkátá. III. Trecsén. V. Búzamező. VII. Slavonia; species ubique rara.
103. *purpurata* FABR. (*Euchroeus purpuratus* FABR. et *quadratus* SHUCK.). — I. Budapest, Gellért-hegy, Ó-Buda, Pécel, Isaszeg, praedium Szent-Lőrincz, Veresegyháza, Mártonkátá, Kecskemét, Dabas, Kalocsa, Debreczen, Szeged. II. Boglár, Tapolca, 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), Grebenác, 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, Szentes. — II. Veszprém, Karancs (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. *atratus* 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, Nagyszében. VII. Pregrada. VIII. Draga, Orehovica.

Crematogaster LUND.

6. *scutellaris* OLIV. — VI. Mehádia. VIII. Fiume, Sušák, 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. *structor* LATR. — Fere in omni zonarum regione observata.

11. *subterranea* LATR. — I. Budapest. II. Simontornya. IV. Beregszász, Torna. VI. Oravicza (teste MAYR). VIII. Fiume, Orehovica, Vežica.

Myrmica LATR.

12. *taevidonis* NYL. — In magna parte regni observata.

13. *lobicornis* NYL. — I. Budapest, Kalocsa. II. Simontornya. III. Balneum Lucski. IV. Áj et Szádellő (Com. Torna), Vihorlat (Com. Zemplén).

14. *rubida* LATR. — II. Zircz. III. Trencsén, Koritnicza, Tátrafüred. IV. Vihorlat, Javorina (Com. Szepes), Sáros, Mármaros. V. Transsylvania (MAYR), in montibus.

15. *ruginodis* NYL. — I. Budapest, Mezőtúr, Rézbánya (MAYR). II. Pécs. III. Trencsén, Koritnicza. IV. Olyka, Csap, Mármaros. VI. Mehádia, mons Szemenik. VIII. Fiume.

16. *rugulosa* NYL. — I. Szeged. IV. Szöllöske, Tokaj, Beregszász. V. Peér, Zilah.

17. *scabrinodis* NYL. — Est sui generis vulgatissima, fere in omni regni parte observata.

18. *sulcinodis* NYL. — I. Hucusque solum in Hungaria centrali ad Rákospalota (teste MAYR. i. l.) observata.

Stenammas WESTW.

19. *Westwoodii* WESTW. — IV. Czéke, 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 Mehadiensis observata.

v. *Gredleri* MAYR. — I. Budapest. II. Sóly (Com. Veszprém).

25. *Nylanderii* FÖRST. — Fere in toto regno observata.

26. *tuberculum* 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 Hungariae diffusa.

Strongylognathus MAYR.

28. *testaceus* SCHCK. — I. Budapest: Mátáshegy, Kecskehegy (MAYR). IV. Ungvár (teste SAJÓ).

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. Trencsén, Putnok. IV. Nagymihály, Czeke, Ungvár, Nagy-Károly. V. Tasnád, Nagyszében (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-Csűr. 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. Sziács, 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, Füzés-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), Grebenác, 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. Trencsén, Koritnicza, balneum Lueski. IV. Bártfa, Homonna, Mező-Laborez, 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, Trencsén, balneum Lueski. IV. Bereczki, 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. Péczel. II. Balaton-Füred (MAYR). III. Balneum Lueski, Koritnicza, Tátra-Füred. V. Pele-Szarvad (Com. Szilágy), Tusnád. VIII. Fiume.

Polyergus LATR.

56. *rufescens* LATR. — I. Budapest, Székelyhid, Szeged. II. Visegrád, Kenese (Com. Veszprém), Zircz, Duna-Földvár, Pécs. III. Sziács, Trencsén. IV. Tokaj, Szöllöske, Torna, Körtvélyes (Com. Torna). V. Peér, Nagyszeben. VI. Grebenác. VII. Dálya, Pregrada. VIII. Fiume.

Myrmecocystus WESM.*(Cataglyphis* FÖRST.)

57. *cursor* FONSC. — I. Budapest, Alberti-Irsa, Tápió-Szele, Kecskemét, Szeged, Horgos. VI. Baziás, Grebenác.

58. *viaticus* F. v. *orientalis* FOR. — I. Budapest, Fadd. IV. Tokaj. V. Mezőség. VI. Kazán, Grebenác.

Camponotus MAYR.

59. *aethiops* LATR. — I. Budapest, Péczel, Alberti-Irsa, Nagyvárad. II. Visegrád. IV. Tokaj. V. Peér, Nagyszeben. 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, Gospić, 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. Fehértemplom, Pétervárad. VII. Zágráb.

62. *ligniperdus* LATR. — In omni zonarum regione

- communis, regionibus montanis altioribus exceptis.
63. *marginatus* LATR. — I. Budapest, Péczel, Parád. IV. Tolesva, Ungvár. V. Zilah. VI. Baziás, 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, Szerencs, Czéke. V. Tasnád, Pele. VI. Mehádia, Avala (MAYR). VII. Pétervárad. VIII. Orehovica, Cilicinovo.
66. *vagus* SCOP. (*pubescens* FABR.). — Fere in omnium zonarum regione.

Fam. HETEROGYNIDAE.

Mutilla LINN.

1. *brutia* PET. (*hungarica* FABR.). — I. Budapest, Pusztá-Peszér, Kis-Szentmihály, Kecskemét, Szeged. VI. Deliblat. VIII. Cirkvenica, Buccari.
2. *calva* VILL. (*distincta* nob.). — I. Budapest, Szeged, Jászkiőr, Laskó. II. Duna-Örs. III. Pásztó, Szliács. IV. Aszaló, Vizsoly. V. Zilah. VI. Mehádia, Grebenác. VII. Dálya, Pregrada.
3. *catanensis* ROSSI (*paripunctata* SICH. et RAD. — I. Budapest; exemplar unicum.
4. *europaea* LINN. — I. Budapest, Péczel, Dabas, Peszér, Kalocsa, Nagyvárad. III. Trencsén, Barlangliget, Tátrafüred. IV. Rosnyó, Tolesva, Pietrosz, Zihovecz (Com. Mármaros). V. Nagyfalva, Torda, Nagyszeben. VI. Mehádia, Temesvár, Deliblat. VII. Brušane.
5. *erythrocephala* LATR. (*cornuta* OLIV., *quinq-fasciata* nob.). — I. Budapest, Peszér. III. Pásztó. V. Torda, Nagyfalva. VIII. Fiume, Buccari, Carlopago, Zengg.
6. *littoralis* PET. (*graeca* LEP., *salentina* COSTA.) — I. Péczel, Kalocsa. VIII. Fiume, Novi, Buccari.
7. *lugubris* FABR. — I. Budapest, Rákospalota, praedium Szentlőrincz, Csepel, Kalocsa, Kecskemét.
8. *maura* LINN. — I. Budapest, Péczel, Alberti-Irsa, Dabas, Peszér. II. Tapolca, Badacsony. VI. Ulma, Grebenác. 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, Péczel. VI. Grebenác. Ubique rara.
12. *rubrocincta* LUC. — I. Budapest, Kis-Szentmihály. 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, Grebenác. 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. Péczel, Kis-Szentmihály, Peszér, Kecskemét. VI. Ulma, Grebenác, 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, Zircz. III. Trencsén. V. Mező-Záh, Semesnye, Rea. VI. Oravicza, Grebenác, Deliblat. VII. Diakovár.

Methoca LATR.

19. *ichneumonoides* LATR. — I. Budapest, Péczel, Kecskemét, Szeged. II. Duna-Örs. VI. Grebenác, 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. — (*Sphex versicolor*, *radula sibirica*, *radula hungarica* CHRIST). — I. Budapest, Péczel, Kis-Szentmihály, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Komárom, Tapolca, Siófok, Balaton-Füred, Pécs. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Jassenova, Baziás, Ferenczfalva, Resicza, Mehádia. V. Nagyfalva. VII. Dálya, Eszék. VIII. Pećine, Orehovica.
22. *insubrica* SCOP. — I. Budapest, Péczel, Peszér, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Debreczen, Szeged. VI. Jassenova, Ulma. VIII. Zengg.

23. *quadripunctata* FABR. — Est species in planitie totius regni communis.
 24. *hirta* SCHRK. — Pariter in omni zonarum regione in planitie ubique frequens.
 25. *unifasciata* CYRILL. — I. Hucusque tantum in duobus exemplaribus ad Budapest inventa.

Elis FABR.

26. *quinquecineta* FABR. (*villosa* SAUSS. et SICH.) — Budapest, Kisujszállás, Szendrő, Szeged. VI. Apatin (Com. Bács), Grebenác, Deliblat. V. Szucság (Com. Kolozs). VII. Dálya, Vukovár.
 27. *sexmaculata* FABR. — I. Budapest, Péczel, Kis-Szentmiklós, Peszér, Dabas, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trencsén. VI. Grebenác.

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. 11.)
 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. Tapolca. 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. Grebenác.
 35. *tripunctata* ROSSI (*sexfasciata* ROSSI). — I. Budapest, Kecskemét. II. Duna-Örs. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VI. Grebenác, Palics.

Sapyga LATR.

36. *clavicornis* LINN. — III. Trencsén. IV. Mehádia. V. Tasnád, Hátszeg, Tihucz, 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. Szliács, Besztercebánya. V. Tasnád, Szucság, Sepsi-Szent-György. VI. Ulma. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Vežica.

39. *repanda* ŠPIN. (*Aclastocera Frivaldszkyi* FÖRST.) — I. Budapest, Pusztá-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, Péczel, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Trencsén. VI. Kazán. VII. Pregrada, Samobor. VIII. Orehovica, Čirkvenica.
 2. *maculatus* FABR. — I. Budapest, Péczel, Kis-szentmiklós, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Rézbánya, Debreczen, Csongrád, Monyásza (Com. Arad). II. Duna-Örs. III. Nyitra, Trencsén, Rózsashegy. 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 Mehadiensis inventus (183, pag. 63.); nobis ignotus.
 5. *albispinus* PANZ. — I. Budapest. II. Badacsony. VI. Mehádia. Sat rarus.
 6. *albonotatus* WESM. — VIII. Fiume, Sušak, Pečine, 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, Rózsashegy. V. Tasnád, Segesvár. VI. Mehádia, Orsova. VII. Pregrada, Kalocsa. VIII. Vežica.
 10. *chalybeatus* SCHÖDTE. — I. Budapest, Szent-Lőrincz, Kisujszállás, Szeged. II. Boglár. IV. Tokaj. V. Hátszeg, Nagyszeben. VI. Grebenác. VII. Pregrada, Zágráb.

11. *cinctellus* VANDERL. — I. Budapest. IV. Homonna. V. Sepsi-Sz.-György. VI. Mehádia, Oravicza. VIII. Sušak.
12. *cingulatus* ROSSI (*luctuosus* Mocs.) — I. Budapest, Péczel. 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 Hungariae 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. Hátszeg, Semesnye. VI. Kazán, Deliblat, Grebenác.
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, Grebenác, Deliblat. In locis arenosis sat frequens.
22. *Pollux* KOHL. — VII. Pregrada. VIII. Cirkvenica.
23. *quadripunctatus* FABR. — I. Budapest, Péczel, Kis-Szentmiklós, Peszér, Dabas, Szeged. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Cirkvenica, Carlopago, Čavle, Buccari.
24. *quadriscopinus* KOHL. — I. Budapest. VI. Palics. VII. Vaganski Vrh. VIII. Buccari.
25. *rufipes* LINN. — I. Budapest, Palota, Szentlőrincz, Kis-Szentmiklós, Monor, Peszér, Dabas, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. III. Nyitra. V. Mezőség. VIII. Orehovica, Trsat.
26. *sanguinolentus* FABR. — I. Budapest, in aliquot exemplaribus collectus. VIII. Buccari.
27. *spissus* SCHIÖDTE. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Koritnica. IV. S.-A.-Ujhely.
28. *stygius* COSTA (*retusus* COSTA). — I. Budapest. II. Kőszeg. III. Nyitra. Rarus.
29. *tripunctatus* VANDERL. — I. Budapest, Péczel, 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. Grebenác, Deliblat.
32. *vagans* KLUG (*orbitalis* COSTA). — I. Budapest, Kalocsa, Pécska (Com. Arad). VI. Mehádia, Palics. VIII. Čavle.
33. *viaticus* LINN. — Est species sui generis frequentissima, in omni zonarum regione collectus.
34. *Wesmaeli* THOMS. — VII. Tantum ad Klana.

Calicurgus LEP., THOMS.

35. *fasciatellus* SPIN. — I. Budapest, Kisujszállás. II. Badaacsony, Pécs. VI. Mehádia, Baziás. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica, Cernik, Buccari.

Salix FABR.

(*Prionemis* Auct.)

36. *affinis* VANDERL. — I. Budapest, Kisujszállás, Kalocsa. III. Körtvélyes (Com. Torna). V. Dicsőszentmárton, Brassó. VI. Mehádia. VIII. Draga, Carlopago.
37. *annulatus* FABR. — VIII. Buccari, Novi, Zengg.
38. *coriaceus* DULB. — VII. Zágráb, Kupinovo. VIII. Fiume.
39. *elegans* SPIN. — VIII. Tantum ad Orehovica.
40. *exaltatus* FABR. — I. Péczel, Kalocsa, Debreczen, Monyásza (Com. Arad). II. Kapornak. III. Rajecz, Trencsén, Poprád. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Mármaros. V. Nagyszében. VI. Resicza, Deliblat. VII. Pétervárad, Vaganski Vrh.
41. *fuscus* FABR. (*sepicola* SM.) — In omni zonarum 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* SCHIÖDTE. — I. Budapest. II. Visegrád, Kapornak. V. Szucság, Tasnád, Nagyszében.
46. *parvulus* DULB. — I. Budapest, Kisujszállás, Ecség, Szeged. III. Puszta-Emőd. V. Semesnye. VII. Pregrada, Stara Pazova.
47. *pusillus* SCHIÖDTE. — I. Budapest, Kisujszállás. III. Trencsén. IV. Szádellő, Homonna. V. Tasnád. VI. Mehádia. VII. Gospić, Pregrada, Stara Pazova, Vaganski Vrh.
48. *Schenckii* KOHL (*maculipennis* SCHCK.) — I. Budapest, Péczel, 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-Szentmiklós, praedium Szentlőrincz, Kecskemét. II.

Duna-Örs. VI. Palics, Deliblat. Species elegantissima et rara.

Pseudagenia KOHL.

51. *albifrons* DALM. — I. Budapest; sat rara. II. Duna-Örs. VIII. Portoré.
52. *carbonaria* SCOP. (*punctum* DULB.) — In omni fere zonarum regione.

Agenia SCHIÖDTE.

(*Pogonius* DULB.)

53. *bifasciata* DULB. — III. Balneum Koritnicza. VI. Mehádia.
54. *erythropus* KOHL. — VIII. Solum ad Buccari inventa.
55. *hircana* FABR. — I. Szeged. VI. Mehádia. VII. Pakracz, Pregrada.
56. *intermedia* DULB. — I. Budapest, Parád. V. Tihucz (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, Nagyvárad. II. Kapornak. IV. Homonna. V. Tusnád. VI. Grebenác. VII. Pregrada, Gospić. VIII. Sušak, Draga, Orehovica.

Solierella SPIN.

(*Sylaon* PICCIOLI.)

5. *compedita* PICC. — I. Budapest, Kis-Szt-Miklós, Kisujszállás. Species rara.

Nitela LATR.

6. *Spinotae* LATR. — IV. Szöllöske. VIII. Fiume.

Miscophus JUR.

7. *bicolor* JUR. — I. Budapest, Péczel, Kisujszállás. II. Boglár. IV. Szöllöske, Homonna. V. Szucság, S.-Sz.-György. VII. Vrdnik.
8. *spurius* DULB. — II. Duna-Örs. III. Szliács. VIII. Buccari.

Larra FABR.

(*Larrada* SM.)

