

- Bull. U. S. Ent. Com.**—Bulletin of the United States Entomological Commission, Nos. 1-7 (Washington 1877-81).
- Bull. U. S. Geo. Surv.**—Bulletin of the United States Geological Survey, vol. V. (Washington 1879).
- Burq. Burke, F. X.**—Nat. Can. XI (1879).
- Burm. Burmeister, H.**—Dans différents ouvrages.
- Can. Ent.**—The Canadian Entomologist, London, Ont. (1869 et suiv.).
- Com. Comstock, J. H.**—Rep. Ent. U. S. Dept. Agric. (1879).
- Coq. Coquillett, D. W.**—Ill. Rep. (1881-82).
- Costa, A.**—Fauna di regno di Napoli, 1859.
- Coup. Couper, W.**—Proc. Ent. Soc. Phil. 1; Can. Ent. I, 11.
- Cox, J. D.**—Am. Nat. XII (1878).
- Cress. Cresson, E. T.**—Proc. Ent. Soc. Phil. 1-VI; Trans. Am. Ent. Soc. 1-XIV, Can. Ent. I, IV; Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. XII; Proc. Acad. Sci. Phil. 1878.
- Curtis, J.**—British Entomology, London (1823-40).
- Dahlb. Dahlbom, A. G.**—Conspectus Tenthredinidum &c.
- Dalm. Dalman, J. W.**—Analecta Entomologica, Stockholm (1823).
- De Geer, C.**—Mémoires pour servir à l'histoire des insectes, Stockholm, (1858-78).
- Drury, D.**—Divers 1870-82.
- Edw. Edwards, Henry.**—Proc. Cal. Acad. Sci. V; Am. Nat. VII.
- Ent. Am.**—Entomologica Americana, Brooklyn I et suiv.
- Ent. Mag.**—The Entomological Magazine (Londres 1833-38.)
- Ent. Month. Mag.**—Entomologist Monthly Magazine (Londres 1864 et suiv.)
- Fabr. Fabricius, J. C.**—Entomologia systematica, Copenhagen (1792-94).
- Fletcher, James.**—Rep. Ent. Soc. Ont. (1884).
- Forb. Forbes, S. A.**—Ill. Rep. (1883-84).
- Ford, A.**—Etudes Myrmécologiques, Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles XVI, XX (1879-85).
- French, G. H.**—Can. Ent. XII (1880), XIV (1882); Prairie Farmer (1881).
- Full. Fuller, A. S.**—Am. Ent. III (1880).
- Fall. Fallen, C. F.**—Monographia Tenthredinidum Suecicae, London (1829).
- Fitch, Asa.**—Reports (1-9) on Noxious and Beneficial Insects of the state of New-York, (1855-65).
- Forel A.**—Diverses publications.
- Först. Förster, A.**—Hymenopterologische Studien, Formicariae, Chalcididae, Prictotrupidii, Aix la Chapelle.
- Fourc. Fourcrol, A. F.**—Diverses publications.
- Gent. Gentry, T. G.**—Can. Ent. VI (1874).
- Germ.**—Germar's Zeitschrift für die Entomologie (1839-44).
- Green, J. W.**—Ann. Ly. Soc. Hist. N. Y. VII (1860).
- Grib. Gribodo, G.**—Ann. Mus. Genov. VI (1874).
- Guér. Guérin-Menneville, F. H.**—Rev. Zool. (1833) Mag. de Zool. (1831-48).
- Guig. Guignard, J. A.**—Can. Ent. XVIII (1886).

Gr
Gu
Ha
Hal
Hal
Har
Har
Hol
Illig
How
Huar
Hubb
Hump
Ill. B
Jur. J
Kirb.
Klug,
Kohl,
La Mu
Latr.
Leach
Le Bar
Lin. L
Lint. L
Mayr,
McC. M
No. Re
Morr. M
Nat. Ca
Nat. Hi
Nées, V
Newm.
N. Am.
Nort. N
P
Nyl. Nyl

- Grav. Gravenhorst, J. C. L.**—*Ichneumonologia Europæa*, Breslau (1839).
- Guér. Guérin-Menneville, F. E.**—*Iconographie du règne animal*. Paris. (1829-44).
- Hag. Hagen, H.**—*Can. Ent.* X (1878).
- Hald. Haldeman, S. S.**—*Proc. Acad. Nat. Sci. Phil.* II (1844) III (1846) IV (1849) VI (1853).
- Hal. Haliday, A. H.**—*Hymenoptera Britannica*, London (1839).
- Har. Harrington, W. M.**—*Can. Ent.* XII (1850) XIV (1852); *Rep. Ent. Soc. Ont.* (1853-54-55); *Can. Ent.* XVIII (1886) XIX (1887).
- Harris, T. W.**—*Injurious Insects*, Boston (1842-62).
- Hartig, T.**—*Die Familien der Blattwespen und Holzwespen &c.* Berlin (1837).
- Holmg. Holmgren, A. E.**—*Insecta Hymenoptera*, Stockholm (1865).
- Hilg. Illiger, J. C. W.**—*Fauna Etrusca*, Helmstedt (1807).
- How. Howard, L. O.**—*Rep. Ent. U. S. Depart. Agric.* (1879-80); *Can. Ent.* XII; *Lintner's Rep. N. Y.* (1882); *Am. Nat.* XVI (1882) *Bull. V Dept.* (1885); *Rep. U. S. Ent. Com.* (1855); *Ent. Am.* (1885) etc. *Trans. Am. Ent. Soc.* XIII (1876).
- Huart, V. A.**—*Nat. Can.* XI (1869).
- Hubb. Hubbard, H. G.**—*Am. Ent.* III (1850-85).
- Hump. Humphreys, J. T.**—*Am. Ent.* I (1850).
- Ill. Rep. Illinois Report.**—*Reports of the State Entomologist* (1868-75).
- Jur. Jurine, L.**—*Nouvelle Méthode de chasser les Hyménoptères et les Diptères*, Genève et Paris (1807).
- Kirb. Kirby, W. F.**—*Journ. Linn. Soc. Lond.* XVII (1833).
- Klug, F.**—*Diverses publications allemandes* (1805-18).
- Kohl, F. F.**—*Verh. zool. bot. Ges.* (1854).
- La Mun. La Mounyon, T. W.**—*Proc. Nebr. Assoc. Adv. Sci.* (1877).
- Latr. Latreille, P. A.**—*Divers ouvrages*, (1806-29).
- Leach, Zool. Misc.**—*The Zoological Miscellany*, (1814-17).
- Le Bar. Le Barron, G.**—*Am. Nat.* I (1837) VIII (1874).
- Lin. Linné, C.**—*Fauna Suecica* (1761).
- Lint. Lintner, J. A.**—*Am. Nat.* V (1871) *Psyche* IV (1883).
- Mayr, G.**—*Différentes publications Allemandes* (1863-87).
- McC. McCook, H. C.**—*Trans. Am. Ent. Soc.* V (1876); *Am. Nat.* XII (1878); *Proc. Acad. Nat. Sci. Phil.* (1877) &c.
- Mo. Rep.**—*Reports of the State Entomologist of Missouri*.
- Morr. Morris, G. K.**—*Am. Nat.* XIV, XV (1880-81).
- Nat. Can.**—*Le Naturaliste Canadien* (1868 et suiv.).
- Nat. Hist. Rev.**—*The Natural History Review*, 5 vols. Dublin (1851-78).
- Nees, Von Esenbeck.**—*Hymenopterorum Monographiæ* (1834).
- Newm. Newman, E.**—*In Entomologist*.
- N. Am. Ent.**—*North American Entomologist*, Buffalo (1879-80).
- Nort. Norton, Edward.**—*Bost. Journ. Nat. Hist.*; *Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.*; *Proc. Ent. Soc. Phil.*; *Trans. Am. Ent. Soc.* (1860-79).
- Nyl. Nylander, W.**—*Monographia Formicarum* (1846).

