

## B

- Babacephala** Ishihara 1958, Zool. Mag., Tokyo **67**: 155, 156.—Ins. (Hem.)
- Babaiella** Risso-Dominguez 1964, Beaufortia **10**: 223.—Moll. (Gast.)
- Babelispirillina** Ruggieri & Giunta 1965, Memorie Soc. tosc. Sci. nat. (A) **72**: 406.—†Prot. (Rhiz.)
- Babesiosoma** Jakowska & Nigrelli 1956, Ann. N.Y. Acad. Sci. **64**: 113.—Prot. (Spor.)
- Babylonites** Yochelson 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **110**: 202.—†Moll. (Gast.)
- Bachatullbergia** Wray 1958, Nature Notes Afrield, Occ. Pap. Raleigh N.C. No. 2: 8.—Ins. (Collemb.)
- Bacillocyclops** Lindberg 1957, K. fysiogr. Sällsk. Lund Förh. **26**: 32.—Crust. (Cop.)
- Bacisphaeridium** Eisenack 1962, Senckenberg. leth. **43**: 355.—†Prot. (Cil.)
- Backomyia** Wilcox & Martin 1957, J. Kans. ent. Soc. **30**: 1.—Ins. (Dipt.)
- Bacoencyrtus** De Santis 1964, An. Comm. Invest. cient. Prov. B. Aires **4**: 204.—Ins. (Hym.)
- Bacteracris** Dirsh 1956, S. Afr. anim. Life **3**: 166.—Ins. (Orth.)
- Bactritimimus** Flower & Gordon 1959, J. Paleont. **33**: 828.—†Moll. (Ceph.)
- Bactromes** Wolff 1962, Galathea Rep. **6**: 83.—Crust. (Malac.)
- Bactropalpus** Borgmeier 1963, Revta bras. Biol. **23**: 165.—Ins. (Dipt.)
- Bactrostoma** Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **53** (2): 193.—Ins. (Lep.)
- Bachisestis** Korobkov 1964, Paleont. Zh. **1964** (1): 39.—†Moll. (Gast.)
- Badenella** Lane 1964, Studia ent. (N.S.) **7**: 186.—Ins. (Col.)
- Badenia** Enay 1959, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1959**: 230. †Moll. (Ceph.)
- Badia** Roewer 1961, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 62: 36.—Arachn. (Aran.)
- Baedrosophila** Wheeler & Takada 1964, Insects Micronesia **14** (6): 238.—Ins. (Dipt.)
- Baeopteryx** Wetmore 1960, Smithson. misc. Collns **140** (2): 6.—†Aves (Gru.)
- Bagaritrema** Tripathi 1959, Indian J. Helminth. **9**: 26.—Verm. (Trem.)
- Bagoidus** Kuschel 1956, Boln Mus. nac. Hist. nat. Chile **26**: 235.—Ins. (Col.)
- Bagrada** Repina 1964, in Repina, Khomentovskii et al., Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR Moskva: 322.—Trilobita
- Bagrasia** Sarycheva 1960, in Orlov, Y. A. (Ed.) Osnovy Paleontologii. Akad. Nauk SSSR, Moskva **1**: 231.—†Brach. (Artic.)
- Bahamia** Sabrosky 1957, Ann. ent. Soc. Am. **50**: 52.—Ins. (Dipt.)
- Bahamiola** Dodge 1965, Ann. ent. Soc. Am. **58**: 481.—Ins. (Dipt.)
- Bahitella** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 134.—Ins. (Hem.)
- Bahomys** Chow Minchen & Li 1965, Vertebr. palasiat. **9**: 390.—†Mamm. (Rod.)
- Baialtica** Bechyně 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 978.—Ins. (Col.)
- Baiapecta** (n.n. pro *Pangania* Laidlaw 1932) Laidlaw 1956, Arch. Molluskenk. **85**: 83.—Moll. (Gast.)
- Baicalobdella** Dogel 1957, Trudy baikal. limnol. Sta **15**: 449.—Verm. (Hirud.)
- Baicalosergentia** Linevich 1959, Ent. Obozr. **38**: 238.—Ins. (Dipt.)
- Baichila** Drake & Slater 1956, Acta ent. Mus. natn. Pragae **30**: 51.—Ins. (Hem.)
- Baikowia** Skvortzow 1958, Philipp. J. Sci. **86**: 176.—Prot. (Rhiz.)
- Baileyothrips** Kono & O'Neill 1964, Occ. Pap. Bur. Ent. Calif. No. 6: 1.—Ins. (Thysanopt.)