9. *anathema* ROSSI. — I. Budapest, Péczel, Dabas, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szeged, Fehértó (Com. Csongrád). V. Zilah, Torda, Búzamező, Semesnye, Erzsébetváros. VI. Palics. VIII. Čavle, Lopača.

Notogonia COSTA.

10. *pompiliformis* PANZ. (*nigra* VANDERL.) — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad. VI. Grebenác. VII. Dálya, Pregrada. (*nigrita* LEP. — Ungarn? KOHL (74, pag. 253.). Species non est Hungariae incola.)

Tachytes PANZ.

11. *etruscus* ROSSI. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg, Kis-Szent-Miklós, Kecskemét, Szeged. VI. Grebenác, Palics.
12. *obsoletus* ROSSI. — I. Péczel. 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. Segesvár, Szt-Erzsébet. VI. Gombos, Palics, Grebenác, Jassenova, Mehádia. VII. Josephsthal (Josipdol) (KOHL).

Tachysphex KOHL.

14. *Panzeri* VANDERL. (*discolor* FRIV.). — I. Budapest, Péczel, Kis-Szent-Miklós, Mátyásföld, Kisujszállás. III. Érsekújvár. IV. Szomotor, Páczin (Com. Zemplén). VI. Grebenác.
15. *Mocsáryi* KOHL. — I. Species rarissima, hucusque solum ad Mátyásföld et Dabas (Com. Pest) inventa. Solum Hungariae terram colit.
16. *pygidialis* KOHL. — I. Budapest, Kisujszállás. VI. Grebenác, Jassenova. VII. Gospić.
17. *rufipes* AICH. (*spoliatus* GIR.). — I. Budapest. VI. Mehádia, Orsova. VIII. Fiume, Orehovica, Čirkvenica, Buccari.
18. *latalvis* THOMS. — I. Species rara, hucusque apud nos solum ad Budapest.
19. *acrobates* KOHL (*strigosus* Mocs.). — I. Budapest. III. Nyitra. V. S.-Szt-György.
20. *pectinipes* LINN. — I. Péczel, Mártonkáta, Kalocsa, Szatymaz. III. Turcsek. V. Nagy-Vizvölgy (Com. Hunyad), Tasnád, Tusnád. VI. Grebenác. VII. Pregrada, Vrdnik.
21. *nitidus* SPIN. (*unicolor* PANZ.). — I. Budapest, Kisujszállás. III. Szliács, Nyitra, Érsekújvár. V. Dicső-Szent-Márton. VI. Mehádia, Grebenác, Jassenova, Deliblat, Nagy-Kikinda. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Carlopago, Buccari, Zengg.

Dinctus JUR.

- = 22. *pictus* FABR. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Nagyvárad, Rév. V. Szucság, Szent-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Grebenác, Kazán. VII. Pregrada.

Palarus JUR.

23. *guttatus* FABR. (*flavipes* FABR.). — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Szatymaz. II. Kopács. III. Érsekujvár. IV. Szöllőske, Szomotor. V. Transsylvania. VI. Grebenác, Deliblat, Kubin, Palies.

Astata LATR.

24. *boops* SCHRK. — I. Budapest, Péczel, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Trencsén, Szliács, vallis ad Hermanetz. V. Tasnád, Kolozsvár, Semesnye, Kovászna. VI. Ulma, Orsova, Mehádia. VII. Diakovár, Josephsthal (Josipdol, KOHL), Klana. VIII. Fiume, Pečine, Vežica, Orehovica.
25. *minor* KOHL. — I. Budapest, Kalocsa. II. Boglár. III. Nyitra, Szliács. V. Kovászna. VI. Gombos, Grebenác, 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. Raduč. Rara.
29. *tricolor* VANDERL. (*Dryudella modesta* MOCs. et *lineata* MOCs.). — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós. VI. Grebenác. VIII. Fiume (KOHL).

Mimesa SHUCK.

(Mesopora WESM.)

30. *atra* FABR. — I. Rézbánya in montibus Biharibus. VI. Resicza. VII. Klana, Pregrada, Vrdnik.
31. *equestris* FABR. — I. Budapest. III. Poprád, Trencsén. IV. Szobráncz. V. Mons Magura (Com. Kolozs). VI. Grebenác. VIII. Fiume (Žakalj).
32. *Shuckardii* WESM. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Homonna. VI. Mehádia.
33. *unicolor* VANDERL. — I. Budapest, Szeged. VI. Grebenác. VIII. Draga, Orehovica.
34. *Dahlbomi* WESM. — III. Ujbánya. V. Nagyszeben.
35. *carbonaria* TOURN. — IV. Szomotor. V. Tihucza. VI. Korniaréva.

Psen LATR.

36. *atratus* PANZ. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad, Rév, Debreczen. II. Duna-Örs. III. Ujbánya, Trencsén. IV. Forró, Bártfa. V. Semesnye, S.-Szt-György, Kovászna. VI. Oravicza, Grebenác. VII. Pétervárad. VIII. Orehovica, Draga, Vežica.

37. *fuscipennis* DHLB. — III. Rajecz. V. Balneum Tusnád, Kovászna. VI. Mehádia, Rumunyst. VII. Klana, Pregrada. VIII. Draga, Orehovica.
38. *Chevrieri* TOURN. — VIII. Hucusque tantum ad Fiume.

Femphredon LATR.

(Femphredon GEN.)

39. *lugubris* LATR. — I. Budapest, Mártonkáta, Nagyvárad, Beél, Szeged. V. Nagyszeben, 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. Fužine.
42. *luctuosus* SHUCK. — IV. Szomotor. VI. Resicza.

(Diphlebus WESM., Cemonus AUCT.)

43. *unicolor* FABR. — I. Budapest, Csepel, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa. II. Zircz. III. Poprád, Tátraháza. IV. Szöllőske. V. Mezőség, Erzsébetváros, Kovászna, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenác. VII. Pregrada. VIII. Orehovica, Cirkvenica, Buccari.
44. *lethifer* SHUCK. — I. Budapest. VII. Pregrada. VIII. Orehovica, Portoré.
45. *Wesmaeli* A. MOR. — I. Budapest. V. Búzamező, Szucság.
46. *Shuckardii* A. MOR. — I. Budapest; Svábhegy, Nagyvárad. II. Duna-Örs. IV. Homonna. VI. Mehádia. VII. Dálya.

(Cerathophorus SHUCK.)

47. *morio* VANDERL. — III. Virág völgy penes Poprád. V. Tihucza (Com. Besztercze-Naszód).
48. *clypealis* THOMS. — III. Virág völgy. V. Tihucza.

Passaloeus SHUCK.

49. *abnormis* KOHL. — VI. Hucusque tantum ad Orsova.
50. *brevicornis* A. MOR. — I. Nagyvárad. IV. Szomotor, Bártfa, Ungvár. V. Brassó. VI. Mehádia.
51. *gracilis* DHLB. — I. Nagyvárad. III. Prædium Emöd (Com. Nyitra), Trencsén. IV. Tolesva, Homonna. VI. Korniaréva.
52. *insignis* SHUCK. — Tantum ad Trencsén.
53. *turionum* DHLB. — IV. Ungvár. V. Brassó.

Stigmus PANZ.

54. *pendulus* VANDERL. — III. Apud nos ad Trencsén.
55. *Solskyi* A. MOR. — I. Budapest, Kalocsa. VI. Mehádia, Oravicza, Orsova, vallis Ribis (Com. Krassó-Szörény). VII. Montes Karst.

Spilomena WESTW.

56. *troglydytes* VANDERL. — IV. Ungvár. V. Semesnye (Com. Szolnok-Doboka).

Diodontus CURT.

57. *minutus* FABR. — I. Budapest. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenác. VII. Stara Pazova, Vaganski Vrh. VIII. St.-Giorgio.
58. *tuperus* SHUCK. — III. Prædium Emőd, Ujbánya. V. Nagyszeben.
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, Deregnő (Com. Zemplén). V. Nagyfalu, Mezőség, Hátszeg, Dicsőszentmárton. VI. Apatin, Grebenác, 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. Josephthal (Josipdol) (KOHL). VIII. Fiume, Vežica, Cirkvenica, Cernik, Buccari.
68. *pruinosis* KLUG? — Secundum A. KORLEVIĆ ad Fiume inventus.
69. *maxillosus* FABR. — I. Budapest, Peszér, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Siófok. III. Tavarnok. VI. Grebenác, Mehádia, Palics, Kazán. VIII. Fiume, Orehovica, Zengg.
70. *flavipennis* FABR. — VIII. Tantum in regione adriatica: ad Zengg.

(Enodia LEP., Paraspheg SM.)

71. *albisectus* LEP. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad. V. Transsylvania. 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. Zeben). VI. Jassenova, Grebenác. VII. Vrdnik.

(Ammophila s. str.)

73. *Mocsáryi* FRIV. — I. Budapest, Palota, Kis-Szentmiklós, Mártonkáta, Kecskemét, Szeged. IV. Szomotor, Páczin, Palics. VI. Grebenác, Deliblat.
74. *sabulosa* LINN. — Est sui generis species vulgatissima.
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, Grebenác, Palics. VII. Dálya, Fužine. VIII. Fiume, Sušak, Vežica, Cirkvenica, Buccari, Novi, Carlopago, Zengg.

(Parapsammophila TASCHER.)

77. *armata* ILLIG. — VIII. Tantum in regione adriatica: Čavle.

(Psammophila DHLB.)

78. *hirsuta* SCOP. (*vatica* LINN.) — I. Budapest, Kalocsa, Debreczen, Nagyvárad, Rézbánya, Vaskóh, Szeged. II. Simontornya, Zircz. III. Pozsony, Trencsén, Szliács, Besztercebánya, Rosnyó. V. Mezőség, Brassó, Tusnád. VI. Grebenác. VII. Zágráb. VIII. Sušak, Buccari, Zengg.
79. *affinis* KIRBY (*tutaria* 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, Grebenác. Species sat rara.

Philanthus FABR.

81. *triangulum* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szatymaz. II. Zircz, Duna-Örs, Kopács. III. Érsekújvár, Nyitra, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szikszó. V. Nagy-

- falu, Dicsőszentmárton, Nagyszeben. VI. Grebenác. VII. Vrdnik, Pétervárad. VIII. Fiume, Pećine, 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. Grebenác.
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., *semicineta* Pz., *variabilis* SCHRK.) — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Nagyvárad. III. Szliács, Besztercebánya. IV. Tokaj. V. Nagyfalu, Tasnád, Nagy-Csűr, Nagyszeben. VI. Resicza, Mehádia, Orsova, Grebenác. VII. Raduć, Pregrada. VIII. Sušak, Orehovica.
86. *emarginata* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Szatymaz. II. Kapornak, Simontornya. III. Érsekújvár, Trencsén, Besztercebánya. V. Tasnád, Kolozsvár, Sepsiszent-György. VI. Mehádia, Jassenova, Palics. VII. Ruma, Diakovár, Vrdnik. VIII. Fiume, Orehovica, Cirkvenica, Buccari.
87. *hortivaga* KOHL. — I. Prædium Poo (Com. Jász-Nagykún). VI. Resicza, Mehádia. VII. Pregrada. VIII. Fiume. Species sat rara.
88. *funerea* COSTA. — I. Budapest, Rákos, Mátyásföld. VI. Grebenác. 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, Mátyásföld, Kecskemét, Kalocsa. II. Kapornak. IV. Szomotor. VI. Grebenác, Palics. Simul cum *v. magnifica* SCHLETT. est solum Hungariæ 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. *quadrinaculata* DUF. — Teste SCHLETTERER, species mediterranea etiam Hungariam inhabitat (168, pag. 400.)
94. *stratiotes* SCHLETT. — VI. Ad Jassenova et Grebenác 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. Érsekújvár. Species elegans et rara.
97. *arenaria* LINN. — I. Budapest, Mátyásföld, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen, Szeged. III. Trencsén, Nyitra. IV. Szobráncz. V. Zilah. VI. Mehádia, Resicza, Grebenác, 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. Érsekújvár. VI. Grebenác, 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. Grebenác, Palics. VII. Diakovár, Vrdnik. VIII. Cirkvenica.
101. *quadrifasciata* PANZ. — I. Budapest, Mártonkátá, Kecskemét, Kalocsa. II. Duna-Örs, Pécs. III. Szliács, Koritnicza, Tátrafüred. V. Tusnád, Tihucza. VI. Mehádia, Kazán, Orsova. VII. Zágráb, Josephthal (Josipdol, SCHLETT.), Fužine. VIII. Orehovica, Lokve, Buccari.
102. *quadrinincta* VANDERL. — I. Pécel. III. Ujbánya (Com. Bars). VIII. Pregrada, montes Velebit. VIII. Fiume, Buccari. Species sat rara.
103. *quinquefasciata* ROSSI. — I. Budapest, Pécel. II. N.-Kapornak, Boglár. III. Érsekújvár, Nyitra. VI. Ulma, Grebenác, Gombos. VII. Ruma, Josephthal (Josipdol, SCHLETT.), Zágráb, Pregrada, Vrdnik. VIII. Orehovica, Cirkvenica, Novi.
104. *interrupta* PANZ. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Peszér. II. Simontornya, Kapornak, Villány. VI. Jassenova, Deliblat. VIII. Čavle.
105. *conigera* DILB. (*flavicornis* BRULLÉ?). — Teste SCHLETTERER, species hæc mediterranea etiam Hungariam inhabitat (168, pag. 438.)
106. *bracteata* EVERS. (*penicillata* Mocs.). — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Debreczen. VI. Grebenác. Sat rara.
107. *bucculenta* COSTA. — Teste SCHLETTERER, etiam hæc species sarda Hungariam inhabitare dicitur (168, pag. 439.)
108. *Ferreri* VANDERL. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás. II. Kapornak, Duna-Örs, Szegzárd. IV. Szobráncz. V. Nagyfalu, Tasnád. VI. Jassenova, Deliblat. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Pećine.
109. *labiata* FABR. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad. II. Pécs. III. Nyitra, Trencsén,

- 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. Érsekújvár, Trencsén. VII. Eszék.
143. *furcatus* LEP. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Kisujszállás, Mező-Kovács háza, Nagyvárad, Beél. III. Érsekújvár, 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. 114.)
146. *nigripes* OLIV. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Nyitra, Trencsén. 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. 110.)
149. *bipunctatus* OLIV. — I. Budapest, Debreczen. III. Érsekújvár. IV. Lelesz (Com. Abauj).
149. *maculipes* SM. — I. In Hungaria centrali ad Kis-Szentmiklós.
149. *pugnax* OLIV. — III. Ad Nyitra plura specimina inveni. VIII. Fiume (Žakalj).
149. *latro* OLIV. — I. Budapest, Rákos, Mátyásföld, Kis-Szentmiklós, Peszér, Szeged.
149. *Trefortii* SAJÓ. — I. Solum Hungariæ incola, species prope Budapest ad Kis-Szentmiklós ab auctore detectus.
149. *psammobius* KOHL. — I. Budapest. III. Érsekújvár. VI. Grebenác. VIII. S.-Giorgio. Species rara.
149. *elegans* Mocs. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós. VI. Grebenác. Tantum Hungariæ civis.
149. *melancholicus* CHEVR. (*analís* GERST.) — I. Budapest, Kalocsa, Makó. II. Pécs. III. Érsekújvár, Nyitra. V. Búzamező, S.-Sz.-György. VI. Grebenác. VII. Stara Pazova, Grižane.
149. *mandibularis* DELB. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa. III. Érsekújvár. IV. Forró.
149. *uniglumis* LINN. — I. Budapest, Dabas, Kecskemét, Kalocsa. III. Érsekújvár, Trencsén. IV. Homonna. V. Kolozsvár, Nagyszeben, Tusnád.
149. *aurantiacus* Mocs. — I. In Hungaria centrali ad Kis-Szentmiklós a C. SAJÓ detectus. Species rara.
- Oxybeloides* RAD.
149. *obscurus* KOHL. — I. Nagyvárad. II. Balatonfüred. Rarus esse videtur.
- Nysson* LATR.
149. *scalaris* ILLIG. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Nagyvárad. IV. Szobráncz. V. Transsylvania. VI. Grebenác. VII. Fužine.
149. *fulvipes* COSTA. — I. Farkasd, Péczel. VIII. Orehovica (HANDLIRSCH).
149. *spinus* FORST. — I. Péczel, Nagyvárad. IV. Bártfa. VII. Zágráb.
149. *interruptus* FABR. — I. Budapest, Farkasd, Kalocsa. VI. Mehádia.
149. *trimaculatus* ROSSI. — IV. Vallis ad Szádellő (Com. Torna). V. Nagyvíz völgy (Com. Hunyad).
149. *maculatus* FABR. — I. Budapest; rarus IV. Varannó.
149. *tridens* GERST. — III. Secundum C. BRANCSIK in Trencsén inventus.
149. *dimidiatus* JUR. — I. Budapest. II. Duna-Örs. VI. Mehádia. VIII. Orehovica.
- Alyson* JUR.
149. *tricolor* LEP. et SERV. — I. Budapest; rarus.
149. *fuscatus* PANZ. (*bimaculatus* PANZ.) — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Kecskemét. II. Badacsony. V. Nagyszeben, Szucság, Rea. VI. Mehádia, Grebenác. VII. Pregrada.
149. *Perthesii* GORSKI (*festivum* Mocs.) — I. Budapest; in unico solum specimine inventus.
- Didineis* WESM.
149. *tunicornis* FABR. — I. Kisujszállás, Nagyvárad. II. Sz.-Endre. V. Nagyszeben. VII. Pregrada. Species ubique rara.
149. *Wüstneii* HANDL. — I. Budapest, exemplar tantum unum.
149. *pannonica* HANDL. — I. Nagyvárad, solum specimen unicum typicum inveni. Tantum Hungariam inhabitat.
149. *crassicornis* HANDL. — II. Pariter tantum Hungariæ 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 Hermanetz. Lucski, Poprád, Alsó-Tátrafüred. V. Semesnye, Tusnád, VI. Grebenác. VII. Zágráb, Klana, Pregrada. VIII. Buccari.