- Osborn, H.**—Can. Ent. XVI (1834).
Oliv. Olivier, A. G.—Divers ouvrages.
O. Sack. Osten Sacken, R.—Divers ouvrages.
Paek. Paekard, A. S. Jr.—Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. ; Proc. Essex Inst. ; Proc. Ent. Soc. Phil. ; Pract. Ent. ; Am. Nat. ; Bull. U. S. Ent. Com. ; Rep. Ent. U. S. Dept. Agric. (1862-83).
Panz. Panzer, G. W. F.—Faunæ Insectorum Germaniæ Initia (1792-1810).
Patt. Patton, W. H.—Can. Ent. ; Bull. U. S. Geo. Surv. ; Am. ; Nat. Proc. Bost. Soc. Nat. Hist. ; Ent. Month. Mag. ; Am. Ent. (1879-80).
Proc.—Proceedings of the American Society of Philadelphia, 6 vols. (1861-67).
Proc. Ent. Soc. Phil.—Proceedings of the Am. Entomological Soc. of Philadelphia, 6 vols. (1861-67).
Proc. Acad. Nat. Sci. Phil.—Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia (1841 et suiv.).
Proc. Bost. Soc. Nat. Hist.—Proceedings of the Boston Society of Natural History (1841 et suiv.).
Proc. Cal. Acad. Sci.—Proceedings of the California Academy of Sciences (1854 et suiv.).
Proc. Dav. Acad. Nat. Sci.—Proceedings of the Davenport Academy of Natural Sciences (Davenport, Iowa, 1867 et suiv.).
Proc. Ent. Sec. A. N. S.—Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences (Philadelphia, 1879 et suiv.).
Proc. Essex Inst.—Proceedings of the Essex Institute (Salem, Mass. 1843 et seg.).
Proc. U. S. Nat. Mus.—Proc. of the United State National Museum (Washington, D. C. 1878 et suiv.).
Prov. Provancher, L.—Le Naturaliste Canadien, 18 vols. (Cap Rouge 1869 et suiv.) ; Faune Entomologique du Canada, vol. 11, 1883 ; Can. Ent. XVII (1885) ; Additions à la Faune Hyménoptérologique du Canada (1889).
Put. Putnam, F. W.—Proc. Essex Inst. IV (1863).
Quay, J.—Am. Ent. 111 (1880).
Ratz. Ratzburg, J. T. C.—Die Ichneumonien der Forstinsecten, etc (1844-52)
Reed, E. B.—Rep. Ent. Soc. Ont. ; Can. Ent. 111 (1871).
Reinh. Reinhard, H.—Divers.
Rep. Ent. Soc. Ont.—Reports of the Entomological Society of Ontario (Toronto 1871 et suiv.).
Rep. Ent. U. S. Dept. Agric.—Reports of the Entomologist of the United States Department of Agriculture, Washington (1878-86).
Rep. U. S. Ent. Com.—Reports of the United States Entomological Commission, Washington (1878-85).
Rep. Wheeler Expl.—Report of Wheeler geological Exploration, Washington (1875).
Rev. Mag. Zool.—Revue et Magazin de Zoologie (Paris 1849 et suiv.)
Ril. Riley, C. V.—Divers rapports, Washington (1860) etc.
Roger, J.—Berl. Ent. Zeits. (1859-63).

- Sanborn, F. G.**—Reports of Massachusetts of Agriculture (1863).
Saund. Saunders, W.—Can. Ent. ; Rep. Ent. Soc. Ont. (1869-75).
Sans. Saussures, H. de—Rev. Mag. Zool. (1857-58).
Say, Thomas.—Say's American Entomology 2 vols. (1869).
Sch. Schwary, W. D.—Am. Nat. XV (1881).
Schlod. Schlotte, J. C.—Divers.
Scop. Scopell, J. A.—Divers, Leipzig, (1768-72).
Sm. Smith, E. A.—Trans. Ent. Soc. London (1874).
Shuck. Shuckard, W. C.—Divers.
Smith, F.—British Museum Catalogue (1879).
Splu. Spinola, M.—Insecta Liguria (1806-08).
St-Farg. St-Fargeau, Lepelletier de—Hyménoptères (1836-46).
Tayl. Taylor, G. W.—Can. Ent. XVI, XVII (1884-85).
Town. Townsend, B. R.—Am. Ent. 11 (1870).
Tr., Trans., Trans. Am. Ent. Soc.—Transactions of the Entomological Society (Philadelphia 1867 et suiv.)
Trans. Linn. Soc. Lond.—Transactions of the Linnæan Society of London (1791 et suiv.)
Trans. St-Louis Acad.—Transactions of St-Louis Academy of Sciences (1856 et suiv.)
Treat, Mary.—Am. Nat. XIII ; Am. Ent. 111 (1880).
Walk. Walker, F.—Can. Ent. IV, V (1872-73).
Walsh, B. D.—Proc. Ent. Soc. Phil. ; Am. Ent. ; Can. Ent. (1864-73).
Weed, C. W.—Bull. Ill. St. Labr. Nat. Hist. 111 (1887).
Wesm. Wesmâël, C.—Braconides de Belgique.
Westw. Westwood, J. O.—Diverses Revues allemandes et anglaises (1839-81).
Willi. Williams, Jos.—Rep. Ent. Soc. Ont. (1876).

IN

non
V

T
accep
fait su
L
aux p
Vol. I

Abla,
" E

Acenit
ca
fla

Acerot
op

Acordu
sap

Acothy
me

Egillp
aci

Agapo
trie

Agathi
fer

ly

per

quæsit

scr

tib

Agentia
arc

TABLE ALPHABETIQUE

DES

NOMS DE GENRES ET D'ESPECES

MENTIONNÉS

non seulement dans le présent volume, mais encore dans le Vol. II de la Petite Faune Entomologique du Canada, comprenant les Hyménoptères.