- Bainbridgia** Ball 1933, Pan-Am. Geol. **59**: 239.—†Coel. (Anth.)
- Baiocis** Browne 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **4**: 652.—Ins. (Col.)
- Bairdiocypridella** Blumenstengel 1965, Freiburger ForschHft. (C) **182**: 73.—†Crust. (Ost.)
- Baissoptera** Martynova 1961, Paleont. Zh. **1961** (3): 80.—†Ins. (Raphidioptera)
- Baituganocaris** Krestovnikov 1961, Trudy geol. Inst. Leningr. **52**: 28.—†Crust. (Malac.)
- Bajangoliaspis** Sivov 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **19**: 248.—Trilobita
- Bajgolia** Dziubo 1962, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **23**: 154.—†Coel. (Anth.)
- Bak** Yunker 1961, Can. Ent. **93**: 1023.—Arachn. (Acar.)
- Bakeracarus** Fain 1959, Revue Zool. Bot. afr. **60**: 162.—Arachn. (Acar.)
- Bakerdania** Sasa 1958, Jap. J. exp. Med. **28**: 192.—Arachn. (Acar.)
- Bakerinia** Kormilev 1962, Am. Mus. Novit. No. 2107: 9.—Ins. (Hem.)
- Bakernema** Wu 1964, Can. J. Zool. **42**: 921.—Verm. (Nema.)
- Bakerocoptes** Fain 1962, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **98**: 405.—Arachn. (Acar.)
- Bakerviana** Aguayo & Jaume 1957, Mem. Soc. cub. Hist. nat. 'Felipe Poey' **23**: 118.—Moll. (Gast.)
- Bakevelloides** Tokuyama 1959, Trans. Proc. palaeont. Soc. Japan **35**: 148.—†Moll. (Bivalv.)
- Bakunella** Schneider 1958, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (VNIGRI) **115**: 267.—†Crust. (Ost.)
- Balachowskya** Gómez-Menor 1956, Boll. Lab. Zool. gen. agr. Portici **33**: 615.—Ins. (Hem.)

- Balachowskyna** Le Mout & Réal 1962, Les *Morpho* d'Amérique du Sud et Centrale. Editions du Cabinet Entomologique Le Mout, Paris. Part 1: 178.—Ins. (Lep.)
- Balacrella** Kiriakoff 1957, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **93**: 154.—Ins. (Lep.)
- Balacrinus** (n.n. pro *Coelocrinus* Salter 1866 non Meek & Worthen 1865) Ramsbottom 1961, A monograph on British Ordovician Crinoidea. Palaeontogr. Soc. (Monogr.): 24.—†Echin. (Crin.)
- Balakhonia** Sarycheva 1963, Trud̄y paleont. Inst. **95**: 231.—†Brach. (Artic.)
- Balanerodus** Langston 1965, Univ. Calif. Publs. geol. Sci. **52**: 114.—†Rept. (Croc.)
- Balangia** Chien 1961, Acta palaeont. sin. **9**: 115.—Trilobita
- Balanococcus** Williams 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **12**: 13.—Ins. (Hem.)
- Balanoconcha** Campbell 1957, J. Palcont. **31**: 86.—†Brach. (Artic.)
- Balanowithius** Beier 1959, Beitr. neotrop. Fauna **1**: 223.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Balantioselena** Speden 1962, in Gair, Gregg & Speden, N.Z. J. Geol. Geophys. **5**: 96.—†Moll. (Bivalv.)
- Balcanobius** Gueorguiev 1965, Int. J. Speleol. **1**: 393.—Ins. (Col.)
- Baleum** Billard 1929, Bull. Soc. zool. Fr. **54**: 305.—Coel. (Hydr.)
- Balgetia** Luther 1962, Fauna fenn. **12**: 32.—Verm. (Turb.)
- Baliemocoris** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 104.—Ins. (Hem.)
- Baliesthoides** Breuning 1958, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **34** no. 22: 9.—Ins. (Col.)
- Baliophyllum** Beier 1962, Annl. naturh. Mus. Wien **65**: 83.—Ins. (Orth.)
- Balipteryx** Kiriakoff 1964, Genera Insect., Bruxelles No. 217a: 84.—Ins. (Lep.)
- Balkandicus** Strasser 1960, Fragm. ent. **3**: 112.—Arachn. (Diplop.)
- Balkoceras** Flower 1964, Mem. Inst. Min. Technol. New Mex. **12**: 34.—†Moll. (Ceph.)