147. *sabulosus* FABR. — I. Com. Bihar. III. Rózsahegy, 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. Trencsén, Poprád, Koritnicza. V. Mezőség. VI. Orsova.

(*Harpactes* SHUCK.)

150. *elegans* LEP. (*Carcelii* DULB.) — I. Budapest. III. Trencsén. VI. Grebenác, Deliblat.

151. *affinis* SPIN. — I. Budapest, Péczel. VI. Mehádia, Deliblat.

152. *laevis* LATR. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Péczel, 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 rarus. VII. Pregrada.

154. *bilunulatus* COSTA. — VI. Ad thermas Herculis sacras Mehadienses in unico solum specimen inventus.

(*Hoplisus* LEP.)

155. *ottomanus* MOCs. — I. Specimen unicum ex insula Csepel.

156. *punctulatus* VANDERL. — VI. Grebenác, Deliblat. Rarus.

157. *latifrons* SPIN. (*minutus* MOCs.) — I. Debreczen. IV. Szöllöske. VII. Klana. VIII. Fiume (Žakalj).

158. *consanguineus* HANDL. — VIII. Buccari, Zengg, teste auctore. (39, 1888, pag. 422.)

159. *laticinctus* SHUCK. — III. Ujbánya (Com. Bars), Trencsén, Rózsahegy. VI. Mehádia.

160. *quadrifasciatus* FABR. — III. Ujbánya, Trencsén. V. Segesvár. VI. Korniaréva. VII. Zágráb, Klana.

v. *montivagus* MOCs. — III. In Hungaria septentrionali ad balneum Koritnicza detexi.

161. *planifrons* WESM. — VI. Resicza. VIII. Orehovia. 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, Orehovia, Buccari.

165. *procrustes* HANDL. — VI. Mehádia et VII. Josephthal (Josípdol) (teste HANDLIRSCH. 39, Vol. III. pag. 492). VIII. Cernik, Fiume.

166. *nigrifacies* MOCs. — I. Budapest, Csepel, Szeged. VI. Grebenác. 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 DULB.

170. *concinus* DULB. — Exemplar unicum ex Hungaria, loco inventionis non adscripto. Teste ANT. HANDLIRSCH specimen etiam ex Hungaria in Mus. Berolinensi.

Specius DULB.

171. *luniger* EVERSM. — VIII. Fiume, Orehovia, ab A. KORLEVIĆ collectus.

Stizus LATR.

172. *tridens* FABR. — I. Budapest, Isaszeg, Kis-Szentmiklós, Dabas, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Tapolca, Boglár, Duna-Örs. III. Érsekújvár. IV. Lelesz, S.-A.-Újhely. V. Kocsárd, Segesvár, Nagyszeben. VI. Grebenác, Jassenova. VII. Croatia (HANDLIRSCH 39, Vol. VI. pag. 39). VIII. Carlapago.

173. *hungaricus* FRIV. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. II. Kopács. IV. Szomotor, Páczin, Szöllöske. VI. Grebenác. Solum Hungariae 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. (39, Vol. VI. pag. 117.)

176. *terminalis* EVERSM. (*conicus* GERM.?). — V. Hucusque solum in regione transsylvanica ad Szerdahely et Vizakna collectus.

177. *Perrisii* DUF. — In Hungaria centrali ad Csepel et Kecskemét.

Bembex FABR.

178. *integra* PANZ. (*tarsata* LATR.) — I. Budapest, Péczel, Dabas, Peszér, Kecskemét, Debreczen, Szeged. II. Siófok, Duna-Örs. VI. Jassenova. VIII. Carlopago.
179. *Megerlei* DHLB. (*undata* DHLB.?). — I. Budapest, Mátyásföld, Kalocsa, Kecskemét, Szeged. II. Siófok. IV. Szomotor, Páczin, Jassenova. VI. Grebenác, Deliblat, Palics.
180. *rostrata* LINN. — I. Budapest, Isaszeg, Péczel, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Debreczen, Szeged. II. Kopács, Siófok, Duna-Örs. V. Szent-Erzsébet (Com. Szeben). VI. Grebenác. VII. Raduč. VIII. Sušak.
181. *bidentata* VANDERL. — I. Budapest, Dabas, Peszér, Gyón, Kecskemét, Kalocsa. IV. Szomotor. VI. Grebenác, Jassenova.
182. *mediterranea* HANDL. (*glauca* LEP., *olivacea* DHLB.). — I. Budapest, Péczel, Kis-Szentmiklós, Peszér, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. VI. Ulma, Grebenác.
183. *oculata* LATR. (*repanda* LATR., *Latreillei* LEP.). — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Peszér. VI. Ulma, Grebenác, Palics. VIII. Sušak, Vežica, Zengg, Portoré.
v. *pannonica* Mocs. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós.

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. Trencsén, 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. Grebenác, Deliblat. VII. Diakovár. VIII. Buccari.
189. *armatus* ROSSI. — IV. Hucusque tantum ad Szöllöske (Com. Zemplén).
190. *pygmaeus* VANDERL. — I. Budapest, Hadház. IV. Pásztó, Szomotor.

191. *albilabris* FABR. — I. Budapest. Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Boglár, Zircz. III. Trencsén, Koritnicza, balneum Lueski, Tátraháza. IV. Pásztó, S.-A.-Ujhely. V. Semesnye, Nagyszeben, Brassó. VI. Mehádia, Grebenác, 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. Trencsén, praedium Emőd, Tursecz, 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, Péczel, Nagyvárad. V. Peér. VI. Mehádia, Grebenác. VIII. Orehovica.

(Crossocerus THOMS.)

198. *palmarius* SCHREB. (*scutatus* FABR.). — I. Csepel. IV. Tokaj.
199. *Wesmaelii* VANDERL. — I. Budapest, Kalocsa.
200. *varius* LEP. — III. Trencsén. IV. Tokaj. VI. Orsova.
201. *exiguus* DHLB. — IV. Hucusque apud nos solum ad Ungvár.
202. *tiroloensis* KOHL. — I. Budapest: Svábhegy. III. Rajecz, Tátrafüred. IV. Homonna, Sz.-Olyka. V. Brassó.
203. *elongatulus* VANDERL. (*obliquus* SHUCK.). — I. Budapest, Nagyvárad, Laczháza. IV. Homonna, mons Vihorlat. V. Nagyszeben. VI. Korniaréva. VII. Pregrada, Stara Pazova. VIII. Buccari.

(Hoplocrabro THOMS.)

204. *quadrinaculatus* FABR. — I. Budapest, Mátyásföld, Kalocsa, Tápió-Szele. V. Semesnye. VI. Mehádia. VIII. Fiume, Draga, Cirkvenica.

(Blepharipus DHLB.)

205. *vagabundus* PANZ. — I. Budapest, Szeged. III. Trencsén, Koritnicza, Poprad. IV. Mármaros. V. Tusnád, Nagyszeben. VI. Resicza. VII. Gospić. VIII. Orehovica.
206. *signatus* PANZ. — V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
207. *serripes* PANZ. — I. Budapest. VII. Lokve. VIII. Orehovica, Buccari.

(Thyreopus LEP.)

208. *cribrarius* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. III. Nyitra, Trencsén, Koritnicza, 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, Mátýásföld, Csepel, Kalocsa, Mártonkátá. II. Siófok. III. Poprád. V. Nagyszeben. VI. Grebenác.
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.

(Solenius LEP. A. MOR., Ectemnius DHLB.)

214. *dives* LEP. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Szombathely. III. Trencsén, Koritnicza. IV. Szöllöske, Homonna-Bresztó, Mármaros. V. Nagyszeben, Búzamező. VI. Mehádia, Resicza, Grebenác. VII. Diakovár, Pregrada, Zágráb, Raduč. 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. Trencsén, Koritnicza, balneum Lucski, Lucsivna. 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. Trencsén, Ujbánya. VI. Mehádia.
221. *fuscitarsis* H. S. — I. Budapest, Dabas, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. Sárospatak. V. Transsylvania. 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. Magyarpatak in montibus Bihariensibus. III. Trencsén. IV. Szöllöske. VIII. Draga, Orehovica.

(Clytocrchysus A. MOR.)

225. *chrystomus* LEP. (*lapidarius* PANZ.). — I. Budapest, Nagyvárad, Beél, Szeged. III. Trencsén, Rajecz, Koritnicza, Poprád, Lucsivna. IV. Tolesva, Bártfa, Mármaros. V. Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Draga, Orehovica.
226. *sexcinctus* FABR. — III. Koritnicza. VII. Lokve, Zágráb, Sljeme. VIII. Orehovica.
227. *cavifrons* THOMS. — I. Besnyő. III. Koritnicza, Lucsivna, Virág völgy. IV. Mármaros. V. Kolozsvár. VI. Resicza. VII. Fužine, Mehádia. VIII. Orehovica, Draga.
228. *planifrons* THOMS. — I. Kecskemét. III. Koritnicza, Turesek. 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. (*vevillatus* PANZ.). — In omni zonarum parte observatus.

(Ceratocolus LEP.)

233. *subterraneus* FABR. — I. Budapest, Mátýásföld. V. Torda. VI. Jassenova, Grebenác, Zombor.
234. *alatus* PANZ. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Kalocsa, Szeged. VII. Raduč.

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. Szöllöske, Mármaros.
3. *zonatus* PANZ. — I. Budapest, Kecskemét, Debreczen. IV. Mons Vihorlat. V. Semesnye. VI. Mehádia. VIII. Orehovica, Buccari.

Eumenes LATR.

4. *Andrei* D. T. (*obscurus* ANDRÉ). — VII. Pregrada, Kupinovo. VIII. Fiume, Orehovica.
5. *arbutorum* 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, Szliács. 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, Grebenác. 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, Koritnica. VI. Mehádia.
11. *alpestris* SAUSS. — I. Budapest: Svábhegy. VI. Grebenác. VII. Vrdnik. VIII. Cirkvenica, Novi, St-Giorgio, Buccari.
12. *antilope* PANZ. — III. Trencsén. IV. Bártfa, Máramaros, 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, Balatonfüred, Tapolca. 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, Keeskemét, 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. Nagyszeben. VI. Mehádia.
24. *femoratus* SAUSS. — VIII. Apud nos tantum ad Fiume (Zakalj).
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, Nagyszeben. VI. Mehádia, Orsova. VII. Zágráb, Samobor. VIII. Orehovica.
30. *graphicus* SAUSS. — VIII. Hucusque tantum ex Orehovica.
31. *helvetius* SAUSS. — I. Budapest, Nagyvárad. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
32. *Herrichii* SAUSS. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg, Nagyvárad, Szeged.
33. *hungaricus* ANDRÉ. — I. Budapest, Dabas. V. Dicső-Szentmárton (Com. Kis-Küküllő). VI. Mehádia, Grebenác. VIII. Buccari. Solum Hungariae incola.
34. *jucundus* MOCS. — I. Budapest, Péczel. 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. Rumunyeszt, Mehádia, Orsova, Resicza. VIII. Fiume, Sušak, Zengg.
40. *nugdunensis* SAUSS. — I. Debreczen, Szeged. III. Ujbánya. IV. Homonna. V. Nagyszeben. VI. Rumunyeszt, Orsova. VII. Pregrada. VIII. Sušak, Draga, Orehovica.
41. *oviventris* WESM. — III. Poprád, Koritnicza, lacus ad Csorba. VII. Sveto-Brdo. VIII. Carlopago.
42. *parietum* LINN. — Est sui generis species vulgatissima.
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. Oravicza (Com. Árva). IV. Homonna, mons Vihorlat.
43. *parvulus* LEP. — I. Budapest, Farkasd, Nagyvárad, Szeged. II. Boglár. VI. Grebenác. 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 Tatra. IV. Homonna, Mármaros. V. Borszék.
46. *posticus* H. S. — V. Nagyszeben. VI. Grebenác.
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, Bártfa. V. Peér, Előpatak, Tusnád.
51. *simuatus* 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. Bártfa. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
53. *spiricornis* SPIN. — I. Budapest, Péczel. VIII. Fiume.
54. *tomentosus* THOMS. — VIII. Hucusque apud nos ad Orehovica.
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, Mátyásföld, Kecskemét. VI. Szabadka, Deliblat.
v. *formosus* FRIV. — VI. Tantum ad Grebenác 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. Bártfa, Mármaros. 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. Znióvárja. IV. Mármaros. 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, Fuzine.
69. *rufa* LINN. — I. Csepel. II. Zircz. III. Trencsén, Koritnicza, Tátrafüred. V. Nagyszeben, Tusnád. VI. Mehádia. VII. Pregrada, Fuzine.