Tous les noms en *italiques* sont ou des noms pris dans une fautive acception, ou des synonymes que des descriptions mieux caractérisées ont fait supprimer.

Le chiffre indicatif de la page, précédé des deux lettres Ad., renvoie aux pages du présent volume, dans le cas contraire, c'est la page du Vol. II de la Faune qui est indiquée.

- Abla**, Leach, 177.
" Kennicotti, Nort. 177.
- Acanthes**, Grav. 441.
canadensis, Prov. 442.
flavipes, Prov. 441.
- Acerota**, Först. Ad. 183.
opaca, Prov. Ad. 184.
- Acordulecera**, Say, 738; Ad. 346.
saginata, Prov. 739.
- Acothyreus**, Ashm. Ad. 437.
mellipes, Prov. Ad. 437.
- Ægillips**, Hal. 554.
acicutatus, Prov. 554.
- Agapostemon**, Guér. 703.
tricolor, Lepell. 703.
- Agathis**, Latr. 522; Ad. 137.
femorator, Prov. 524.
liberator, Bosc. 523.
perforator, Prov. 523.
quæsitör, Prov. 523.
scrutator, Prov. Ad. 137.
tibiator, Prov. 524.
- Agelia**, Cress. 625, Ad. 262.
architectus, Say, 627.
- Agelia**, atrata, Prov. Ad. 263.
calcarata, Cress. Ad. 263.
mellipes, Say, 626.
perfecta, Prov. 627.
petiolata, Cress. 627.
pulchripennis, Cress. 626.
rufigastra, Prov. Ad. 263.
- Alcidamea**, Cress. Ad. 331.
pilosifrons, Cress. Ad. 331.
- Aleiodes**. = Rhogas.
abdominalis, Cress. = Rhogas abdom.
canadensis, Cress. = Rhogas canad.
intermedius, Cress. = Rhogas interm.
parasiticus, Nort. = Rhogas parasit.
terminalis, Cress. = Rhogas terminalis
- Allantus**, Panz 210, Ad. 8.
annularis, Nort. 211.
atroviolaceus, Nort. = Tenthredropsis.
atroviolaceus.
bardus, Say = Monophrednus bardus
basilaris, Say (*Tenthredo*), 211.
cogitans, Prov. = Tent cogitans.
dubius, Harris, 212.
robustus, Prov. Ad. 8.

- Allantus rubricus**, Prov.
Ad. 9.
rubrocinctus, Nort. = *Strongylogaster rufocinctus*.
- Allotris**, Westw. Ad. 166.
avenae, Fitch, Ad. 166.
tritici, Fitch, Ad. 166.
- Alomya**, = **Orthocerus**. =
fungor, North. = *Phæogenes fungor*.
pulchra, Prov. = *Phygadeuon pubescens*.
- Alysia**, Latr. 535, 805; Ad. 147, 391.
astigma, Prov. 805.
caudata, Prov. = *Cratospila caudata*.
completa, Prov. Ad. 147.
fossulata, Prov. Ad. 391.
lucens, Prov. 535.
nigriceps, Prov. 536.
rubriceps, Prov. 806.
rudibunda, Say, Ad. 391.
- Alyson**, Latr. 635; Ad. 269.
conicus, Prov. Ad. 271.
Guignardi, Prov. Ad. 271.
melleus, Say, Ad. 270.
oppositus, Say, 636.
triangulifer, Prov. Ad. 272.
- Amblynotus** = **Ceroptres**.
petiolicola, O. Sack. = *Ceroptres petiolicola*.
- Amblyopone**, Erichs. Ad. 239.
binodosa, Prov. (*Arotropus*) Ad. 240.
- Amblyteles**, Wesm. 292, 766, Ad. 34.
Belangeri, Cress. 297.
bifasciatus, Prov. 297.
borealis, Prov. 767.
detritus, Brullé (*Ichneumon*) 299.
electus, Cress. (*Ichneumon*) 299.
excultus, Cress. 294.
expunctus, Cress. (*Ichneumon*) 766.
improvisus, Cress. (*Ichneumon*) 295.
indistinctus, Prov. 300.
luctus, Cress. (*Ichneumon*) 297.
Macrocephalus, Prov. Ad. 34.
Marginatus, Prov. 767.
Montanus, Cress. (*Ichneumon*) 766.
Nortoni, Cress. (*Ichneumon*) 768.
nubivagus, Cress. 301.
- Amblyteles ormenus**, Cress. (*Ichneumon*) 296.
perluctuosus, Prov. 295.
Quebecensis, Prov. 299.
robustus, Cr. ss. (*Ichneumon*) 299.
rufizonatus, Cress. (*Ichneumon*) 298.
semicæruleus, Cress. (*Ichneumon*) 300.
Stadaconensis, Prov. 296.
subrufus, Cress. (*Ichneumon*) 301.
superbus, Prov. Ad. 35.
suturalis, Say (*Ichneumon*) 301.
tetricus, Prov. 294.
ultus, Cress. (*Ichneumon*) 296.
- Ammophlla**, Kirb. 613; Ad. 255.
communis, Cress. = *Pelopæus communis*.
conditor, Smith, 616.
gracilis, St-Farg. 615.
gryphus, Smith, 615.
luctuosa, Smith = *Chalybion luctuosum*.
- Ampulex** = **Rhinopsis**.
• *canaliculata*, Say = *Rhinopsis canaliculata*.
- Anacharis**, Dahlb. Ad. 168.
Marginata, Prov. Ad. 168.
pediculata, Prov. Ad. 169.
subcompressa, Pv. (*Eucoila*) Ad. 168.
- Andrena**, Fabr. 693; Ad. 304.
aliena, Smith, Ad. 310.
algida, Fabr. 696.
bicolor, Fabr. 691.
clypeata, Smith, Ad. 310.
convexa, Prov. Ad. 311.
desponsa, Smith, Ad. 309.
distans, Prov. Ad. 307.
fimbriata, Smith, Ad. 307.
fragilis, Smith, Ad. 309.
frigida, Smith, 695.
fulvipennis, Smith, Ad. 313.
hilaris, Smith, 694.
hirticeps, Smith, 695.
hirticincta, Prov. Ad. 308.
integra, Smith, 697.
laticeps, Prov. Ad. 307.
lineata, Prov. Ad. 309.
macilentata, Prov. Ad. 313.

Cress. (*Ich-*

mon) 298.

neumon) 298.

Ichneumon)

96.

mon) 301.

on) 301.

n) 296.

d. 255.

pæus com-

ybion luc-

opsis canalic-

s.

68.