- Ballardina** Harris 1957, Bull. Okla. geol. Surv. **75**: 224.—†Crust. (Ost.)
- Ballella** Knight 1959, Iowa St. Coll. J. Sci. **33**: 422.—Ins. (Hem.)
- Ballodillium** Vandel 1961, Archs Zool. exp. gén. **99**: 258.—Crust. (Malac.)
- Baloghella** Mahunka 1963, Acta zool. hung. **9**: 366.—Arachn. (Acar.)
- Baltalimania** Ax 1959, Zool. Jb. (Syst.) **87**: 48.—Verm. (Turb.)
- Baltazaria** Townes 1961, A catalogue and reclassification of the Indo-Australian Ichneumonidae. Mem. Am. ent. Inst. No. 1: 175, 472.—Ins. (Hym.)
- Balthasarella** Obenberger 1958, Acta ent. Mus. natn. Pragae **32**: 487.—Ins. (Col.)
- Baltisphaeridium** Eisenack 1958, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **106**: 399.—†Prot. (Incertae Sedis)
- Baltonotella** Sarv 1959, Geologia Inst. Uurim. **4**: 161.—†Crust. (Ost.)
- Bambesa** Dirsh 1961, Revue Zool. Bot. afr. **63**: 244.—Ins. (Orth.)
- Bamboesiella** Ananthakrishnan 1957, Ent. News **68**: 65.—Ins. (Thysanopt.)
- Bambusiphila** Sugi 1958, Tinea, Tokyo **4**: 184.—Ins. (Lep.)
- Banahaona** Drake & Ruhoff 1961, Proc. U.S. natn. Mus. **113**: 170.—Ins. (Hem.)
- Banarocoris** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 36.—Ins. (Hem.)
- Banatoleon** Kis 1964, Reichenbachia **3**: 263.—Ins. (Neuropt.)
- Bandalaspis** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan; Part 2. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. Geol. Alma-Ata: 272.—Trilobita
- Bandaromimus** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 291.—Ins. (Hem.)
- Bandirenica** Kraus 1960, Anns Mus. r. Congo belge (Sér. 8° Sci. zool.) **82**: 19.—Arachn. (Diplop.)
- Bandyella** Loeblich & Tappan 1962, Proc. biol. Soc. Wash. **75**: 111.—†Prot. (Rhiz.)
- Bangalaltica** Bechyně 1960, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **36** (8): 9.—Ins. (Col.)
- Banghaasia** Friese 1960, Beitr. Ent. **10**: 115.—Ins. (Lep.)
- Banksiessa** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 349.—Ins. (Hem.)
- Bannacoris** Hsiao 1964, Acta zootax. sin. **1**: 283, 289.—Ins. (Hem.)
- Banzarecolpus** Powell 1957, Rep. B.A.N.Z. antarctic Res. Exped. 1929-31 **6** (7): 130.—Moll. (Gast.)
- Baphala** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 235.—Ins. (Lep.)
- Baranovia** Skvortzow 1958, Philipp. J. Sci. **86**: 174.—Prot. (Rhiz.)
- Barathrodes** Damoiseau 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. Brussels **37** no. 37: 11.—Ins. (Col.)
- Barbachodes** Beier 1957, Revue Zool. Bot. afr. **56**: 128.—Ins. (Orth.)
- Barbariella** Shannon 1922. (See *Chrysoxyphus* Sedman 1965)
- Barbarossula** Kiriakoff 1963, Bonn. zool. Beitr. **14**: 285.—Ins. (Lep.)
- Barbella** Draber-Moňko 1965, Anns zool. Warsz. **23**: 184.—Ins. (Dipt.)
- Barberocoris** Miller 1963, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **5**: 723.—Ins. (Hem.)
- Barbiereocentrus** Breuning 1958, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **7**: 288.—Ins. (Col.)
- Barbouria** Lang, Smith & Thomas 1940. (See *Crataniophyllum* Lang & Thomas 1957)
- Barbulostomum** Ramsey 1965, J. Parasit. **51**: 777.—Verm. (Trem.)
- Barcania** Brandt 1956, Arch. Molluskenk. **85**: 121.—Moll. (Gast.)
- Barcinia** Suñer Coma 1959, Estudios geol. Inst. Invest. geol. Lucas Mallada **15**: 362.—†Moll. (Bivalv.)
- Barela** Young 1957, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 265.—Ins. (Hem.)