70. *sylvestris* SCOP. (*holsatica* FABR.). — III. Tren-
csén. V. Semesnye, Sepsi-Szt-György, Kovászna,
Brassó. VI. Mehádia. VII. Vaganski Vrh, Fužine.
VIII. Carlopage, Novi.
71. *vulgaris* LINN. — I. Péczel, prædium Apaj,
Kalocsa, Nagyvárad, Szeged, Debreczen. II.
Visegrád. III. Lucsivna, Tátra, Trencsén. 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. (*ligusticus* SPIN.). —
I. Szeged. V. Mezőség, Kolozsvár, Torda, Nagy-
szeben. VI. Orsova. VII. Zágráb. VIII. Fiume,
Sušak, Draga, Orehovica.
v. *ruderatus* FABR. — Cum stirpe simul in-
venitur.
3. *subterraneus* LINN. (*Latreilleus* KIRBY, *Apis*
(*Bombus*) *maura* CHRIST). — I. Budapest.
Nagyvárad. III. Trencsén, Poprád, Tátra. IV.
S.-A.-Ujhely, Homonna, Nagymihály. V. Nagy-
szeben, 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 Lucsivna (Com. Szepes).
5. *Gerstaeckeri* MOR. — V. In alpibus Transsylvaniae:
Retžezát et Galben.
6. *alpinus* LINN. — VI. Teste C. DALLA-TORRE
(SCHMIEDEKNECHT 175, pag. 310.) etiam in
montibus Mehadiensibus inventus est; nobis
tamen adhuc non obviat.
7. *vorticoides* GERST. — I. Budapest, Peszér. V.
Torda. Ubique rarus.
8. *Jonellus* KIRBY (*Scrimshiramus* K.) — IV.
Specimen unicum CORN. CHYZER ad pagum
Szöllöske 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. Tren-
csén. IV. Mármáros. Species apud nos sat
rara.
13. *silvarum* LINN. — In omni zonarum parte
communis.
14. *arenicola* THOMS. — I. Budapest, Péczel; rarus.
III. Lucsivna, Poprád, Alsó-Tátrafüred non
rarus. V. Mons Magura (Com. Kolozs), Tihucz
(Com. Besztercze-Naszód).
15. *agrorum* FABR. (? *muscorum* LINN.). — In toto
regno est species valde communis.
v. *minorum* FABR. — VI. Ad thermas Herculis
sacras Mehadiensens, teste O. SCHMIEDEKNECHT.
(175, pag. 344.)
v. *pascuorum* SCOP. — VIII. Fiume, teste ANT.
HANDLIRSCH in Museo Aulico Vindobonensi.
(60, pag. 218.)
16. *cognatus* STEPH. SCHMIEDKN. — I. Budapest,
Kisujszállás, Kalocsa, Szeged. III. Trencsén. IV.
S.-A.-Ujhely, Szomotor, Sárospatak, Nagy-
mihály. 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. Buda-
pest, Kalocsa, Dömsöd, Nagyvárad. II. Kőszeg.
IV. Szomotor, Páczin, Aszaló. V. Tusnád. VI.
Jassenova, Deliblat, Nagy-Kikinda, Zombor,
Ujvidék. VII. Gombos, Josefthal in Mus.
Aulico Vindob. teste HANDLIRSCH. VIII. Zengg.
19. *mucidus* GERST. — V. Nagyszeben, teste
C. HENRICH. (61, 1884, pag. 136.)
20. *fragrans* PALL. — I. Budapest, Peszér, Kalocsa,
Debreczen, Szeged. II. Siófok, Tapolca (Com.
Zala), Balatonfüred. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Jas-
senova, Ulma, Deliblat, Grebenácz.
21. *zonatus* SM. (*apicalis* MOR., *Steveni* RAD.). —
VI. Mehádia, Grebenácz, Deliblat.
22. *pomorum* PANZ. — I. Budapest, Peszér, Dabas,
Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Debreczen.
III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor,
Mármáros. V. Torda, Mezőség, Szucság, Sepsi-
Szent-György, Nagyszeben. VI. Zombor.
v. *elegans* SEIDL. (*mesomelas* GERST.). — I.
Budapest. III. Oravicza, Rózsahegy, Koritnicza,
Znióvárálja. IV. Montes Beszkid. V. Magura,
Nagyszeben.

23. *lapidarius* LINN. — Est species in toto regno sui generis vulgatissima.
24. *soroënsis* F. — I. Budapest; rarus. III. Trencsén, Pozsony, Poprád, Tátrafüred. IV. Szomotor. VIII. Fiume.
- v. *Proteus* GERST. — III. Solum in montibus ad balneum Koritnicza, Tátrafüred.
- v. *collinus* SM. — III. Lucsivna, Koritnicza. VI. Mehádia.
25. *mastrucatus* GERST. — III. Trencsén, Poprád, Tátrafüred, Koritnicza. IV. Mármaros, Zboj et Orosz-Ruszka in montibus Beszkid. V. Nagyszeben, Alpes Galben, Magura (Com. Kolozs). VI. Mehádia. VII. Josefstahl (Josipdol) (HANDL), Fužine. VIII. Fiume.
26. *confusus* SCHCK. — I. Budapest, Péczel. II. Kapornak. IV. Homonna, Brestzó, Forró, Nagymihály. V. Nagyszeben. VI. Jassenova. VII. Pregrada, Zágráb.
- v. *paradoxus* DALLA-TORRE. — I. Péczel. II. Keszthelyi Hévíz, Pécs. IV. Nagymihály. Páczin. V. Nagyszeben. VII. Pregrada.
- v. *festivus* HOFFER. — I. Péczel. II. Keszthelyi Hévíz. 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. *zonatulus* 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. Grebenác, 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. Grebenác, 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. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske. V. Zilah. Mezőség. VI. Grebenác. 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. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Páczin. V. Tasnád, Nagy-Enyed, Erzsébetváros, Sepsi-Sz.-György, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenác. VII. Vukovár, Pétervárad, Pregrada.
37. *vulpinus* PANZ. (*quadrimaculatus* PANZ.). — I. Budapest, Szeged. II. Kapornak, Komárom-Tarján, Balatonfüred. III. Nyitra, Besztercebánya, Szliács. 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, Zircz, 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 Hereulis sacras Mehadiensis 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. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Terebes, Homonna-Brestzó. V. Torda, Dicső-Szentmárton. VI. Grebenác, 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, Lucsiyna, Tátrafüred. VII. Vrdnik.

v. *villosus* H. S. — I. Budapest, Mártonkáta. II. Tapolca, Balatonfüred, Szombathely.

49. *furcatus* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Balatonfüred, Szegzárd. 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, Tapolca, Komárom-Tarján, Keszthely. IV. Szomotor. VI. Jassenova, Grebenác, Ulma. VII. Dálya.

51. *alternans* BRULLÉ. — VIII. Fiume, Vežica.

52. *tricincta* ERICHS. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged, Szatymaz, Poroszló, Jászkisér. II. Lacus Fertő (KOLAZY). IV. Vizsoly, Szomotor. VI. Baziás. VII. Dálya.

53. *armeniaca* MOR. (*glaucoptis* Mocs.). — I. Jászkisér, Szeghalom. V. Torda, Vizakna.

54. *dentata* KLUG. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Kopács. IV. Sátoralja-Ujhely, Szomotor, Tállya, Vizsoly. V. Tasnád, Semesnye, Segesvár, Sz.-Erzsébet. VI. Baziás, Grebenác, Deliblat. VII. Dálya.

55. *graja* EVERS. — I. Budapest, Nagy-Kikinda. VI. Grebenác, Deliblat, Kubin.

56. *pollinosa* LEP. (*fossulata* MOR., *adusta* Mocs.). — I. Budapest, Isaszeg, Csepel, Nagyvárad, Szeged. II. Kopács, Nagy-Harsány, Bélye. 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. Vizlő (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. *sabicae* LEP. (*basalis* MOR.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Kis-Terenne, Szőreg. II. Szegzárd, Kopács, Vizsló. III. Szliács. IV. Szöllőske, Tokaj. V. Semesnye, Segesvár, Vizakna, Sz.-Erzsébet, Nagyszeben. VI. Grebenác, 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. Grebenác, Jassenova, Deliblat, Mehádia, Zenta. VIII. Fiume.

63. *scabiosae* Mocs. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. II. Vizsló. III. Nyitra, Szliács. V. Tasnád, Segesvár. VI. Jassenova, Grebenác, 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, Grebenác. VII. Dálya, Vukovár, Vrdnik, Pregrada. VIII. Fiume.

(*Eucera* in sp.)

65. *longicornis* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trencsén, Homonna-Bresztó. IV. Bártfa, Sátoralja-Ujhely, Varannó, Kassa, Rozsnyó. V. Mezőség, Semesnye, Nagyszeben, Brassó. VI. Temesvár, Mehádia, Grebenác, Ulma. VII. Fuzine. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica, Buccari.

v. *cincta* FRIESE. — In locis nonnullis simul cum stirpe, sed rarior.

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, Grebenác. 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-Kovásháza. II. Balatonfüred. IV. Megyaszó, Szomotor, Nagy-Károly. VI. Orsova, Jassenova, Grebenác. 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. *Pézei* Mocs. (*amplitarsis* et *tarsata* Mocs.). — I. Budapest. IV. Tokaj.
76. *curvitarsis* Mocs. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg.
77. *excisa* Mocs. — I. Dabas. VI. Jassenova. VII. Dálya. Solum Hungariam inhabitat.
78. *seminuda* BRULLÉ. (*paradoxa* Mocs.). — I. Budapest, Péczel. II. Mohács. VI. Jassenova.
79. *cinerea* LEP. — I. Budapest, Mátyásföld, Kalocsa, Peszér, Mártonkátá, Kecskemét. V. Nagyszeben. VI. Jassenova, Grebenác, 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, Bélye. IV. Szomotor. V. Peér, Nagyszeben. VI. Mehádia, Temesvár, Jassenova, Deliblat. VII. Dálya, Eszék, Pregrada, Diakovár.
82. *hispana* LEP. (*pannonica* Mocs.). — I. Budapest, Péczel, Jászkisér, Kalocsa, Szeged. IV. S.-A.-Ujhely. V. Torda. VI. Grebenác.
v. *tomentosa* DOURS (*spectabilis* Mocs.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Debreczen. II. Pécs. V. Torda. VI. Jassenova, Grebenác, 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. Grebenác, Deliblat. VII. Dálya, Pregrada, Vrđnik. VIII. Fiume.
- Xylocopa* LATR.
84. *cyanescens* BRULLÉ. — I. Budapest, Isaszeg, Mártonkátá. 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, Beél, Debreczen. II. Pécs. III. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Tokaj, Homonna. V. Kolozsvár, Szucság, Semesnye, Segesvár, S.-Szt-György, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenác. VII. Dálya, Vukovár, Pregrada, Raduč. VIII. Draga, Orehovica, Pečine, Buccari, Zengg.
- Ceratina* LATR.
87. *cucurbitina* ROSSI (*albilabris* F.). — VI. Orsova, Mehádia, Deliblat. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Cirkvenica, Vežica, Buccari, Portoró.
88. *chalcites* GERM. (*egregia* GERST., *chrysomalla* nob.). — I. Gúth (Com. Szaboles). VI. Jassenova. Species apud nos valde rara.
89. *cyanea* K. — I. Budapest, Péczel, 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, Carlipago.
91. *callosa* FABR. (*Loewii* et *hungarica* nob.). — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad, Szeged. III. Szliács. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Forró. V. Nagyfalu, 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 Beszkid, 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 praecedenti rarior.
95. *Frivaldszkyi* Mocs. — I. Budapest, Kecskemét. II. Pécs. VI. Mehádia, Oravicza, Jassenova. VII. Vrđnik. 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-Csűr, Brassó. VI. Mehádia, Grebenác, Jassenova, Deliblat, Baziás. VII. Dálya, Vukovár, Pregrada, Diakovár, Velebit. VIII. Fiume, Sušak.
97. *planidens* Gir. — I. Budapest, Jászkisér, Nagyvárad. II. Pécs, Balatonfüred. III. Szliács, Besztercebánya. IV. Tolcsva, Homonna, Rokító, Nagymihály. V. Torda, Brassó. VI. Jassenova. VII. Dálya.

Melitta K.
(*Cilissa* 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.

Dasygoda LATR.

103. *plumipes* PANZ. (*hirtipes* AUCT.). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szatmár. II. Simontornya, Zircz. III. Trencsén, Nyitra. IV. Szomotor, Szöllöske. V. Transsylvania. VI. Korniaréva, Grebenác, Jassenova, Deliblat, Ujvidék. VII. Pregrada, Samobor, Pétervárad. VIII. Fiume.
104. *distincta* ROSSL. — Hungaria centralis et meridionalis (Croatia, teste SCHLETTERER 173, pag. 40.); nobis tamen adhuc non obvia.
105. *argentata* PANZ. — I. Budapest, Rákos, Csepel, Kalocsa. VI. Grebenác, Jassenova.
v. *braccata* EVERS. — I. Pécel, Peszér, Dabas, Mártonkáta, Nagyvárad, Szeged. VI. Grebenác, Deliblat, Nagy-Kikinda.
106. *Thomsoni* SCHLETT. — I. Budapest, Peszér, Dabas, Nagyvárad. Species ubique sat rara.

Panurgus PANZ.

107. *Banksianus* K. (*ater* PANZ.). — III. Rózsahegy, Lucsivna, Poprád, Uj-Tátrafüred. IV. Vihorlat,

Mármaros, Orosz-Ruszka. V. Tihucza. Solum in regionibus montanis.

108. *siculus* MOR. — VI. Specimen unicum e Mehádia in Mus. Aulico Viennensi, teste H. FRIESE (43, pag. 88.)
109. *calcaratus* Scop. (*lobatus* PANZ.). — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad, Szeged. II. Kőszeg, Zircz. III. Szliács, Besztercebánya, Trencsén, Poprád. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Szomotor, Tokaj, Varannó. V. Tasnád, Szucság, Hátszeg, Búzamező, Tuszád. VI. Grebenác, Palics. VII. Pregrada, Zágráb, Klana, Velebit, Vaganski Vrh. VIII. Fiume.

Camplopeum SPIN.

110. *frontale* FABR. (*Panurgus fasciatus* GIR.). — I. Budapest, Gödöllő. II. Sárbogárd. IV. Szomotor, Szöllöske, Tokaj. V. Semesnye, Nagy-Enyed, Vizakna. VI. Mehádia, Grebenác, Jassenova, Deliblat, Palics, Zombor, Nagy-Kikinda, Ujvidék. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
111. *Friesei* Mocs. — I. Kalocsa. V. Peér. VI. Deliblat. Solum Hungariae civis.

Rhopites SPIN.

112. *quinqüespinosus* 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, Tolcsva. V. Semesnye, Tihucza, Nagy-Szeben. VII. Raduč. 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* SCHCK. — I. Budapest (FRIESE). III. Trencsén, Rajecz, Alsó-Tátrafüred. IV. Vihorlat, Runyina. V. Tihucza (Com. Besztercze-Naszód).

Panurginus NYL.

118. *labiatus* EVERS. — I. Sashegy penes Budapest (Coll. MAYRI). II. Boglár. III. Szliács non rarus. VI. Baziás.

Nomia LATR.

119. *femoralis* PALL. (*difformis* PANZ.). — I. Budapest, Palota, Péczel, Szeged. VI. Grebenác, 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. Grebenác, Deliblat, Palics. VII. Vukovár, Zágráb. VIII. Orehovica, St-Giorgio, Zengg.
121. *diversipes* LATR. (*hungarica* FÖRST.). — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. IV. Szomotor, Szöllőske, Tokaj. VI. Grebenác, Jassenova. VII. Dálya, Gombos. VIII. Cirkvenica, Portoré, Zengg.

Colletes LATR.