169.

ila) Ad. 168.

304.

0.

.

09.

07.

313.

08.

3.

- Andrena** miserabilis, Cress. Ad. **Aprateles**, carpatius, Say, (*Microgaster*) Ad. 311.
 nivalis, Smith, 694.
 nubecula, Smith, Ad. 312.
 perplexa, Smith, 696.
 placida, Smith, 696.
 simplex, Smith, 697.
 simulata, Prov. Ad. 313.
 vicina, Smith, 695.
- Andrieus**, Hart. 544; Ad. 163.
 palustris, O. Sack. Ad. 163.
- Andronicus**, Cress. Ad. 330.
 cylindricus, Cress. Ad. 330.
- Aneurynchus**, Westw. 560; Ad. 176, 404.
 aneurus, Prov.—*Platygaster aneurus*.
 foveatus, Prov. (*Spilomicrus*) Ad. 404.
 inermis, Prov.—*Pantoclis inermis*.
 mellipes, Prov. (*Cinetus*) Ad. 401.
 spinosus, Prov.—*Oxylabis spinosus*.
- Anomalon**, Jur. 355; Ad. 78.
 Ambiguus, Nort.—*Exochilum nigrum*.
 anale, Say, 357.
 chlamidatum, Prov. Ad. 82.
 exile, Prov. 358.
 filiforme, Prov. Ad. 83.
 hyaline, Nort. 357.
 laterale, Brullé, Ad. 81.
 nigripennis, Prov. = *Exochilum mundum*.
 nigrum, Nort. Ad. 80.
 nigro-rufum, Nort. Ad. 81.
 nigrum, Prov.—*Exochilum nigrum*.
 prismaticum, Nort. 358.
 relictum, Fabr. 357.
 rufulum, Prov. Ad. 80.
 semirufum, Nort. Ad. 79.
 unicolor, Prov. Ad. 82.
- Anthophora**, Latr. 689.
 bomboides, Kirb. 691.
 nudata, Prov. (*Ceratina*) 718.
 subglobulosa, Prov. Ad. 297.
 terminalis, Cress. 691.
- Apanteles**, Först. Ad. 387.
 acaudus, Prov. (*Microgaster*) Ad. 388.
 clavatus, Prov. (*Microgaster*) Ad. 388.
 congregatus, Say, (*Microgaster*) Ad. 388.
 crassicornis, Prov. (*Microgaster*) Ad. 388.
 femur-nigrum, Prov. (*Microgaster*) 388.
 longicornis, Prov. (*Microgaster*) Ad. 388.
- Apathus**, Newm. 736; Ad. 342.
 Ashtoni, Cress. 736.
 citrinus, Smith, 737.
 dorsalis, Prov. Ad. 343.
 elatus, Fabr. 737.
 insularis, Smith, Ad. 343.
 laboriosus, Fabr. 736.
- Aphaereta**, Först. Ad. 392.
 auripes, Prov. (*Trichesia*) Ad. 392.
- Aphidaria**, Prov. Ad. 152; 396.
 basilaris, Prov. Ad. 396.
 simulans, Prov.—*Fraon simulans*.
- Aphidius**, Esenb. 537; Ad. 152, 395.
 canadensis, Prov. 538.
 nigrovarius, Prov. Ad. 396.
 obscurus, Prov. Ad. 152.
- Aphillanthops**, Patt. Ad. 278.
 frigidus, Smith (*Philanthus*) Ad. 278.
- Apis**, Linn. 728.
 mellifera, Lin. 732.
- Aplomerus**, Prov. Ad. 119.
 tibialis, Prov. (*Platysoma*) Ad. 120.
- Arenetra**, Holmg. 481.
 nigrita, Walsh, 802.
 Quebecensis, Prov. = *Lampronota tegularis*.
 rufipes, Cress. 481.
- Arotes**, Grav. 482.
 amenus, Cress. 443.
 formosus, Cress. 442.
 superbus, Prov.—*vicinus*.
 vicinus, Cress. 443.
- Arotropus**, Prov.—*Amblyopone*.
 binodosus, Prov. = *Amblyopone biridosa*.

- Ascogaster**, Wesm. Ad. 145.
rufipes, Prov. Ad. 146.
- Aspicera**, Ashm. Ad. 437.
5-lineata, Say, Ad. 437.
- Aspilota**, Först. Ad. 392.
astigma, Prov. Ad. 393.
- Astata**, Latr. 631.
unicolor, Say, 631.
- Asynaphes**, Prov. = **Cratospila**.
aciculata, Prov. = *Cratospila aciculata*.
brevicauda, Prov. = *Cratospila brevicauda*.
caudata, Prov. = *Cratospila caudata*.
- Atractodes**, Grav. 379.
autumnalis, Prov. 789.
Cloutieri, Prov. = *Linoceras Cloutieri*.
fusiformis, Prov. = *Cremastus fusiformis*.
mellipes, Prov. = *Cremastus mellipes*.
nigricoxus, Prov. 790.
nitens, Prov. 790.
- Augochlora**, Smith 705, Ad. 317.
obliqua, Prov. Ad. 318.
pura, Say, 706.
radiata, Say, 705.
striata, Prov. Ad. 317.
- Aulacodes**, = **Capitonus**.
rubriceps, Prov. = *Capitonus rubriceps*.
- Aulaeus**, Jur. 247.
bilobatus, Prov. 247.
nitens, Cress. 248, 751.
stigma, Cress. 247.
- Aulax**, Hartig. 550.
silvestris, O. Sack. 551.
- Baenura**, Först. Ad. 402.
arietina, Prov. (*Isostasius*) Ad. 403.
- Banchus**, Fabr. 387, Ad. 121, 366.
borealis, Cress. 389.
canadensis, Cress. 390.
caudatus, Prov. Ad. 121.
ferrugineus, Prov. 390.
flavescens, Cress. 390.
- Banchus flavovariegatus**, Prov. 388.
formidabilis, Prov. 388.
inermis, Prov. 389.
pallidus, Prov. 391.
- Baryceros**, = **Mesoleptus**.
rhopalocerus, Prov. = *Mesoleptus rhopalocerus*.
- Basalis**, Westw. 559.
ruficornis, Prov. 560.
- Bassus**, Fabr. 427, 798 ; Ad. 111, 368, 429.
agilis, Cress. 430.
albicornis, Prov. = *orbitalis*.
amoenus, Prov. = *orbitalis*.
areolatus, Prov. = *Lampronota punctulata*.
auriculatus, Prov. Ad. 429.
Belangeri, Prov. 430.
Bouleti, Prov. = *Erronemus pedalis*.
cingulatus, Prov. 798.
costalis, Prov. 432.
cylindricus, Prov. Ad. 111.
dorsalis, Prov. Ad. 112.
elongatus, Prov. = *Ichneumonoides frontalis*, Cress. 429.
fuscitarsus, Prov. 430.
humeralis, Prov. 429.
ichneumonoides, Prov. 432.
limitaris, Say = *Earinus limitaris*.
longicornis, Prov. 799.
mellipes, Prov. Ad. 429.
orbitalis, Cress. 429.
pallipennis, Prov. 431.
pectoralis, Prov. 431.
pulchripes, Prov. 428.
sagittatus, Prov. 432.
scapulatus, Prov. 798.
scutellaris, Cress. Ad. 112.
tibialis, Cress. 428.
- Bembex**, Fabr. Ad. 412.
fasciata, Fabr. Ad. 413.
- Bethylus**, Latr. 563 ; Ad. 179.
formicoides, Prov. = *Epyris formicoides*.