- Bargoniella** (n.n. pro *Salpicola* Bargoni 1894) Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 216.—Prot. (Rhiz.)

- Baridiomorphus** Voss 1965, Ent. Mitt. zool. StInst. zool. Mus. Hamburg **3**: 109.—Ins. (Col.)
- Barinomorphoides** Morimoto 1962, J. Fac. Agric. Kyushu Univ. **11**: 379.—Ins. (Col.)
- Barinomorphus** Morimoto 1962, J. Fac. Agric. Kyushu Univ. **11**: 377.—Ins. (Col.)
- Barnardia** Yamaguti 1963, Parasitic Copepoda and Branchiura of fishes. John Wiley & Sons, New York & London: 280.—Crust. (Cop.)
- Barnardidotea** Menzies & Miller 1956, Ann. Mag. nat. Hist. (12) **9**: 358.—Crust. (Malac.)
- Barnesina** Pritchard 1960, Ann. ent. Soc. Am. **53**: 314.—Ins. (Dipt.)
- Barnesoceras** Flower 1964, Mem. Inst. Min. Technol. New Mex. **12**: 77.—†Moll. (Ceph.)
- Barnsleyia** Corrêa 1956, Revta bras. Malar. Doenc. trop. **8**: 119.—Ins. (Hem.)
- Barocospira** Horný 1964, Čas. národ. Mus. **133**: 214.—†Moll. (Gast.)
- Baroginella** Laseron 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **8**: 286.—Moll. (Gast.)
- Barombia** Trewavas 1962, Bonn. zool. Beitr. **13**: 184.—Pisces (Ost.)
- Baromyia** Reinhard 1957, Ent. News **68**: 100.—Ins. (Dipt.)
- Barracris** Gurney, Strohecker & Helfer 1964, Trans. Am. ent. Soc. **89**: 121.—Ins. (Orth.)
- Barrandagnostus** Ivshin 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **19**: 166.—Trilobita
- Barretomyia** Vianna Martins & Silva 1965, Cienc. Cult. S. Paulo **17**: 235.—Ins. (Dipt.)
- Barretonus** Roudier 1958, Revue fr. Ent. **25**: 209.—Ins. (Col.)
- Barticonycteris** Hill 1964, Mammalia **28**: 557.—Mamm. (Chir.)
- Bartoninus** Tripp 1962, Trans. R. Soc. Edinb. **65**: 16.—Trilobita
- Bartramella** Verville, Thompson & Lokke 1956, J. Paleont. **30**: 1278.—†Prot. (Rhiz.)
- Baryconorrhinus** Voss 1959, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 26: 4.—Ins. (Col.)
- Barygnathella** Diakonoff 1956, Proc. K. ned. Akad. Wet. (C) **59**: 651.—Ins. (Lep.)
- Barymetopon** Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **41**: 194.—†Crust. (Ost.)
- Barynotellus** Voss 1962, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 283.—Ins. (Col.)
- Barysoma** Cox 1965, Phil. Trans. R. Soc. (B) **248**: 474.—†Rept. (Ther.)
- Barytopus** Lacordaire 1842. (See *Neobarytopus* Alvarenga 1965)
- Basalina** Dehm & Oettingen-Spielberg 1958, Abh. bayer. Akad. Wiss. (N.F.) No. 91: 8. †Mamm. (Taen.)
- Basanellus** Repina 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **19**: 186.—Trilobita
- Baschkirina** Rozhdestvenskaya 1959, in Chibrikova & Rozhdestvenskaya, Data on the palaeontology and stratigraphy of the Devonian and more ancient deposits of Bashkiria. Akad. Nauk SSR Moskva: 170.—†Crust. (Ost.)
- Bashgultala** Dlabola 1957, Mitt. münch. ent. Ges. **47**: 269.—Ins. (Hem.)
- Bashkiriella** Nikiforova 1939, Trudy nef. geol. razv. Inst. (A) No. 115: 70–101. [Not seen].—†Bry. (Ectop.)
- Basicladus** Davis 1964, Bull. U.S. natn. Mus. No. 244: 85.—Ins. (Lep.)
- Basicranodon** Vaughn 1958, J. Wash. Acad. Sci. **48**: 44.—†Rept. (Pelyc.)
- Basidioidiscus** Fischthal & Kuntz 1959, Proc. helminth. Soc. Wash. **26**: 32.—Verm. (Trem.)
- Basiectyon** Vacelet 1961, Recl Trav. Stn mar. Endoume **36** (Bull. 22): 37.—Porif. (Monaxon.)