122. *cunicularius* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Algyó. II. Duna-Örs. IV. Szöllőske, Szomotor. V. Nagyszeben. VI. Grebenác.
123. *nasutus* SM. — I. Budapest, Peszér, Debreczen. II. Siófok, Hidja (Com. Tolna), Duna-Örs, Szombathely. III. Szliács, Trecsén. 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. Péczel, 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. *hylaiformis* EV. — I. Budapest, Péczel, Peszér, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Kapornak, Érsekujvár. V. Tasnád. VI. Grebenác, Jassenova, Palics.
129. *marginatus* SM. — I. Budapest, Csepel, Rákos-Keresztúr.
130. *fodiens* FOURCR. — I. Budapest. V. Nagyszeben. VII. Pregrada. VIII. Orehovica.
131. *floralis* EV. — V. Transsylvania. VII. Pregrada. VIII. Vežica, Fiume.
132. *picistigma* THOMS. — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad. II. Szombathely. V. Tasnád. VI. Oravicza, Mehádía, Resicza, Grebenác. VII. Dálya, Vrđnik.
133. *Davesianus* K. — I. Budapest, Péczel, Nagyvárad. III. Trecsén, Poprád, Besztercebánya.
- IV. Homonna. V. Nagyfalú, Marosvásárhely. VI. Korniaréva, Grebenác, Palics, Berzászka.
134. *succinctus* LINN. — I. Budapest. IV. Szomotor. VI. Oravicza. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica, 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, Péczel, Isaszeg, Kis-Szentmiklós, Peszér, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Dabas, Szeged. II. Kapornak. III. Érsekujvár, Nyitra. IV. Tokaj. VI. Ulma, Grebenác, Nagy-Kikinda, Apatin, Palics. VIII. Fiume.
137. *ephippium* SPIN. (*Lepelletieri* LUC.). — II. Hucusque solum ad Kapornak.
v. *dilecta* MOCS. — I. Budapest, Mátyásföld, Péczel, Dabas, Kecskemét, Kalocsa. II. Sárbogárd. VI. Deliblat, Jassenova.
138. *pyrrhopygia* KRIECHR. — 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, Grebenác, Jassenova, Deliblat. VII. Kupinovo.
140. *nasuta* GR. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Mohács, Szombathely. III. Trecsén. IV. Szomotor, Páczin. VI. Mehádía, Ujvidék. VII. Dálya, Vukovár.
141. *cineraria* LINN. — I. Budapest, Kis-Szentmiklós. II. Tapolez. III. Trecsén, Oravicza (Com. Árva), Rajecz. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor, Nagymihály, Kassa. V. Tihucza, Nagyszeben, Brassó. VI. Mehádía, Resicza. VII. Raduč. VIII. Sušak.
142. *fumipennis* SCHMIEDKN. — VI. Mehádía. VII. Raduč. Species rara.
143. *Flessae* PANZ. — III. Trecsén. 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. Besztercze-Naszód), Nagyszeben, Brassó. VI. Ulma, Jassenova, Palics. VII. Fužine, Raduč. VIII. Fiume, Draga, Sušak, Orehovica, Lopača.
145. *pectoralis* SCHMIED. — I. Budapest, Kalocsa,

- Kisujzállás, Szeged. II. Tapoleza. III. Lucsivna. 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, Szöllőske.
149. *albicans* MÜLL. (*haemorrhoea* F.). — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. III. Trencsén, Oravicza. IV. S.-A.-Ujhely, Czéke, Szöllőske, 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. Szöllőske, Szomotor. VIII. Fiume.
v. *Páveli* (Mocs.) SCHMIED. — I. Budapest. II. Duna-Örs, Babarcz (Com. Baranya). VI. Mehádia, Resicza. VIII. Draga. Solum Hungariae civis.
152. *nigroaenea* K. — I. Budapest, Szeged. II. Ácsi-erdő (Com. Komárom). IV. Simonka. VIII. Sušak, Draga, Orehovica.
153. *Trimmerana* K. — I. Budapest, Péczel. IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály, Gálszécs, Szöllőske. VI. Mehádia. VIII. Draga, Lopača.
154. *sueringensis* 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. Szöllőske. VIII. Fiume, in valle Draga.
157. *fulvago* CHRIST. — I. Budapest. IV. Tolcsva. V. Nagyszeben. VI. Mehádia.
158. *sisymbrii* FRIESE. — I. Tantum Hungariae centralis propria, ubi sat rara est.
159. *humilis* IMH. (*fulvescens* SM.). — I. Budapest, Nagyvárad. II. Duna-Örs. III. Trencsén, Oravicza, Lucsivna. IV. Tokaj, Simonka, Terebes, Mármaros. V. Tihuczva, Nagyszeben, Brassó. VI. Mehádia. VII. Raduč. VIII. Sušak.
160. *taraxaci* GR. — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Szegzárd, Tapoleza, Duna-Örs. IV. Tokaj, Varannó, Szöllőske, Nagymihály. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Draga.
161. *symphyti* 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* KRIECHB. — 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, Szöllőske. V. Transsylvania. VIII. Fiume, Draga, Lopača.
170. *mitis* SCHMIED. — I. Budapest, Kalocsa. VIII. Fiume; non rara.
171. *varians* K. (*helvola* L., *mixta* SCHUCK). — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. III. Trencsén. IV. Nagymihály, Rabaszkala.
172. *lapponica* ZETT. — IV. Hucusque solum ad Rabaszkala in montibus Beszkid inventa.
173. *fuscata* 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. 618.
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-Tarcsa.
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-Tarcsa. 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. Trencsén. IV. Szöllőske. V. Tasnád, Nagyszeben. VIII. Fiume, Draga.
184. *niveata* FRIESE. — I. Budapest, Kís-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. Trencsén. IV. Szöllőske, Varannó, Nagymihály. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Zágráb.
188. *cyanescens* NYL. — I. Budapest, Nagyvárad, Szentés. II. Visegrád, Beremend (Com. Baranya). IV. Nagy-Károly. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Mehádia. VIII. Draga, Lopača.
189. *marginata* FABR. (*Cetii* SCHIRK). — I. Budapest, Péczel, Peszér, Szeged. II. Nagy-Harsány (Com. Baranya). III. Nyitra, Alsó-Tátrafüred. IV. Szöllőske. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Tusnád, Jassenova, Grebenác. VII. Pregrada, Samobor. VIII. Fiume.
190. *eximia* SM. — I. Budapest, Kalocsa. II. Lacus Fertő (GIRAUD). 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, Péczel. II. Prædium ad Harkály, Duna-Örs (Com. Komárom). Species rara.
195. *floreæ* FABR. (*rubricata* 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. (*rosæ* PANZ., *zonalis* K.). — I. Budapest, Szeged. III. Trencsén, Rózsahegy, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor, Mármaros. V. Zilah, Mezőség, Nagyszeben, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza, Jassenova. VII. Zágráb. VIII. Fiume.
197. *scita* EVERSM. — I. Budapest, Peszér, Dabas, Kalocsa, Nagyvárad. II. Duna-Örs. IV. Szomotor. VI. Deliblat. VII. Dálya.
198. *Hattorfiana* K. — I. Budapest, Peszér, Keeskemét, Kalocsa, Nagyvárad, Beél, Rézbánya. II. Kőszeg. III. Nyitra, Trencsén, Koritnicza, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Orosz-Ruszká. 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. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Tolesva, Varannó. V. Nagyszeben. VI. Resicza. VII. Fužine. VIII. Fiume.
200. *cingulata* F. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Nagymihály. V. Szent-Gothard, Nagyszeben. VII. Zágráb. VIII. Fiume.
201. *genevensis* 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., *picicornis* DOURS). — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás. II. Kapornak, Duna-Örs. III. Érsekujvár. IV. Szomotor, Szöllőske, Szikszó, Homonna, Tarczal. V. Tasnád. VI. Mehádia, Rékás, Jassenova, Palics.
204. *Braunsiana* FRIESE. — I. Solum Hungariæ centralis incola, ad Csepel ab auctore detecta.
205. *polita* SM. — I. Budapest. II. Kapornak, Nagy-Harsány (Com. Baranya). V. Segesvár, Sepsiszent-György. VII. Vukovár.
206. *nobilis* MOR. — I. Budapest, Péczel, Mátyásföld, Csepel, Peszér, Debreczen.
207. *truncatilabris* MOR. — I. Budapest. IV. Szöllőske. I. Torda. VI. Grebenác. VII. Dálya.
208. *limbata* EV. (*squamea* GUR.). — I. Hucusque apud nos solum ad Budapest.
209. *curvungula* THOMS. (*squamigera* SCHCK.) — I. Budapest, Nagyvárad. II. Kőszeg. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Simonka. V. Nagyszeben. VI. Rumunyst, Kazán. VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Vežica, Lukovec, Buccari.
210. *picicrus* SCHCK. — V. Nagyszeben, teste C. HENRICH. (61, 1883, pag. 113.)
211. *extriata* K. (*fasciata* WESM.). — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Nagymihály, Gálszéc, Czéke. V. Nagyszeben. VI. Mehádia, Resicza. VII. Kupinovo, Raduč. 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* SCHCK). — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trenésén. IV. Bártfa. V. Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Fiume, Orehovica, Lopača.
217. *lepida* SCHCK (*distinguenda* SCHCK). — VIII. Fiume, Draga.
218. *nitidiuscula* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad, Debreczen. 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. *chrysoceles* K. — I. Budapest. III. Trenésén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Erdőbénye. VI. Derekegyháza.
221. *Shawella* K. — I. Budapest. III. Koritnicza, Tátrafüred, Lacus Csorba. IV. Szöllőske, mons Vihorlat, Bártfa. V. Tasnád, Tihucz, Sepsiszent-György, Tusnád. VI. Jassenova. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
222. *erythrocnemis* MOR. — I. Kalocsa. III. Trenésén. IV. Tállya. V. Tasnád. VI. Jassenova. Sat rara.
223. *tarsata* NYL. — V. Szucság. VII. Vrduik. Rara.
224. *combinata* CHRIST. — I. Budapest, Nagyvárad, Szeged. III. Trenésén. V. Zilah. VI. Grebenác. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
225. *incisa* EVERSM. — II. Tata. III. Nyitra. Tantum duo exemplaria inventa.
226. *propinqua* SCHCK (*Lewinella* K. SCHCK). — I. Budapest, Nagyvárad. II. Duna-Örs. III. Szliács, Rózsahely, Trenésén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor. V. Zilah, Nagyszeben. VI. Mehádia, Grebenác. VII. Ogulin. VIII. Fiume.
227. *dorsata* K. (*separanda* SCHMED.). — I. Hucusque apud nos tantum ad Budapest.
228. *Mocsáryi* SCHMED. — I. Budapest, Kalocsa, rara. VIII. Fiume. Tantum regni Hungariae incola.
229. *dubitata* SCHCK. — I. Budapest. III. Szliács, Trenésén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Szomotor, Nagymihály, Sz.-Olyka. VI. Kazán. VIII. Fiume, Draga, Lopača.
230. *congruens* SCHMED. — I. Budapest. IV. Forró. VI. Mehádia, Resicza. VIII. Fiume, Orehovica, Draga, Sušak, Lopača.
231. *chrysopyga* SCHCK. — I. Budapest, Péczel. II. Kapornak, Szombathely. V. Tasnád.
232. *Korleviciana* FRIESE. — VIII. Sušak, Draga, Orehovica, Lopača.
233. *xanthura* NYL. — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely, Kis-Azar. VIII. Fiume, Orehovica.
234. *convexiuscula* K. (*Afzeliella* K. *fuscata* SM.). — In omni parte regni.
v. *albofasciata* THOMS. — VIII. Secundum H. FRIESE ad Fiume inventa. (39, pag. 41.)
235. *hyppopolia* SCHMED. — I. Budapest, Isaszeg, Péczel, Rákos-Keresztur, Czinkota, Kisujszállás, Szeged. III. Nyitra. VI. Palics, Grebenác. VII. Kupinovo. VIII. Fiume.
236. *ventricosa* DOURS. — VIII. Tantum ad Fiume, Sušak.
237. *denticulata* K. (*Listerella* K.). — III. Tátrafüred. V. Tihucz (Besztercze-Naszód), Tusnád. 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. LANGHOFFER ad Eszék detecta. Solum Hungariae incola.
240. *nigriceps* K. — IV. Hucusque apud nos in montibus Beszkid et V. ad Tihucz inventa.
241. *spectabilis* SM. — I. Budapest, Palota, Kis-Szentmiklós, Sz.-Lőrincz, Peszér, Szeged.
242. *albopunctata* ROSSI (*funebri* PANZ.). — I. Budapest, Péczel, Csepel, Peszér, Kisujszállás. V. Tasnád. VI. Ulma. VII. Kupinovo. VIII. Fiume.
243. *hungarica* FRIESE. — I. Budapest, Rákos-Keresztúr, Gödöllő. II. Szombathely. Species solum Hungariae incola et valde rara.
244. *fulva* SCHCK. — 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* IMH. — 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. Szliács. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. V. Búza-mező, S.-Sz.-György. VI. Mehádia. VII. Vrdnik. VIII. Sušak, Buccari.
249. *albipes* FABR. (*obovatus* K.). — I. Budapest, Nagyvárad, Beél, Szeged. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Forró. VI. Mehádia, Jeselnicza, Grebenác. VII. Pregrada, Ogulin.
- v. *affinis* SCHCK. — I. Prædium Sz.-Lőrincz, Rév. II. Pécs. IV. Homonna, Homonna-Breszló, 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. Trencsén. IV. Tokaj, Szomotor, Szöllöske. VI. Grebenác. VII. Zágráb.
251. *carinaeiventris* MOR. — I. Budapest. V. Nagyenyed. VI. Mehádia, Jassenova, Grebenác. VII. Vuková, Gombos.
252. *cephalicus* MOR. (? *gemmeus* DOURS.). — I. Budapest, Kisujszállás, Kalocsa, Nagyvárad. II. Karpornak. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Czéke, Mád. VIII. Buccari.
253. *clypearis* SCHCK. — II. Specimen unicum e Szombathely (Com. Vas.).
254. *costulatus* KRIECH. — I. Budapest, Péczel. V. Torda. VI. Mehádia, Grebenác. VIII. Fiume, Sušak.
255. *exilis* SCHCK (*minutissimus* SCHCK). — I. Hucusque apud nos solum ad Budapest.
256. *fasciatellus* SCHCK. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske. V. Nagy-Apold, Szerdahely. VI. Mehádia, Resicza, Grebenác, Moldova. VII. Pregrada, Ogulin. VIII. Sušak.
257. *interruptus* PANZ. — In toto regno communis.
258. *leucopus* K. — I. Budapest. VIII. Fiume.
259. *leucozonius* SCHCK. — I. Budapest, Kecskemét, Nagyvárad, Rézbánya. II. Kopács, Zircz. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Mármaros, Beregszász, O-Ruszká. V. S.-Sz.-György, Nagyszeben. VI. Mehádia, Baziás, Orsova, Grebenác. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
260. *laevigatus* K. — I. Budapest. II. Pozsony. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Czéke, Szöllöske. VI. Mehádia. VIII. Fiume.
261. *lineolatus* LEP. — I. Budapest. VI. Mehádia, Grebenác, 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. Trencsén. IV. Homonna. V. Malomvíz, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza. VII. Raduc. VIII. Fiume.
266. *malachurus* K. — I. Budapest, Nagyvárad. III. Trencsén, Besztercebánya. IV. S.-A.-Ujhely, Czéke. VII. Pregrada, Zágráb, Samobor, Kupinovo. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Orehovica, Buccari.
267. *marginatus* BRULLÉ. — I. Budapest. II. Visegrád (in coll. MAYRI.)
268. *minutissimus* K. — I. Budapest, Nagyvárad. V. Transsylvania. VII. Zágráb. VIII. Fiume.
269. *minutus* SCHCK. — VI. Mehádia, Jeselnicza, Baziás.
270. *morbillosus* KRIECH. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Pécs, Karpornak, Keszthely. III. Trencsén, Nyitra, Érsekújvár, Homonna. IV. Szöllöske, Tolesva, Tokaj, Nagymihály. V. Torda, Nagyenyed, Erzsébetváros, Segesvár. VI. Mehádia, Kazán, Jassenova, Grebenác. VII. Pregrada, Velebit.
271. *morio* FABR. — I. Budapest, Beél. III. Hermanetz. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske. VI. Mehádia.
272. *mycoreus* EVERSM. (*pollinosus* SICH.). — I. Budapest, Dabas, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Babarcz. IV. S.-A.-Ujhely, Erdőbénye, Tolesva. V. Nagyszeben. VI. Grebenác.
273. *nitidiusculus* K. — I. Budapest. III. Nyitra, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. VI. Mehádia. VIII. Fiume.
274. *nitidus* SCHCK (*minutulus* SCHCK). — IV. Szöllöske, Szikszó. VI. Mehádia.
275. *obscuratus* MOR. — I. Budapest, Péczel, 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, Szöllöske, Szomotor, Páczin. VI. Nagy-Kikinda. Moldova. VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Zengg, Buccari.
278. *paucicillus* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad, Tenke, Beél, Rév. II. Pécs. V. Tasnád, Nagyszeben. VI. Orsova, Baziás.
279. *pleuralis* MOR. — IV. Hucusque solum ad Tolesva.