- Bethylus prolongatus**, Prov. = Epyris prolongatus.
- Blacus**, Esenb. Ad. 132, 383.
 cuneatus, Prov. Ad. 383.
 defectuosus, Prov. Ad. 133.
 longicaudus, Prov. Ad. 133.
- Blennocampa**, Hart. Ad. 349.
 inhabilis, Harris, (*Selandria*) Ad. 26.
 paupera, Prov. (*Selandria*) 742.
 pygmaea, Say, (*Tenthredo*) 200.
- Blepharipus**, St-Farg. 606; Ad. 294.
 ater, Cress. (*Crabra*) 667.
 maculipennis, Fabr. 667.
 nigricornis, Prov. Ad. 294.
 minimus, Pack. 667.
- Bombus**, Fabr. 733; Ad. 337.
 affinis, Cress. Ad. 339.
 borealis, Kirb. Ad. 340.
 consimilis, Cress. 734.
 fervidus, Fabr. 735.
 interruptus, Guén. = Apathus insularis.
 frigidus, Smith, Ad. 341.
 lacustris, Cress. Ad. 340.
 nigrocinctus, Prov. Ad. 342.
 ternarius, Say, 735.
 terricola, Kirb. 735.
 vagans, Smith, Ad. 339.
 virginicus, Fabr. Ad. 338.
- Brachistes**, Wesm. Ad. 131.
 crassigaster, Prov. = Calyptus crassigaster.
 submucronatus, Prov. = Calyptus submucronatus.
- Bracon**, Fabr. 497; Ad. 121, 372, 431.
 aciculatus, Cress. 500.
 aequalis, Prov. Ad. 502.
 Angelesius, Prov. Ad. 372.
 apicatus, Prov. 504.
 auripes, Prov. Ad. 372.
 dissitus, Cress. 500.
 inquisitor, Prov. 499.
 laevis, Prov. 498.
 longicaudus, Prov. 502.
 lutus, Prov. 503.
 nanus, Prov. 504.
- Bracon nigripes**, Prov. Ad. 121.
 nigropectus, Prov. 503.
 nitidus, Prov. 803.
 obliquus, Prov. 501.
 ornatus, Prov. = Iphibulax ornatus.
 pilosipes, Prov. Ad. 431.
 politus, Prov. Ad. 373.
 pygmaeus, Prov. 504.
 rufovariegatus, Prov. 503.
 sanguineus, Prov. Ad. 372.
 striatus, Prov. Ad. 431, 500.
 ventralis, Cress. 501.
- Callroa**, Costa, Ad. 349.
 obsoleta, Nort. (*Selandria*) 202.
- Callaspidia**, Dahlb. Ad. 167.
 Provancheri, Ashm. = Onychia Prov.
- Callimone**, Spin. 570; Ad. 170.
 fagopyrum, Prov. 570.
 flavicoma, O. Sack. Ad. 197.
 longicauda, Prov. 808.
 tubicola, O. Sack. Ad. 197.
- Callopsis**, Smith, Ad. 319.
 andrenoides, Smith, 1, 124.
 interrupta, Prov. Ad. 320.
 4-lineata, Prov. Ad. 319.
- Callirhit's**, Först. = Andricus.
- Calyptus**, Hal. Ad. 383.
 crassigaster, Prov. (*Brachistes*) Ad. 383.
 submucronatus, Prov. (*Brachistes*) Ad. 383.
- Campoplex**, Grav. 361, 786; Ad. 83.
 alius, Nort. 364.
 argentens, Nort. Ad. 83.
 carinatus, Prov. 365.
 diversus, Nort. 363.
 flavipennis, Prov. = Opheletes glaucopterus.
 laticinctus, Cress. 362.
 lucens, Prov. = Mesoleptus lucens.
 luctuosus, Prov. 362.
 marginatus, Prov. = Limneria marginata, minor, Prov. 364.
 niger, Prov. = Limneria genuina.
 nigripes, Prov. = laticinctus.
 politus, Prov. = Exolytus politus.
 scalaris, Prov. Ad. 84.