- Basilewskyana** Kult 1959, Revue Zool. Bot. afr. **60**: 220.—Ins. (Col.)
- Basilewskyanus** Endrödi 1956, Revue Zool. Bot. afr. **53**: 75.—Ins. (Col.)
- Basilewskydia** Cobos 1959, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **73**: 50.—Ins. (Col.)
- Basilewskyella** Risbec 1957, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **58**: 194.—Ins. (Hym.)
- Basilewskyellus** Grundmann 1956, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **92**: 266.—Ins. (Col.)
- Basilewskyinia** Schein 1957, Opusc. zool. Münch. No. 4: 10.—Ins. (Col.)
- Basilewskyola** Jeannel 1959, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **75**: 398.—Ins. (Col.)
- Basilewskyorus** Fagel 1957, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **58**: 41.—Ins. (Col.)
- Basiliophora** Husain & Khan 1965, Proc. helminth. Soc. Wash. **32**: 7.—Verm. (Nema.)
- Basilobella** Balogh 1958, Revue Zool. Bot. afr. **58**: 9.—Arachn. (Acar.)
- Basirella** Biswas & Chakravarty 1963, Z. Parasitenk. **23**: 416.—Verm. (Nema.)
- Basiria** Siddiqi 1959, Nematologica **4**: 217.—Verm. (Cest.)
- Basirotyleptus** Jairajpuri 1964, Proc. helminth. Soc. Wash. **31**: 63.—Verm. (Nema.)
- Basitrodes** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **18**: 26.—Ins. (Col.)
- Basleophyllum** Schouppé & Stacul 1959, Palaeontographica, Suppl. **4** (5): 270.—†Coel. (Anth.)
- Basoko** Risbec 1958, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **64**: 111.—Ins. (Hym.)
- Basostoma** Kratochvil & Miller 1958, Pr. brn. Zakl. čsl. Akad. Věd **30**: 529.—Arachn. (Opil.)

- Basutoia** Linnavuori 1961, S. Afr. anim. life **8**: 471.—Ins. (Hem.)
- Batempa** Kiriakoff 1962, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 144: 40.—Ins. (Lep.)
- Batenevia** Krasnopeevea 1961, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **15**: 249.—†Porif. (Arch.)
- Batenooides** (Lermontova (in coll.)) Repina 1960, Reg. Stratigr. SSSR **4**: 202.—Trilobita
- Batesbeltia** Lane 1964, Studia ent. (N.S.) **7**: 182.—Ins. (Col.)
- Bathmosmia** Alloiteau 1958, Anns géol. Madagascar **25**: 72.—†Coel. (Anth.)
- Bathocelus** Brodkorb 1959, Bull. Fla St. Mus. biol. Sci. **4**: 362.—†Aves (Pic.)
- Bathosomyia** Theobald 1909, for "10" read "9".
- Bathrips** Bhatti 1962, Bull. Ent. Loyola Coll. No. 3: 34.—Ins. (Thysanopt.)
- Bathronocrinus** Strimple 1962, Circ. Okla. geol. Surv. **60**: 9, 37.—†Echin. (Crin.)
- Bathycallisoma** Dahl 1959, Galathea Rep. **1**: 222.—Crust. (Malac.)
- Bathyclarias** Jackson 1959, Proc. zool. Soc. Lond. **132**: 112.—Pisces (Ost.)
- Bathycreadium** Kabata 1961, Proc. zool. Soc. Lond. **136**: 292.—Verm. (Digen.)
- Bathygalea** Woodring & Olsson 1957, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **314-B**: 22.—†Moll. (Gast.)
- Bathygone** Pawson 1965, Rec. Dom. Mus. Wellington **5**: 77.—Echin. (Holoth.)
- Bathyholcus** Rasetti 1961, J. Paleont. **35**: 109.—Trilobita
- Bathyleptus** Walters 1961, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **125**: 315.—Pisces (Ost.)
- Bathylchnops** Cohen 1958, Stanford ichthyol. Bull. **7**: 48.—Pisces (Ost.)
- Bathymyonia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 245.—†Brach. (Artic.)
- Bathynatalia** Barnard 1957, Ann. Mag. nat. Hist. (12) **10**: 815.—Crust. (Malac.)
- Bathyrāja** Ishiyama 1958, J. Shimonoseki Coll. Fish. **7**: 325.—Pisces (Selach.)
- Bathyschraderia** Dahl 1959, Galathea Rep. **1**: 234.—Crust. (Malac.)