280. *politus* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Sárospatak. V. Nagyszeben. VI. Orsova. VIII. Fiume.
281. *puncticollis* MOR. — IV. Tantum ad Sátoralja-Ujhely.
282. *quadricinctus* FABR. (*quadristrigatus* LATR.). — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Balatonfüred. III. Sziács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj, Nagymihály. V. Nagyfalu, Peér, S.-Sz.-György. VI. Palics, Mehádia, Grebenác. 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, Szöllőske, Sz.-Olyka, O.-Ruszka, Nagymihály, Varannó, 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, Szöllőske, Tokaj, Nagymihály, Homonna. VI. Mehádia. VIII. Sušak, Orehovica, Draga, Zengg.
286. *scabiosae* ROSSL. — I. Budapest, Peér, Nagyvárad, Szeged. IV. Szomotor. V. Tusnád. VI. Grebenác. 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. Grebenác.
289. *sexcinctus* FABR. — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad. II. Kapornak, Balatonfüred. III. Trencsén, Besztercebánya, Nagyfalu. V. Nagy-Csűr, S.-Sz.-György, Nagyszeben. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VI. Grebenác, 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, Grebenác. VII. Pregrada.
291. *Smeathmanellus* K. — I. Budapest, Kecskemét, Kisujszállás. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske. 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, Szöllőske, Tolesva, Erdőbénye, Tokaj. V. Nagyenyed. VI. Mehádia, Baziás. VIII. Sušak, Orehovica.
295. *villosulus* K. (*punctulatus* K.). — I. Budapest, Nagyvárad. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Homonna. V. Nagyszeben. VI. Orsova. VIII. Fiume.
296. *virescens* LEP. (*gramineus* SM.). — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Beél, Szeged. II. Simontornya, Kapornak. III. Sziács. V. Tasnád, S.-Sz.-György, Brassó. VI. Grebenác. VII. Pregrada, Vrdnik, Gospić. 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, Keszthely, Balaton-Füred, Szombathely. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. VI. Mehádia, Ulma, Grebenác. VII. Pregrada.
299. *zonulus* SM. — I. Budapest, Kisujszállás, Nagyvárad, Szeged. II. Pécs, Kapornak. III. Losoncz. IV. S.-A.-Ujhely, Szobráncz, Homonna, Erdőbénye. V. Hátszeg. VI. Palics, Grebenác, Oravicza. VIII. Fiume.

(*Nomioides* SCHCK.)

300. *pulchellus* SCHCK. (? *minutissimus* ROSSL). — I. Budapest, Rákos-Palota, Kis-Szentmiklós, Kecskemét, Kalocsa, Csongrád, Horgos. IV. Szomotor. VI. Grebenác, Jassenova. VII. Dálya, Pétervárad.
301. *variegatus* OLIV. (*pulchellus* JUR.). — I. Budapest, Kis-Szentmiklós, Monor, Dabas, Kalocsa. II. Duna-Örs. IV. Szomotor. V. Transsylvania. VI. Grebenác, 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. Grebenác.

- VII. Pétervárad, Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica.
 303. *crenulatus* NYL. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad. III. Szliács, Nyitra. IV. Szomotor. V. Tasnád, Tihucza, Nagyenyed. VI. Orsova, Deliblat, Palics. VII. Gombos. VIII. Fiume.

(*Chelostoma* LATR.)

304. *florisomnis* L. (*maxillosus* L., *culmorum* LEP.). — In omni zonarum regione.
 305. *grandis* NYL. — VI. Specimen unicum ad thermas Herculis sacras Mehadiensis 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, Rumunyst.
 308. *Handlirschi* 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. Nagyszeben. VI. Mehádia, Rumunyst.
 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. *Schmiedeknechti* SCHLETT. — VI. Specimen unicum cognitum typicum e Mehádia.
 313. *nigricornis* NYL. — I. Budapest, Nagyvárad. II. Tapolcza. III. Trecsén, Besztercebánya, vallis ad Hermanetz, Koritnicza. IV. S.-A.-Ujhely, Homonna, Szobráncz, Ungvár. V. Nagyszeben, 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 Hungariae partes.
 316. *emarginata* LEP. — I. Budapest. IV. Kassa. VI. Orsova. VIII. Fiume. Sat rara.
 317. *fusciformis* LATR. — VII. Pregrada. VIII. Fiume.
 318. *pilicornis* SM. — I. Budapest: Svábhegy in unico solum exemplari inveniit 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, Trecsén, 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. 237.)
 326. *Panzeri* MOR. — I. Budapest, Mátyásföld, Kecskemét, Dabas, Kalocsa, Nagyvárad. II. Tapolcza. IV. Szöllőske, Sárospatak. V. Nagyszeben. 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, Raduc. 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, Jassenova. 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. Szilágy). 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, Szöllőske. VI. Rumunyst.
 337. *villosa* SCHCK. — Trecsén, Koritnicza. IV. Rabaszka in montibus Beszkid.
 338. *adunca* PANZ. — In omni zonarum regione.
 339. *Lepelletieri* 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 adriaticae 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, Orehovica.
 347. *curvipes* MOR. — VIII. Ad Fiume.
 348. *laevifrons* MOR. — I. Budapest ; sat rara.
 349. *aurulenta* PANZ. — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Nagyvárad, Mező-Kovácsháza, Szeged. III. Szliács, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szőlőske, Tarczal. 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-Tarcsa. IV. S.-A.-Ujhely. VII. Fužine.
 353. *bisulca* GERST. — I. Budapest. II. Pécs. VI. Grebenác. 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 adriaticae incola, species ad Orehovica 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, Orehovica.
 360. *ligurica* MOR. (*detrita* PÉREZ). — VIII. Fiume, Orehovica.
 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, Grebenác, Nagy-Kikinda. VII. Vukovár, Gombos, Zágráb. VIII. Sušak, Orehovica.
 363. *Anceyi* PÉREZ. — VIII. Tantum ad Fiume et Orehovica.

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, Grebenác, Deliblat.
 365. *chrysurus* FOXSC. — I. Budapest, Nagyvárad,

- Debreczen. V. Búzamező, Dicső-Szentmárton. VI. Pálcs, Nagy-Kikinda, Grebenác, Deliblat. VII. Vukovár. VIII. Fiume, Novi.

Megachile LATR.

366. *lagopoda* L. — In omni parte regni.
 367. *maritima* K. — In omni zonarum regione.
 368. *Willughbiella* K. — I. Budapest, Dabas, Szeged. II. Siófok. III. Szliács. IV. Tokaj. V. Tihucza, Sepsí-Szent-György, Nagyszeben. VI. Mehádia, Ferenczfalva, Baziás, Grebenác. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica.
 369. *circumcincta* K. — I. Budapest, Kalocsa, Debreczen. II. Tapolca. III. Szliács, Lucsivna, Poprád. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Orehovica.
 370. *analís* NYL. — III. Szliács, Lucsivna, Tátrafüred. V. Mehádia. VII. Fužine.
 371. *bicoloriventris* MOCs. — I. Species rara ad Budapest a me detecta.
 372. *sericans* FOXSC. — 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, Orehovica, Sušak, Cirkvenica.
 375. *genalis* MOR. — II. Duna-Örs. III. Lekér (Com. Bars). Species ad faunam Hungariae peculiaris et China descripta est.
 376. *ligniseca* K. — III. Trencsén. IV. Mármaros. V. Tasnád. VI. Oravicza. Species rara.
 377. *ericetorum* LEP. — In omni zonarum regione.
 378. *melanopyga* COSTA. — I. Budapest. II. Balatonfüred, keszthelyi Hévíz. VI. Rékás (Com. Temes). VIII. Buccari.
 379. *dacica* MOCs. — VI. Ferenczfalva, Mehádia. Solum Hungariae civis.
 380. *lapponica* THOMS. — III. Tátrafüred. V. Tihucza, Tasnád.
 381. *centuncularis* LINN. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárad, Szeged. II. Lekér, Szombathely. III. Nyitra, Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Hátszeg, Nagyszeben. VII. Vrdník, Pregrada. Zágráb. VIII. Sušak, Orehovica.
 382. *versicolor* SM. — I. Budapest, Peszér, Nagyvárad. II. Kapornak. VI. Ferenczfalva, Mehádia. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Orehovica.
 383. *octosignata* NYL. — I. Budapest, Kalocsa. II. Pécs. IV. S.-A.-Ujhely. V. Segesvár, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Pregrada. VIII. Fiume, Sušak, Orehovica.

384. *leucomalla* GERST. — II. Lekér (Com. Baranya). III. Nyitra. V. Peér. VI. Grebenác.
385. *argentata* FABR. — In omni zonarum regione.
386. *apicalis* SPIN. — In toto regno collecta.
387. *dorsalis* PÉREZ. — I. Budapest. II. Nagy-Har-sány, Balatonfüred.
388. *pacifica* PANZ. (*imbecilla* GERST.). — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárad. II. Siófok, Kapornak. III. Szliács, Nyitra. IV. S.-A.-Ujhely. V. Tasnád. VI. Grebenác. 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. (*pyrrhopezæ* 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, Mehádía. VII. Pregrada, Raduč. VIII. Fiume.
- Anthidium* FABR.
397. *laterale* LATR. — I. Budapest, Péczel, Isaszeg, Peszér, Kalocsa, Parád, Szeged. IV. Szomotor. VI. Grebenác, Jassenova, Zombor.
398. *oblongatum* ILLIG. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa. II. Pécs, Bélye. III. Szliács. IV. Sátoralja-Ujhely. V. Torda, Nagyszeben. VI. Zombor, Mehádía. VII. Vukovár, Pregrada. VIII. Fiume, Draga, Orehovica, Cirkvenica, St.-Giorgio.
399. *montanum* MOR. — IV. Apud nos solum in regionibus montium Tátra: Lucsivna, 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, Nagýenyed. VI. Mehádía, Jassenova. VII. Dálya, Vukovár, Zágráb, Pregrada, Raduč. VIII. Orehovica, Buccari, Zengg.
401. *cingulatum* LATR. — I. Budapest, Péczel, Peszér, Kisujszállás. II. Dunaörs. III. Trencsén. V. Sz.-Erzsébet. VI. Mehádía, 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. Gospić, Vrdnik. VIII. Sušak, Draga, Orehovica, Cirkvenica, Buccari.
- v. *fulvipes* FRIESE. — Secundum auctorem etiam in Hungaria. (46, pag. 439.)
403. *variegatum* FABR. — I. Budapest, Rákospalota, Péczel, Peszér, Kecskemét. VIII. Cirkvenica, Buccari, St.-Giorgio.
404. *septemdentatum* 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. Grebenác, Jassenova, Ulma, Deliblat. VII. Vukovár.
406. *tenellum* Mocs. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. II. Pécs, Szegzárd, Siófok. VI. Grebenác, Rékás, Deliblat. Solum Hungariæ incola.
407. *lituratum* PANZ. (*namum* 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. Mehádía, Rékás, Kazán. VII. Dálya, Vrdnik, Fužine. VIII. Buccari.
408. *strigatum* PANZ. (*contractum* LATR.). — I. Budapest, Péczel, Mártonkátá, 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. Mehádía, Deliblat. VII. Vrdnik.
410. *pubescens* MOR. — I. Budapest, Peszér, Kecskemét. VI. Grebenác, Deliblat, Kubin.
411. *Mocsárji* FRIESE. — VI. Mehádía, Deliblat. VIII. Fiume, Buccari.
412. *barbatum* Mocs. — I. Budapest, Csepel; tantum duo specimina. Solum Hungariæ civis.

II. APIDAE SPURIAE SOLITARES.

(*Archiapidae* vel *Proapidae* FRIESE.)

Prosopis FABR.

(*Hylaeus* AUCT.)

413. *angustata* SCHCK. — I. Budapest, Nagyvárad. IV. Homonna. VI. Oravicza.
414. *atrátula* 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, Grebenác. 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, Grebenác. VIII. Fiume.
421. *difformis* EVERS. (*subfasciata* SCHCK.). — II. Visegrád. III. Besztercebánya, Rózsahely. 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, Mád, Szobráncz, Homonna, O-Ruszká. 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, Sepső-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. *Kahrü* 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, Brassó, 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. Grebenác.
434. *variegata* FABR. — I. Budapest, Dabas, Kalocsa, Kisujszállás, Nagyvárad, Beél. II. Kapor-nak. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllöske, Szomotor, Szobráncz. V. Nagyszeben, Tusnád. VI. Mehádia, Resicza, Jassenova, Grebenác. VII. Pregrada, Vrdnik. VIII. Orehovica, Cirkvenica.
- v. *meridionalis* FÖRST. (*rhodia* nob.). — I. Dabas, Kisujszállás, Szeged. IV. Tokaj, Forró. V. Tasnád. VI. Mehádia, Jassenova, Grebenác. VII. Pregrada, Vrdnik. VIII. Orehovica.

Sphecodes LATR.

(*Dichroa* ILLIG.)

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, Kapor-nak. III. Nyitra. IV. Szomotor, Tokaj. V. Tasnád, Semesnye. VI. Jassenova, Grebenác, 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, Grebenác, Deliblat, Ulma. VII. Pregrada, Vežica, Fužine. VIII. Buccari.
439. *pilifrons* THOMS. — I. Budapest. II. Szombat-

hely. IV. Eperjes. VI. Resicza, Mehádia, Grebenác. VII. Pregrada.

440. *puncticeps* THOMS. — III. Nyitra. V. Tusnád. VI. Mehádia, Resicza.
 441. *reticulatus* THOMS. (*distinguendus* HAGENS). — I. Nagyvárád, 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. Grebenác.
 443. *scabricollis* WESM. — I. Nagyvárád. VI. Mehádia.
 444. *similis* WESM. (*rufescens* FOURCR.). — I. Budapest, Nagyvárád, Rév, Szeged. IV. Vizsoly, Homonna, Homonna-Bresztó. V. Nagyszeben.
 445. *subquadratus* SM. — I. Budapest, Nagyvárád, Rév, Szeged. II. Szombathely. III. Sziács. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor, Tokaj, Tállya. V. Tasnád, Zilah, Nagyfalu, S.-Sz.-György, Nagyszeben. VI. Jassenova, Grebenác. VII. Vrdnik.

III. APIDAE PARASITICAE SEU CUCULLINAE.

A) COMMENSALES.

Psithyrus LEP.

(*Apathus* NEWM).

446. *rupestris* FABR. (*subterraneus* CHRIST). — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárád. III. Tátrafüred, Sziács, Trencsén, Pozsony. IV. S.-A.-Ujhely, Szöllőske, Erdőbénye, Homonna. V. Kolozsvár, Magura, Nagyszeben. VII. Pregrada, Fužine. VIII. Orehovica.
 447. *campestris* PANZ. — I. Budapest, Nagyvárád. 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 (*tugubris* KRIECHB.). — I. Budapest, Péczel; rarus. VI. Mehádia. VII. Zágráb. VIII. Fiume, Orehovica, Buccari.
 450. *vestalis* FOURCR. — I. Budapest, Kalocsa, Nagyvárád, Szeged. II. Duna-Örs. III. Trencsén, Tátrafüred. IV. S.-A.-Ujhely, Tolesva, Szomotor, Vihorlat, Mármaros. V. Magura, Brassó, Nagyszeben. VII. Zágráb, Pregrada. VIII. Vežica.
 451. *quadricolor* LEP. — I. Budapest; rarus. III. Trencsén, Tátrafüred. IV. Vallis Balzatal in com. Mármaros. V. Mons Magura (Com. Kolozs). VI. Montes Mehadiensis. VII. Fužine.
 452. *globus* EV. — III. Trencsén, Tátrafüred, Koritnica.

B) SOLITARES.

Melecta LATR.

453. *armata* PANZ. (*punctata* K.). — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Nagyvárád. 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. Körnöczbánya, Selmeczbánya (SCOPOLI). IV. Tolesva, Rozsnyó. V. Nagyfalu. VI. Ulma. VII. Raduč, Gospić. 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 Mehadiensis in unico tantum specimine inventa.
 457. *plurinotata* BRULLÉ. — VI. Ad Mehadiam exemplar unicum H. FRIESE invenit.