450 TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS DE GENRES ET D'ESPÈCES

- Camp.** semirufus, Prov. 786, Ad. 84.
unicolor, Prov. = *Mesoleptus unicolor*.
 vicinus, Prov. 364.
 vitticollis, Harr. 364.
- Camponotus**, Mayr, Ad. 227.
 herculeanus, Lin. (*Formica*) Ad. 231.
 ligniperdus, Latr. (*Formica*) Ad. 231.
 marginatus, Latr. (*Formica*) Ad. 231.
 Pennsylvanicus, D.G. (*Formica*) Ad. 231.
- Camptotera**, Först. Ad. 404.
 clavata, Prov. Ad. 404.
- Capitoni**, Brullé, Ad. 134, 378.
 rubriceps, Prov. Ad. 135.
 rugosus, Prov. (*Syngaster*) Ad. 378.
- Catocentrus**, Walsh = *Polyblastus*.
dilatatus, Prov. = *Polyblastus dilatatus*.
- Cemonus**, Jur. 645.
 inornatus, Say, (*Pemphredon*) 645.
- Centeterus**, Wesm. Ad. 358.
 tuberculifrons, Prov. (*Phæogenes*) 308.
- Cephus**, Latr. Ad. 354.
 bicinctus, Prov. (*Phyllæcus*) 233.
 bimaculatus, Nort. (*Phyllæcus*) 234.
 integer, Nort. (*Phyllæcus*) 234.
 interruptus, Prov. Ad. 355.
- Ceratina**, Latr. 717, 312; Ad. 336.
bidentata, Prov. = *Anthophora nudata*.
 dupla, Say, 812.
 Tejonensis, Cress. 812.
- Ceratosoma**, Cress. 383.
 rufa, Prov. (*Exetastes*) 794.
- Cerceris**, Latr. 643; Ad. 417.
 æqualis, Prov. Ad. 417.
 clypeata, Dahlb. 644.
 deserta, Say, 645.
imitator, Cress. = *deserta*.
 nigrescens, Smith, 643.
- Ceropales**, Latr. 628, 810; Ad. 264.
- Cerop.** bipunctata, Say, An. 265.
 frater^a, Smith, 628.
 longipes, Smith, 810.
 superba, Prov. 810.
- Ceropites**, Hart. Ad. 164, 398.
 dorsalis, Prov. Ad. 398.
 petiolicola, O. Sack. Ad. 164.
- Chalcis**, Fabr. Ad. 190.
microgaster, Say = *Smicra microgaster*.
 ovata, Say, 190.
- Chalyblon**, Dahlb. Ad. 256.
 cæruleum, Lin. (*Pelopus*) Ad. 257.
 luctuosum, Smith, (*Ammophila*) Ad. 257.
- Charitopus**, Först. Ad. 202.
 facialis, Prov. Ad. 203.
- Charops**, Holmg. Ad. 365.
 fuscipennis, Prov. Ad. 365.
- Chelonus**, Jur. 50; Ad. 144.
 argentifrons, Prov. Ad. 145.
 basicinctus, Prov. 531.
 cainatus, Prov. 533.
 fissus, Prov. 52.
 insularis, Cress. 531.
 iridescens, Cress. 532.
 nanus, Prov. 533.
 rufiscapus, Prov. Ad. 144.
 sericeus, Say, 532.
- Chelynia**, Prov. Ad. 321.
 labiata, Prov. Ad. 322.
- Chiloneurus**, Westw. Ad. 203.
 maculatipennis, Prov. Ad. 203.
- Chorinæus**, Holmg. 433.
 carinatus, Cress. 433.
 pulchripes, Prov. 800.
- Chrysis**, Fabr. 579; Ad. 214.
amæthistina, Fabr. = *Stilbum amæthistinum*.
 aurichalcea, Prov. 579, Ad. 215.
 bella, Cress. = *cærulans*.
 carinatus, Say = *parvula*.
 cærulans, Lepell. 579, Ad. 217.
 halictula, Grib. = *hilaris*.
 hilaris, Dahlb. Ad. 215.

- Chrysis nitidula**, Fabr. Ad. 217.
nitidula, Brullé=*cærulana*.
 Nortoni, Aar. Ad. 217.
 parvula, Fabr. Ad. 216.
 perpulchra, Cress. Ad. 216.
stria/ella, Nort.=*verticalis*.
tridens, Lepell.=*parvula*.
verticalis, Patt, Ad. 215.
virens, Cress.=*parvula*.
- Chrysocharis**, Walsh. Ad. 209.
viridis, Prov. Ad. 209.
- Cimbex**, Oliv. 175.
americana, Leach, 176.
Dahlbomii, Guér. 176.
decemmacula, D'Urb. 176.
femorata, Kirb. 176.
ulmi, Peck. 176.
- Cinctus**, Jurine, Ad. 177.
mellipes, Prov.=*Aneurynchus mellipes*.
nasutus, Prov. Ad. 178.
- Cladius**, Illig. 180.
isomira, Harr. 181.
- Cleonymus**, Latr. Ad. 407.
aupeibus, Prov. Ad. 407.
- Cleptes**, Latr. 583.
americana, Prov.=*Provancheri*.
Provancheri, Aar. Ad. 223.
speciosa, Aar. Ad. 223.
- Clitopyga**, Gr. v. 407.
Canadensis, Prov. 407.
truncata, Prov. 801.
- Coccophagus**, Westw. Ad. 205.
brunneus, Prov. Ad. 205.
compressicoruis, Prov. Ad. 206.
pallipes, Prov. Ad. 206.
- Colloxys**, Latr. 724.
mæsta, Cress. 725.
rufitarsus, Smith, 725.
tristis, Cress. (Prov.=*mæsta*).
- Colocentrus**, Grav 440; Ad. 113.
mellipes, Prov. Ad. 113.
Pettitii, Cress. 440.
Quebecensis, Prov.=*Pettitii*.
rufus, Prov. 441.
- Colletes**, Latr. Ad. 303.
hyalina, Prov. Ad. 303.
- Colpognathus**, Wesm. Ad. 353.
helvus, Cress. (*Phæogenes*) 308.
- Copelus**, Prov.=**Helorus**.
paradoxus, Prov.=*Helorus paradoxus*.
- Copidosoma**, Ratzb. Ad. 204.
pallipes, Prov. Ad. 205.
vagum, How. Ad. 204.
- Coptera**, Say. Ad. 181.
polita, Say=*Entomoscelis polita*.
- Grabro**, Fab. 652; Ad. 283.
aciculatus, Prov. 661.
advena, Smith=*Thyreopus advenus*.
arcuatus, Say=*chrysgaryrus*.
ater, Cress=*Blepharipus ater*.
atrifrons, Cress, Ad. 289.
bellus, Cress. Ad. 288.
chrysgaryrus, St-Farg. Ad. 287.
cubiceps, Pack. 661.
denticulatus, Pack. 662.
effossus, Pack. 660.
interruptus, St-Farg. 654.
moutanus, Cress. Ad. 289.
niger, Prov. Ad. 419.
nigrifrons, Cress. 657.
obscurus, Smith 659.
pauper, Pack. 659.
producticollis, Pack. Ad. 288.
4-maculatus, Prov. 654.
rufifemur, Pack. 657.
6-maculatus, Say, 655.
singularis, Pack. 658.
atirpicola, Pack. 655.
tenuiglossus, Pack=*Thyreopus tenuiglossus*.
trifasciatus, Say, 656.
villosifrons, Pack. 656.
- Cræsus**, Leach, 739.
latitarsus, Nort. 740.
- Cratospila**, Först. Ad. 391.
aciculata, Prov. (*Asynaphes*) Ad. 391.

452 TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS DE GENRES ET D'ESPÈCES

- Cratospila brevicuda**, Prov. (*Asynaphes*). Ad. 391.
caudata, Prov. (*Asynaphes*) Ad. 913.
- Cremastogaster**, Grav. 375. Ad. 243.
scutellaris, Oliv. Ad. 244.
- Cremastus**, Grav. 375, 788 ; Ad. 363.
angularis, Prov. = Porizon angulare.
fusiformis, Prov. 376.
mellipes, Prov. 377.
rectus, Prov. 376.
 Royi, Prov. 788.
- Cryptus**, Fabr. 329, 783 ; Ad. 61, 360, 438.
affabilis, Prov. 341.
alacris, Cress. = Phygadeuon alacris.
alacris, Cress. (Prov.) = affabilis.
albicansis, Cress. (Prov.) = canadensis.
albonotatus, Prov. Ad. 75.
amblytelarius, Prov. Ad. 70.
americanus, Cress. 333.
annulatus, Prov. 339.
apicatus, Prov. 336.
atricollaris, Walsh, 341.
Belangeri, Prov. = nuncius.
 Blakei, (*Phygadeuon*) Cress. 313.
brevicinctus, Prov. Ad. 67.
calipterus, Say, Ad. 438.
brevicornis, Prov. = Phygadeuon impressus.
 Canadensis, Prov. 337.
caudatus, Prov. = Phygadeuon caudatus.
certus, Prov. = Phygadeuon fungor.
cinctus, Prov. 336.
circumcinctus, Prov. 331.
collaris, Prov. Ad. 71.
contiguus, Cress. 333.
dubius, Prov. Ad. 71.
eburifrons, Prov. 332.
elongatus, Prov. 784.
erythropygus, Prov. Ad. 69.
exilis, Prov. 332.
extrematis, Cress. 340.
- Cryptus flavipectus**, Prov. = Ichneumon scitulus.
Fletcheri, Prov. = callipterus.
fungor, Nort. = Phœogenes fungor.
gracilis, Prov. Ad. 74.
ignotus, Prov. Ad. 73.
imitator, Prov. 339.
incognitus, Prov. Ad. 70.
insignis, Prov. = Blakei.
latus, Prov. = Phygadeuon occidentalis.
limatus, Cress. 334.
linearis, Prov. Ad. 72.
longicaudus, Prov. Ad. 68.
luctuosus, Cress. Ad. 71.
mellioxus, Prov. Ad. 75.
mellipes, Prov. Ad. 68.
montivagus, Prov. 338.
mundus, Prov. 336.
nigricornis, Prov. 338.
notatus, Prov. 340.
nuncius, Say, 340.
occidentalis, Prov. = Phygadeuon occidentalis.
ornatus, Prov. Ad. 69.
osculatus, Prov. 331.
pentagonalis, Prov. Ad. 66.
perditus, Prov. Ad. 73.
persimilis, Cress. 335.
proximus, Cress. 330.
pubescens, Prov. Ad. 72.
pumilus, Cress. (Prov.) = Phygadeuon pubescens.
Quebecensis, Prov. = velox.
rectus, Prov. Ad. 75.
robustus, Cress. 783.
ruficornis, Prov. = Phygadeuon nitidulus.
rufoannulatus, Prov. 335.
rufus, Prov. 342.
scutellatus, Prov. = ornatus.
segregatus, Prov. Ad. 73.
sericeifrons, Prov. 331, 783.
signatus, Prov. = Phygadeuon signatus.
similis, Cr. (Prov.) = montivagus.

TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS DE GENRES ET D'ESPÈCES 453

- Cryptus sordidus**, Prov. Ad. 67.
soriculatus, Prov. 784.
spissicornis, Prov. Ad. 68.
triannulatus, Prov. Ad. 74.
varius, Prov.=*atricollaris*.
velox, Cress. 330.
- Cteniscus**, Hal. 420. Ad. 109.
apicatus, Prov. 421.
clypeatus, Cress. 422.
concolor, Cress. (Prov.)=*Mesoleptus concolor*.
consors, Cress. 422.
crassipes, Prov. Ad. 109.
flavicoxae, Cress. Ad. 109.
mediatus, Cress. 421.
orbitalis, Cress. Ad. 110.
rufus, Prov. 423.
- Ctenopelma**, Holmg. 406.
sanguinea, Prov. 406.
- Cylloceria**, Schiodte, 418.
Lemoinei, Prov. 468.
occidentalis, Cress. 468.
- Cynips**, Lin. 546.
aciculata, O. Sack. 547.
crassitellus, Prov. 548.
gibbosa, Prov. 547.
quercus-fusifformis, O. Sack. 806.
- Cyrtocentrus**, Prov. 793.
Quebecensis, Prov. 794.
- Dacnusa**, Hal. Ad. 148.
crassitella, Prov. Ad. 148.
spatulata, Prov. Ad. 149.
- Decatoma**, Spin. 568, Ad. 193, 438.
basilaris, Prov.=*Isosoma hordei*.
hyalipennis, Walsh, Ad. 193.
varians, Walsh, Ad. 194.
- Diapria**, Latr. Ad. 175.
apicalis, Say (*Psilus*) Ad. 175.
- Diastrophus**, Hart. 549, 807. Ad. 161.
nebulosus, O. Sack. 550.
piceus, Prov. Ad. 161.
5-costatus, Prov. 807.
- Dimicrostrophis**, Ashm. Ad. 172, 436.
nigricornis, Prov. Ad. 436.
ruficornis, Ashm. Ad. 173.
- Dineura**, Dahlb. 741.
americana, Prov. 741.
luteipes, Cress. 742.
- Dinocamptus**, Först. Ad. 378.
linearis, Prov. (*Microctonus*) Ad. 378.
- Dinotus**, Först. Ad. 201.
acutus, Prov. Ad. 201.
- Diplolepis**, Say=*Figites*.
armatus, Say=*Figites armatus*.
pedatus, Say=*Eucoila pedata*.
5-lineatus, Say=*Aspicera 5-lineata*.
stigmatus, Say = *Eucoila stigmata*.
- Dolerus**, Leach, 197, Ad. 7.
abdominalis, Nort. 197, Trans. I, 237.
albifrons, Nort. Ad. 7, Trans. I, 237.
apricus, Say, 197, Trans. I, 236.
aprilis, Nort. 197, Trans. I, 236.
arvensis, Say, 196, Trans. I, 235.
bicolor, Beauv. (*Tenthredo*) 198, Trans. I, 233.
collaris, Say, 197, Trans. I, 238.
sericeus, Say, 197, Trans. I, 235.
similis, Nort. 198, Trans. I, 238.
unicolor, Beauv. (*Tenthredo*) 196, Trans. I, 231.
- Dolichoderus**, Lund. Ad. 408.
borealis, Prov. Ad. 408.
- Doryctes**, Hal. Ad. 374.
angulatus, Prov. (*Syngaster*) Ad. 375.
atripes, Prov. (*Syngaster*) Ad. 375.
bæticatus, Prov. (*Syngaster*) Ad. 375.
fartus, Prov. (*Syngaster*) Ad. 375.
macilentus, Prov. (*Syngaster*) Ad. 375.
pallipes, Prov. Ad. 375.
- Earinus**, Wesm. 526.
limitaris, Say, 526.
- Echthrus**, Grav. 485, 803 ; Ad. 118.
abdominalis, Cress. 487.
canadensis, Prov. 486.