Crocisa JUR.

458. *scutellaris* FABR. (*histrionica* ILLIG.). — I. Budapest, Nagyvárád. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely. V. Búzamező, Sepső-Szentgyörgy, Nagyszeben. VI. Grebenác.
 459. *affinis* MOR. — I. Budapest, in duobus solum exemplaribus a me inventa.
 460. *ramosa* LEP. — I. Budapest, Kalocsa, Kecskemét, Nagyvárád. II. Pécs, Boglár, Duna-Örs, Tapoleza. IV. S.-A.-Ujhely. V. Nagyfalu. VI. Grebenác, Ulma. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
 461. *major* MOR. — I. Budapest, Péczel; non rara. VI. Grebenác, Zombor. VII. Pregrada. VIII. Zengg.
 462. *truncata* PÉREZ. — I. Budapest non rara, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa. II. N.-Harsány. VI. Grebenác, Jassenova, Deliblat.

Epeolus LATR.

463. *tristis* SMITH (*speciosus* GERST.). — I. Budapest, Péczel, Kecskemét, Mártonkátá, Kalocsa, Szeged, Debreczen. IV. S.-A.-Ujhely, Tokaj. VI. Mehádia, Grebenác, Deliblat. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
 464. *variegatus* L. (*rufipes* THOMS.). — I. Budapest, Péczel, Peszér, Dabas, Kalocsa. II. Duna-Örs. VI. Grebenác, Deliblat. VII. Pregrada, Klana. VIII. Fiume.
 465. *Schummeli* SCHILL. — I. Péczel, Farkasd, pradium Peszér. Rarus.
 466. *Julliani* 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. Érsekújvár. VI. Grebenác, Deliblat. VIII. Fiume, Sušak.
468. *fasciatus* FRIESE (*transitorius* nob.). — I. Budapest, Pécel, Kecskemét, Dabas. VI. Grebenác, Nagyikinda. VII. Pregrada. VIII. Fiume.

Epeoloides Gr.

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, Lopača.
472. *alternata* K. (*Marshallia* 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: Fácány. III. Hungaria superior. V. Transsylvania. VII. Pregrada. VIII. Fiume.
475. *nobilis* H. S. — I. Budapest, Pécel, Paks, Szeged. II. Keszthelyi Hévíz. IV. S.-A.-Ujhely, Tarczal. VI. Jassenova, Ulma. VIII. Fiume, Orehovica.
476. *fucata* PANZ. (*varia* PANZ.). — In omni zonarum regione.
477. *jacobaeae* PANZ. — I. Budapest, Pécel, Kalocsa, Szeged. II. Bélye, Zircz. 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, Tapoleza. III. Trencsén. IV. S.-A.-Ujhely, Szomotor. V. Nagy-Csűr, Segesvár, Nagyszeben. VI. Mehádia. VII. Fužine. VIII. Fiume, Sušak, Věžica.
479. *imperialis* SCHMIED. — I. Budapest, specimina 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. (*balleata* 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-Kovácsháza, Nagyvárad. II. Szegzárd, Kapornak, Balatonfüred. V. Torda, Dicső-Szentmárton. VI. Mehádia, Orsova, Grebenác. VII. Dálya, Pregrada. VIII. Orehovica.
491. *erythrocephala* MOR. (*blepharipes* SCHMIED.). — I. Budapest, specimen tantum unicum inventum.
492. *mauritannica* LEP. v. *Manni* MOR. — I. Budapest, Pécel, Rákospalota, Csepel, Rákos-Keresztúr, Jásziskér. VII. Gombos.
493. *callimorpha* SCHMIED. (*scita* SCHMIED. ♂). — I. Budapest, Ujpest, 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. Szegzárd, Duna-Órs.
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* SCHUCK. — I. Budapest; sat rara. VII. Zágráb.
502. *dirta* SCHMIED. — I. Budapest, Péczel, Dabas.
503. *xanthosticta* K. (*lateralis* PANZ.). — I. Budapest, Rákos-Palota, Péczel, Kalocsa. III. Poprád. IV. Szöllőske. V. Nagyszeben.
504. *rhenana* MOR. — I. Budapest, Péczel, Szeged. II. Szegzárd, Parád. III. Trecsén, Nyitra, Érsekújvár. V. Tasnád. VI. Ujvidék, Grebenác. VII. Zágráb, Pregrada, Diakovár. VIII. Fiume.
505. *zonata* PANZ. — I. Budapest, Kalocsa, Szeged. II. Kapornak. III. Trecsén. IV. Szöllőske, 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. Trecsén. V. Mezőség, Nagyszeben. VII. Zágráb. VIII. Draga, Orehovica.
- v. *signata* JUR. — I. Budapest, Kalocsa. III. Trecsén. IV. Czéke.
507. *cruenta* SCHMIED. — I. Budapest, Ráczeke, Kalocsa. V. Mehádia. VII. Dálya. Species sat rara.
508. *bifida* THOMS. — I. Budapest, Rákospalota, Budaörs. III. Oravicza (Com. Árva). IV. Szöllőske.
509. *alboguttata* H. S. (*quinquespinosa* THOMS.). — I. Budapest, Kalocsa. IV. Szöllőske, Szomotor, Páczin, Lelesz. VI. Palics.
510. *eustalacta* GERST. (*longiceps* SCHMIED.). — I. Budapest, Mátyásföld, Gödöllő, Keeskemét. Species rara.
511. *borealis* ZETT. — I. In Hungaria centrali ad Rákospalota complura specimina collecta.
512. *flavoguttata* R. — I. Budapest, Keeskemét, 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. *fuscicornis* NYL. — I. Budapest. VI. Resicza. VII. Pregrada.
519. *similis* MOR. — V. Tihucza. (Com. Beszterce-Naszód); specimen unicum.
520. *armata* H. S. — I. Budapest, Péczel, Kalocsa. II. Kőszeg. III. Trecsén, Tátrafüred. IV. Jászó. V. Nagyfalva, Nagyszeben. VI. Jassenova. VII. Dálya, Vrdnik, Diakovár, Fuzine.
521. *mutabilis* MOR. — I. Budapest. V. Hátszeg. VI. Mehádia, Ulma, Grebenác. VII. Dálya.
522. *femoralis* MOR. — I. Budapest, Szeged. II. Pécs, Parád. VI. Ulma, Orsova, Kazán. VII. Raduc. VIII. Fiume.
523. *corcyrea* SCHMIED. — I. Budapest, Csepel. IV. Tolcsva, secundum H. FRIESE. (39, pag. 59.)
524. *ferruginata* LINN. — I. Péczel, Kalocsa, Szeged. III. Trecsén. IV. Szobráncz, Homonna. V. Tihucza, parasita *Anthrenae humilis* Im. Nagyszeben. Brassó. VI. Mehádia, Resicza. VII. Zágráb, Pakracz, Vaganski Vrh. VIII. Sušak, Orehovica, Buccari.
525. *cinnabarina* MOR. — I. Budapest; rara. IV. Szöllőske, 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. Tolcsva. V. Tihucza. VI. Mehádia. VII. Zágráb, Fuzine. VIII. Fiume, Sušak, Draga, Buccari.
528. *obtusifrons* NYL. THOMS. — III. Koritnicza. IV. Bártfa, Mármaros. V. Tihucza (Com. Beszterce-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* SCHUCK (*punctatus* LEP.). — I. Budapest, Péczel. V. Pele-Szarvad, Kovászna, Tihucza (Com. Beszterce-Naszód). VII. Zágráb. Species ubique rara.

531. *brevicornis* PANZ. (*Pasites Schottii* F.). — I. Budapest, Csepel, Kalocsa, Szeged. II. Nagy-Kapornak, Badaacsony. IV. Szöllőske. V. Pele-Szarvad, Nagyszében. VI. Grebenác, Nagy-Kikinda. VII. Gombos, Pregrada, Vrdnik.

Pasites JUR.

532. *maculatus* JUR. — I. Budapest, Kis-Szent-Miklós, Péczel, Peszér, Dabas, Kalocsa, Mártonkáta, Szeged, Horgos. V. Torda, Hátszeg. VI. Nagy-Kikinda, Grebenác, 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, Jászakisér. II. Badaacsony. 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-Szarvad. VII. Vrdnik. Species eximia et rara.

537. *punctatus* FABR. v. *atratus* Mocs. (*Ammobates rufiventris* LATR. var.). — I. Budapest, Rákospalota, Csepel, Kalocsa. VI. Grebenác, Deliblat.

Dioxys LEP.

538. *cincta* JUR. — VIII. Zengg a J. PADEWIETH inventa.

v. *juduna* Mocs. — I. Budapest. V. Kolozsvár, Semesnye. Species ubique rara.

539. *tridentata* NYL. — I. Budapest, Kecskemét. IV. Szöllőske. VII. Samobor. VIII. Fiume, Sušak.

Paradioxys Mocs.

540. *pannonica* Mocs. — I. Solum Hungariae centralis incola speciesque rara.

Coelioxys LATR.

541. *haemorrhoea* FÖRST. — I. Budapest, Kalocsa. II. Sárbogárd. Species ubique rara.

542. *erythropygga* FÖRST. — I. Budapest, Peszér, Kalocsa, Kecskemét, Szeged. VI. Grebenác, Deliblat. VII. Vrdnik.

543. *rufocaudata* Sm. (*octodentata* LEP., *brevis* nob.). — I. Budapest, Kalocsa, Dabas, Nagyvárad, Szeged. II. Boglár, Kapornak. III. Érsek-

Ujvár. IV. Tarczal, Erdőbénye. V. Nagyszében. 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. Grebenác. Species ubique rara.

545. *Försteri* MOR. — Specimen e Budapest in Musæo Aulico Vindobonensi, teste H. FRIESE. (41, Vol. I. pag. 88.)

546. *argentea* LEP. (*constricta* FÖRST.). — VI. Specimen unicum e Mehádia in Musæo Aulico Vindobonensi, quod ipse vidi. VIII. Fiume, teste H. FRIESE. (41, Vol. I. pag. 93.)

547. *afra* LEP. (*coronata* FÖRST.). — I. Budapest, Kalocsa, Kisujszállás, Szeged. II. Siófok, Szegzárd, Duna-Örs. III. Szliács. IV. Tokaj. V. Pele-Szarvad, Tasnád, Torda, Szt-Erzsébet. VI. Grebenác, 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. Grebenác, Deliblat. VIII. Zengg. Sat rara.

549. *conoidea* ILLIG. (*vectis* CURT.). — I. Budapest, Kecskemét, Kalocsa, Szeged. II. Pécs, Velenceze, Siófok. III. Szliács, Pusztá-Emőd. IV. Szomotor, Szöllőske, Lelesz. V. Szent-Erzsébet (Com. Szeben). VII. Dálya, Pregrada. VIII. Fiume, Buccari.

550. *mandibularis* NYL. — III. Lucivna. V. Tusnád (Com. Csík). Apud nos rara.

551. *elongata* LEP. (*simplex* NYL., *tricuspidata* FÖRST.). — I. Budapest. IV. S.-A.-Ujhely. V. Seps-Szent-György, Nagyszében, Tihucza.

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, Nagyszében. VIII. Fiume.

554. *acuminata* NYL. — I. Budapest, Dabas, Kecskemét, Kisujszállás, Kalocsa, Szeged. II. Boglár, Szegzárd. III. Szliács. IV. S.-A.-Ujhely, Páczin, Tokaj, Erdőbénye, Nagymihály. V. Nagyszében, 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, Orehovica, Vežica, Cirkvenica, Novi, Portoré.

560. *nasuta* LATR. — I. Budapest e nido *Chalicodoma murariae* F. educavi. VIII. Fiume, Orehovica, 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, Orehovica.

562. *breviuscula* NYL. — I. Budapest, Dabas. IV. S.-A.-Ujhely, Szobráncz, Homonna, Tolcsva. V. Transsylvania. VI. Rumunjest, Grebenác.

563. *phaeoptera* K. — I. Budapest, Kalocsa, Mártonkátá, 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. Orehovica, Carlopago.

564. *minuta* LEP. — V. Specimen unicum e Semesnye (Com. Szolnok-Doboka).

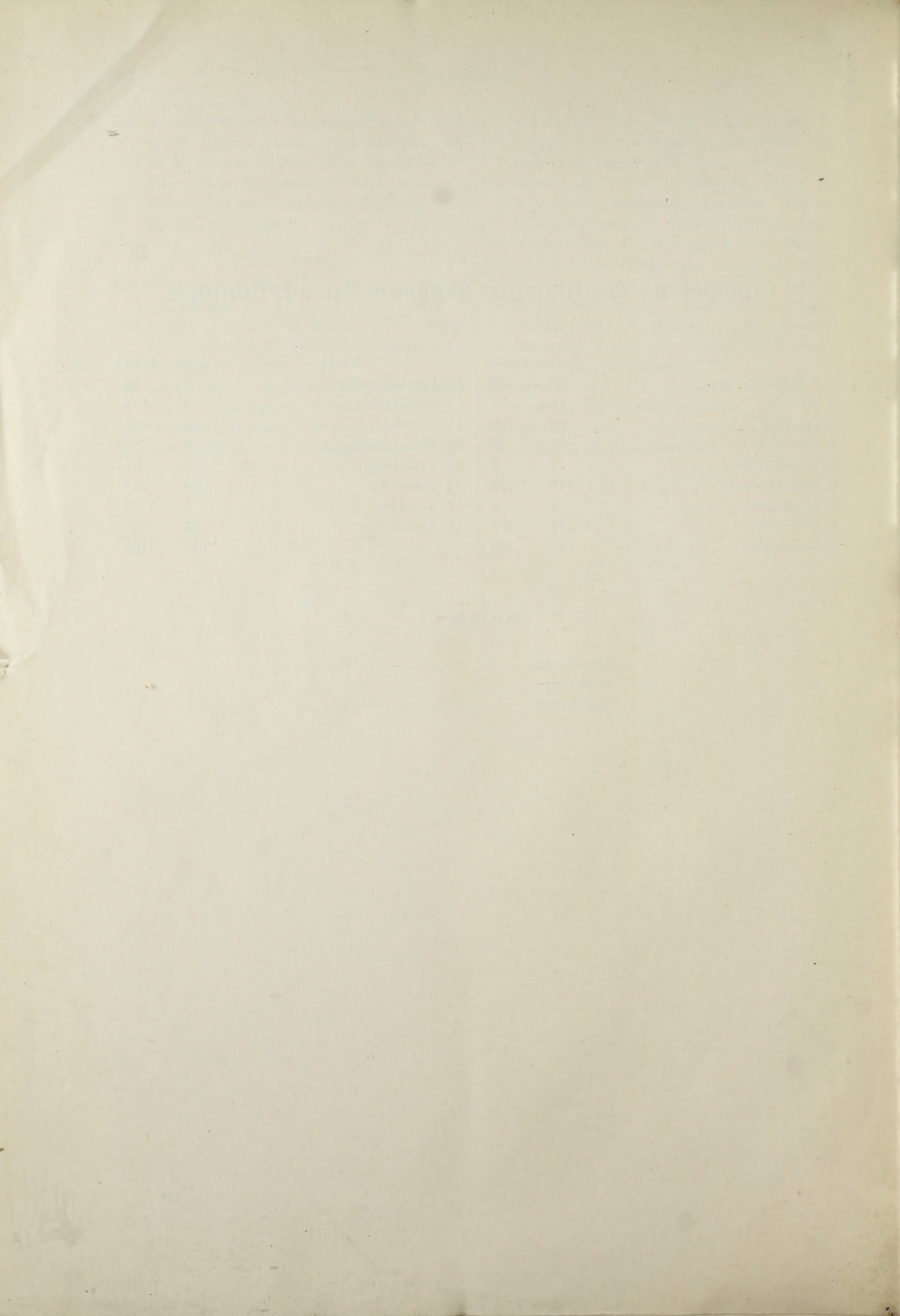
565. *ornatula* KLUG (*octomaculata* SM.). — I. Budapest. III. Trencsén. Rara.