454 TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS DE GENRES ET D'ESPÈCES

- Echthrus caudatus**, Prov.=Hemiteles caudatus.
 luctuosus, Prov. 486.
mellipes, Prov.=Mesoleius mellipes.
 niger, Cress. 485.
 nigricornis, Prov. 486, 803.
 pediculatus, Prov. 487.
 Provancheri, Brodie, Ad. 118.
- Eclytus**, Holmg. 408.
 pleuralis, Prov. 408.
 robustus, Prov. 795.
- Elampus**, Spin. 581 ; Ad. 220.
corruscans, Nort.=Omalus corruscans.
corruscans, Prov.=Notozus viridæneus.
 Cressoni, Aar. Ad. 220.
cyanescens, Prov.=Omalus læiventris.
læiventris, Nort.=Omalus læiventris.
marginatus, Prov.=Omalus iridæcena.
purpurascens Prov.=Omalus sinuosus.
sinuosus, Nort.=Omalus sinuosus.
 speculum, Say, Ad. 221,
spinosus, Prov.=Notosus viridæneus.
viridicyaneus, Nort.=Notozus viridæneus.
viridis, Prov.=Notozus marginatus.
- Ells**, Fabr. Ad. 410.
 dives, Prov. Ad. 410.
 4-cincta, Prov. Ad. 411.
- Emphytus**, Leach 191, Ad. 25, 347.
 apertus, Harr. 193, Trans. I, 228.
 canadensis, Kirb. 192, Brit. Mus. I, 204.
 cinctipes, Nort. 193, Trans. I, 226.
 Hullensis, Prov. Ad. 25.
 inornatus, Say (*Dolerus*) 192, Trans. I, 227.
- Emphytus maculatus**, Nort.=Harpiphorus maculatus.
 mellipes, Harr. 193, Trans. I, 228.
pallipes, Prov.=canadensis.
semicornis, Say = Harpiphorus semicornis.
 stramineus, Cress. Ad. 25, Trans. VII. 52.
tarsatus, Say = Harpiphorus tarsatus.
varianus, Nort.=Harpiphorus varianus.
versicolor, Nort. = Harpiphorus versicolor.
- Entomachus**, Först. Ad. 404.
 polita, Say (*Coptera*) Ad. 404.
- Epeolus**, Latr. 718 ; Ad. 332, 426.
 donatus, Harr. 719.
 mercatus, Fabr. 719.
 pi osulus, Prov. Ad. 426.
 scutellaris, Say, Ad. 332.
- Ephedrus**, Hal. Ad. 155, 395.
 completus, Prov. Ad. 156.
incompletus, Prov.=Scotioneurus dives.
- Ephialtes**, Grav. 450 ; Ad. 114.
 albipes, Cress. 452.
 gigas, Walsh, 451.
 irritator, Fabr. 453.
 occidentalis, Cress. 451.
 pygmæus, Walsh, 452.
 tuberculatus, Fourc. (*Ichneumon*) 453.
 variatipes, Prov. Ad. 114.
- Epirhyssa**, Cress. 449 ; Ad. 115.
 clavata, Prov. Ad. 115.
 Crevieri, Prov. 449.
- Epyris**, Westw. Ad. 402.
 formicoides, Prov. (*Bethylus*) Ad. 402.
 prolongatus, Prov. (*Bethylus*) Ad. 202.
- Eriocampa**, Hart. Ad. 349.
 marginata, Prov. (*Selandria*) Ad. 8.

TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS DE GENRES ET D'ESPÈCES 455

- Eriocampa** *superba*, Prov. Ad. 351.
- Erronemus**, Holmg. 423 ; Ad. 110.
Bedardi, Prov. 424.
crassus, Cress. 424.
dimidiatus, Cress. Ad. 111.
marginatus, Prov. 797.
pedalis, Cress. 423.
tristis, Prov. Ad. 110.
- Eubadizon**, Esenb. 517 ; Ad. 383.
americanus, Cress. 517.
californicus, Prov. 383.
gracilis, Prov. 518.
pleuralis, Prov. 517.
submucronatus, Prov. = *Calyptus*
submucronatus.
- Eucera**, Latr. 692.
nuda, Prov. = *Macropis ciliata*.
- Eucereeris**, Cress. Ad. 418.
insignis, Prov. Ad. 418.
- Euceros**, Grav. 624.
burrus, Cress. 426.
canadensis, Cress. 425.
Couperii, Cress. 426.
medialis, Cress. 427.
Quebecensis, Prov. = *Polblastus*
Quebecensis.
- Eucharis**, Latr. 570.
gibbosa, Prov. 571.
- Eucolla**, Westw. 551 ; Ad. 171, 308.
impatiens, Say, Ad. 172.
mellipes, Say, Ad. 172.
minor, Prov. Ad. 398.
pedata, Say, Ad. 172.
stigmata, Say, Ad. 172.
subcompressa, Prov. = *Anacharis*
subcompressa.
- Eucollidea**, Ashm. Ad. 36.
canadensis, Ashm. Ad. 436.
- Eulophus**, Geoffroi, 576, Ad. 208.
ramosus, Prov. 576.
tricladius, Prov. Ad. 208.
- Eumenes**, Latr. 678, Ad. 421.
cineta, Prov. Ad. 422.
crucifera, Prov. Ad. 421.
- Eumenes** *flavopectus*, Prov. Ad. 422.
fraterna, Say, 678.
impuncta, Prov. Ad. 421.
- Euphorus**, Nees, Ad. 378.
cephalicus, Prov. (*Microctonus*) Ad.
 379.
punctatus, Prov. (*Microctonus*) Ad.
 379.
- Euplectrus**, Westw. Ad. 206.
lucens, Prov. Ad. 207.
mellipes, Prov. Ad. 207.
viridæneus, Prov. Ad. 207.
- Eurytoma**, Illig. 568 ; Ad. 192, 438.
conica, Prov. = *gigantea*.
diastrophii, Walsh, Ad. 192.
gigantea, Prov. Ad. 438.
studiosa, Say, 568.
- Eustalocerus**, Först, Ad. 378.
fasciatus, Prov. (*Rhopalophorus*) Ad.
 378.
longicornis, Prov. (*Rhopalophorus*)
 Ad. 378.
petiolatus, Prov. (*Rhopalophorus*)
tauricornis, Prov. (*Rhopalophorus*)
 Ad. 378.
- Euura**, Newm. 183, Ad. 346.
nigra, Prov. Ad. 346.
orbitalis, Nort. 183, Trans. I, 179.
- Euxorides**, Cress. Ad. 115 ; Ad. 369.
americanus, Cress. Ad. 116.
Vancouveriensis, Prov. Ad. 369.
- Evania**, Fabr. Ad. 356.
appendigaster, Lin. Ad. 356.
- Exetastes**, Grav. 383, 794 ; Ad. 92.
affinis, Cress. 385.
albitarsis, Prov. 385.
brevipennis, Prov. = *Mesostenus*
promptus.
clavatus, Prov. 386.
fascipennis, Cress. Ad. 92.
matricis, Prov. 385.
niger, Cress. (Prov.) = *Arenetra*
rufipes.
rufofemoratus, Prov. 384.