Conspectus familiarum, generum specierumque.

Familia	Genus	Species	Familia	Genus	Species
1. Tenthredinidæ	67	407	10. Proctotrupidæ	9	12
2. Siricidæ	11	31	11. Chrysididæ	8	105
3. Cynipidæ	22	129	12. Formicidæ	25	66
4. Evaniidæ	3	23	13. Heterogynidæ	9	39
5. Trigonalydæ	1	1	14. Pompilidæ	6	57
6. Ichneumonidæ	179	972	15. Sphecidæ	37	234
7. Stephanidæ	1	2	16. Vespidæ	9	71
8. Braconidæ	71	357	17. Apidæ	45	565
9. Chalcididæ	46	84	<hr/>	549	3155

S u m m a

Familiarum	17
Generum	549
Specierum	3155



INDEX GENERUM.

	Pag.		Pag.		Pag.
<i>Abia</i>	16	<i>Apathus</i>	102	<i>Brachymeria</i>	65
<i>Absyrtus</i>	46	<i>Aphanoroptum</i>	54	<i>Bracon</i>	58
<i>Acampis</i>	61	<i>Aphenogaster</i>	72	<i>Bremia</i>	45
<i>Acanthocryptus</i>	43	<i>Aphæreta</i>	64	<i>Biosteres</i>	64
<i>Acælius</i>	61	<i>Aphelonyx</i>	29		
<i>Acænites</i>	56	<i>Apis</i>	87	<i>Cænion</i>	65
<i>Aethecerus</i>	40	<i>Aptesis</i>	44	<i>Calameuta</i>	27
<i>Agathis</i>	62	<i>Ardis</i>	20	<i>Calicurgus</i>	76
<i>Agenia</i>	77	<i>Arenetra</i>	56	<i>Calocryptus</i>	42
<i>Agrothereutes</i>	43	<i>Arge</i>	16	<i>Calyptus</i>	63
<i>Agrypon</i>	49	<i>Aritranis</i>	42	<i>Camponotus</i>	73
<i>Alastor</i>	86	<i>Arrhenophagus</i>	66	<i>Campoplex</i>	50
<i>Allantus</i>	25	<i>Arotés</i>	53	<i>Camptopeum</i>	91
<i>Allodorus</i>	60	<i>Ascogaster</i>	60	<i>Cardiochiles</i>	61
<i>Alomya</i>	57	<i>Aspicera</i>	28	<i>Cassinaria</i>	51
<i>Alysia</i>	64	<i>Aspilota</i>	64	<i>Catadelphus</i>	39
<i>Alyson</i>	81	<i>Astata</i>	78	<i>Cataglyphis</i>	73
<i>Amasis</i>	16	<i>Astatus</i>	27	<i>Catoglyptus</i>	46
<i>Amauronematus</i>	18	<i>Athalia</i>	21	<i>Cecidostiba</i>	67
<i>Amblyteles</i>	37	<i>Atractodes</i>	52	<i>Celonites</i>	84
<i>Ammobates</i>	105	<i>Atrometus</i>	50	<i>Cemonus</i>	78
<i>Ammophila</i>	79	<i>Aulacus</i>	33	<i>Centeterus</i>	40
<i>Ampulex</i>	79	<i>Aulax</i>	32	<i>Cephaleia</i>	26
<i>Analista</i>	52	<i>Automalus</i>	39	<i>Cephaloplites</i>	64
<i>Andrena</i>	92			<i>Cephus</i>	27
<i>Andricus</i>	30	<i>Banchus</i>	52	<i>Ceraptocerus</i>	66
<i>Anergates</i>	71	<i>Barycephalus</i>	50	<i>Ceratina</i>	90
<i>Aneurynchus</i>	68	<i>Barylypha</i>	50	<i>Ceratocolus</i>	84
<i>Angitia</i>	52	<i>Bassus</i>	48	<i>Ceratophorus</i>	78
<i>Anisobas</i>	39	<i>Bembex</i>	83	<i>Cerceris</i>	80
<i>Anisoctenion</i>	47	<i>Biareolina</i>	92	<i>Ceropales</i>	75
<i>Anomalon</i>	49	<i>Biastes</i>	104	<i>Ceroptres</i>	32
<i>Anothyreus</i>	84	<i>Biorrhiza</i>	29	<i>Chaeretymma</i>	42
<i>Anthidium</i>	100	<i>Blacus</i>	63	<i>Chalcis</i>	65
<i>Anthrena</i>	92	<i>Blennocampa</i>	20	<i>Chalicodoma</i>	100
<i>Anthophora</i>	88	<i>Blepharipus</i>	83	<i>Charops</i>	51
<i>Anusia</i>	66	<i>Bombus</i>	87	<i>Chasmodes</i>	33
<i>Apæleticus</i>	39	<i>Bothriomyrmex</i>	73	<i>Cheiropachus</i>	67
<i>Apanteles</i>	61	<i>Bracambus</i>	58	<i>Chelonus</i>	60

	Pag.		Pag.		Pag.
<i>Chelostoma</i>	98	Cynips	29	Eriocampa	21
Chilaspis	29	Cyphona	17	Eriocampoides	19
Chorinaeus	47			Eubadizon	63
Chremylus	59	Dasy-poda	91	Eucera	89
Chrysis	69	Delotomus	47	<i>Euceros</i>	48
Chrysogona	69	Diachasma	64	Eucharis	66
Cidaphus	52	Diadromus	40	Eucorystes	59
<i>Cilissa</i>	91	Diastrophus	31	Eulophus	67
Cimbex	16	Dicælotus	40	Eumenes	85
Cinxælotus	40	<i>Dichroa</i>	101	Eumesius	48
Cirrospilus	67	Didineis	81	Eupelmus	66
Cladius	17	Dimophora	52	Euphorus	62
Clavellaria	16	Dinetus	78	Euplectrus	67
Cleptes	68	<i>Dinocarsis</i>	66	Eurylabus	39
Cleonymus	67	Diodontus	79	Euryproctus	45
Clinocentrus	59	Dioxys	105	Euscapus	66
Clistopyga	55	<i>Diphlebus</i>	78	Evania	32
Closterocerus	45	Discoelius	84	Exenterus	47
<i>Clytochrysus</i>	84	Discoletes	64	Exephanes	33
Coccophagus	65	Disophrys	62	Exetastes	53
Cœlinius	65	Diomorus	66	Exochilum	49
Cœliodes	59	Diospilus	64	Exolytus	52
Cœlioxys	105	Dirrhinus	65	Exochus	47
Cœlobracon	58	Dolerus	22	Exyston	48
<i>Cœlocrabro</i>	83	Dolichoderus	72	Eyrotoma	67
Cœlocryptus	43	Doryctes	59		
Cœnocryptus	42	Dryophanta	29	Fenella	21
Cœnopachys	59	<i>Dryudella</i>	78	Figitis	28
Cœlo-pisthia	67	Dufourea	91	<i>Fœnus</i>	32
Coleocentrus	57	Dyspetus	47	Formica	73
Colletes	92			Försteria	60
Colpognathus	40	Earinus	62		
Colpomera	55	Echtrus	40	Galesus	68
Colpotrichia	47	Eclytus	45	Gasteruption	32
Comys	66	Ecphora	51	Glypta	53
Copidosoma	66	<i>Ectemnius</i>	84	Glyptocentrus	53
Corinephanus	52	Elis	75	Gnathoxys	40
Crabro	83	Ellampus	68	Gonatopus	67
<i>Cratocryptus</i>	42	Emphytus	21	<i>Gonicryptus</i>	41
Cre-mastus	52	Eniscopilus	49	Gorytes	82
Cre-matogaster	72	<i>Enodia</i>	79	Gravenhorstia	50
Cre-mnodes	43	Entedon	67	Griphodes	46
Cre-mnops	62	Entodecta	20	Gyro-campa	65
Crocisa	102	Entomius	68		
Crœsus	18	<i>Entomognathus</i>	83	Habrocryptus	42
<i>Crossocerus</i>	83	Entomosericus	82	Habrolepis	66
Cryptocampus	18	Epeoloides	103	Habroseytus	67
Crypturus	40	Epeolus	102	Hadrodactylus	45
Cryptus	41	Ephialtes	55	Halictoides	91
Ctenochira	54	Epitomus	40	Halictus	96
Ctenopelma	46	Epitritus	72	Halticella	65
Cymadusa	51	Eremotylus	49	<i>Harpactes</i>	82

	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	Liometopum	72	Myrmecina	71
Helorus	68	Liophron	63	Myrmica	72
Hellwigia	48	Lissonota	54	Myrmosa	74
Hemichneumon	39	Listognathus	42	Myzine	75
Herpestomus	40	Lithurgus	99		
<i>Heriades</i>	97	Loderus	23	Nematus	18
Heteropelma	49	Lophyrus	17	Nematopodius	42
Hockeria	65	Lyda	26	Neuroterus	28
Holaspis	66	Lygaonematus	19	Neurotoma	27
Holocneme	18			Neotypus	39
Holocneme	52	Macrocentrus	63	Nitela	77
Holopyga	69	<i>Macrocera</i>	89	Nomada	103
Homoporus	48	Macrocephus	27	Nomadita	104
Hoplismenus	37	Macrophya	24	Nomia	92
<i>Hoptisus</i>	82	Macropis	90	<i>Nomioides</i>	97
Hoplocampa	19	Megachile	99	Notogonia	77
<i>Hoplocrabro</i>	83	Megalodontes	27	Notopygus	46
Hoplocryptus	42	Megastigmus	67	Nysson	81
Hormius	59	Melanopus	27		
<i>Hygrocryptus</i>	42	Meleboris	51	Odontomerus	57
<i>Hylaëus</i>	101	Melecta	102	Odynerus	85
Hylotoma	16	Melitta	91	Olesicampa	51
Hyperacmus	47	Meliturga	90	Oligosthenes	66
Hypoletria	28	Mellinus	82	Olinx	67
		Mesochorus	52	Omorga	51
Ibalia	32	Mesoleius	45	Oncophanes	59
Ichneumon	33	Mesoleptus	45	Onychia	28
Ichneutes	63	Mesoneura	19	Opheltes	45
Idiolispa	41	<i>Mesopora</i>	78	Ophion	48
Iphiaulax	58	Mesostenus	42	Opius	64
Ipoctonus	45	Meteorus	63	Orgilus	62
Inc stemma	68	Methoca	74	Ormylus	66
Ischnocerus	57	Metopius	48	Oronotus	40
Ischnus	40	Microctonus	63	Orthopelma	56
		Microcryptus	43	Orthostigma	64
Janus	27	Microdus	62	Oryssus	28
		Microgaster	62	Osmia	98
Kaliosysphinga	20	Micronematus	19	Osphrynchotus	41
		Microplitis	61	Otoblastus	47
Lampronota	53	Microterys	66	Oxybeloides	81
Lamprotatus	67	Mimesa	78	Oxybelus	81
Lapton	56	Miscophorus	39	Oxytorus	46
Larra	77	Miscophus	77		
<i>Larrada</i>	77	<i>Miscus</i>	79	Pachylomma	62
Lasius	73	Monoblastus	47	Pachymerus	53
Leptobates	53	Monoctenus	17	Pachynematus	19
Leptothorax	72	Monodontomerus	67	Pachyprotasis	24
<i>Lestiphorus</i>	82	Monemorium	72	Palarus	78
Leucospis	65	Monopadnus	20	Palmon	67
Limneria	51				

	Pag.		Pag.		Pag.
Pamphilus	27	Polymoria	66	Sciapteryx	23
Paniscus	49	Pompilus	75	Scolia	74
Panurginus	91	Ponera	71	Scolineura	20
Panurgus	91	Pontania	18	Scolobates	53
Parabatus	49	Porizon	52	Selandria	21
Paradioxys	105	Prenolepis	73	Sigalphus	60
Paramesius	68	<i>Priocnemis</i>	76	Siobla	25
<i>Parasphex</i>	79	Prionopoda	46	Sirex	28
<i>Parapsammophila</i>	79	Priophorus	18	Smiera	65
Pareophora	20	Pristocera	74	<i>Solenius</i>	84
Parnopes	71	Pristophora	19	Solenopsis	72
Pasites	105	Pristomerus	52	Solierella	77
Passalocæus	78	Probolus	39	Spalangia	66
Pelecystoma	59	Proctotrupes	67	Spathius	59
<i>Pelopæus</i>	79	Promethus	48	Sphaeropyx	61
Pemphredon	78	Prosacantha	67	Sphecius	82
Periclista	19	Proscus	40	Specodes	101
Periclistus	32	Prosopis	101	Sphex	79
Perilampus	66	Proterops	63	Spilocryptus	42
Perilitus	63	<i>Psammophila</i>	79	Spilomena	79
Perispudus	46	Psen	78	Stauropoctonus	49
Perithous	53	Pseudagenia	77	Stelis	106
Perosis	56	Pseudodineura	20	Stenammas	72
Pezomachus	43	Pseudovespa	86	Stephanus	57
Phænocarpa	64	Pseudovipio	57	Stigmus	78
Phænodiscus	66	Psilomastax	39	Stilbum	69
Phæogenes	40	Psithyrus	102	Stilpnus	44
Phanerotoma	61	Pterochilus	86	Stizus	82
Pheidole	72	Pteromalus	67	Strongylogaster	21
Phiarus	105	Pteronus	18	Strongylognathus	72
Philanthus	79	Pycnocryptus	42	Strongylopsis	48
<i>Phileremus</i>	105	Pyracon	51	Stromboceros	21
Phytodietus	56	Rhacontus	59	Stylocryptus	43
Phygadeuon	43	Rhadinoceraea	20	<i>Sylaon</i>	77
Phyllotoma	19	<i>Rhitigaster</i>	61	Syncholeter	45
Phymatocera	20	Rhodites	32	Syndipnus	45
Phobocampa	51	Rhogogastera	23	Synergus	31
Pimpla	54	<i>Rhopalum</i>	83	Synodus	59
Pison	77	Rhophites	91	Synophrus	31
Plagiolepis	73	Rhynchobanchus	52	Syntomaspis	66
Platylabus	39	Rhyssa	56	Syrista	27
Plectocryptus	43	Rogas	59	Systropha	91
Pleurotropis	67	Sagaritis	51	Tachysphex	77
Podalirius	88	Salius	76	Tachytes	77
Pœcilosoma	21	Sapholytus	31	Tapinoma	72
Pœmeria	56	Sapyga	75	<i>Tarpa</i>	27
<i>Pogonius</i>	77	Sceliphron	79	Taschenbergia	56
Polemon	65	Schizocera	17	Taxonus	22
Polistes	86	Schizoloma	49	Tenthredo	26
Polyblastus	47	Schizopyga	54	Tenthredopsis	23
Polydegmon	60			Tersolichus	52
Polyergus	73				

	Pag.		Pag.		Pag.
<i>Tetralonia</i>	89	Trachyusa	64	Tryphon	46
Tetramorium	72	Trematopygus	46	Trypoxylon	77
Thalessa	56	Tremex	28	Vespa	86
Theronia	55	Trichiocampus	17	Vipio	57
Thrinax	21	Trichoeryptus	43	Xenarcha	58
<i>Thyreocerus</i>	84	Trichiosoma	16	Xestophanes	32
<i>Thyreopus</i>	84	Trichomma	50	Xiphidria	28
<i>Thyreus</i>	84	Triclistus	48	Xorides	57
Timaspis	32	Trigonalys	33	Xyela	28
Tiphia	75	Trigonaspis	29	Xylocopa	90
Tomostethus	20	Trigonoderus	67	Xylonomus	56
Torymus	66	Trogus	39	Zele	64
Trachusa	100	Trychosis	41		
Trachynotus	50	<i>Trypetes</i>	97		