- Bathysphaera** Hollande & Enjument 1960, Archs Mus. natn. Hist. nat. Paris (7) **7**: 127.—Prot. (Rhiz.)
- Bathyspinula** Filatova 1958, Trudy Inst. Okeanol. **27**: 212.—Moll. (Bivalv.)
- Bathysquilla** Manning 1963, Bull. mar. Sci. Gulf Caribb. **13**: 323.—Crust. (Malac.)
- Bathytellina** Habe 1958, Publs Seto mar. biol. Lab. **7**: 46.—Moll. (Bivalv.)
- Bathytyphlops** Nybelin 1957, Rep. Swed. deep Sea Exped. 1947-48 **2** (Zool. no. 3): 258.—Pisces (Ost.)
- Bathyuriscina** Poletaeva 1959, in Pokrovskaya Trudy geol. Inst. Leningr. **27**: 16.—Trilobita [n.n.]
- Bathyuriscopsis** Suvorova 1960, Trudy paleont. Inst. **84**: 105.—Trilobita
- Bathyvargula** Poulsen 1962, Dana Rep. No. 57: 215.—Crust. (Ost.)
- Batissophalla** Rohdendorf 1963, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 124: 6.—Ins. (Dipt.)
- Batman** Whitley 1956, Proc. R. zool. Soc. N.S.W. **1954-55**: 36.—Pisces (Ost.)
- Batosphaera** (n.n. pro *Batotheca* Oppliger 1915) Zhuravleva 1962, in Orlov, Y. A. (Ed.) Osnovy Paleontol., Akad. Nauk SSSR, Moscow **2**: 54.—†Porif. (Tetract.)
- Batotheca** Oppliger 1915. (See *Batosphaera* Zhuravleva 1962).
- Batothecoides** Watanabe 1958, Acta hymenopt. Tokyo **1**: 53.—Ins. (Hym.)
- Batoxylina** Jeannel 1957, Revue fr. Ent. **24**: 8.—Ins. (Col.)
- Batrachus** Fain 1961, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **97**: 254.—Arachn. (Acar.)
- Batrachencyrtus** Jansson 1957, Ent. Tidskr. **78**: 71.—Ins. (Hym.)
- Batracholandros** Teixeira de Freitas & Ibáñez 1965, Papéis Dep. Zool. S. Paulo **17**: 234.—Verm. (Nema.)
- Batrachonema** Yuen 1965, Can. J. Zool. **43**: 414.—Verm. (Nema.)
- Batrachostromyulus** Yuen 1963, J. Helminth. **37**: 148.—Verm. (Nema.)
- Batrachulina** (n.n. pro *Batrachus* Pomel 1853) Kuhn 1962, Jh. Ver. vaterl. Naturk. Würt. **117**: 348.—†Amph. (An.)
- Batrachus** Pomel 1853. (See *Batrachulina* Kuhn 1962)
- Batricrator** Jeannel 1957, Revue fr. Ent. **24**: 11.—Ins. (Col.)
- Batrisaulax** Jeannel 1959, Anns Mus. r. Congo belge (Sér. 8° Sci. zool.) **75**: 314, 352.—Ins. (Col.)
- Batriscenaulax** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **18**: 57.—Ins. (Col.)
- Batriscenellus** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **18**: 60.—Ins. (Col.)
- Batrisцениоla** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **18**: 65.—Ins. (Col.)
- Batrisochaetus** Jeannel 1959, Anns Mus. r. Congo belge (Sér. 8° Sci. zool.) **75**: 314, 349.—Ins. (Col.)
- Batrisodellus** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **18**: 37.—Ins. (Col.)
- Batrisodiola** Jeannel 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **9**: 414.—Ins. (Col.)
- Batrisolius** Jeannel 1956, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **7**: 25.—Ins. (Col.)
- Batrisopachys** Jeannel 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **9**: 414.—Ins. (Col.)
- Batrisoschema** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 123.—Ins. (Col.)

- Batristhenes** Jeanell 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **9**: 422.—Ins. (Col.)
- Batristogenius** Jeanell 1959, Anns Mus. r. Congo belge (Sér. 8° Sci. zool.) **75**: 382, 388.—Ins. (Col.)
- Battigrassiella** (n.n. pro *Grassiella* Silv. 1912) Paclt 1963, Genera Insect., Bruxelles No. 216c: 13.—Ins. (Thysanur.)
- Baturinella** Schneider 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko [Eds] Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran. Nedr. Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 99. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:].—†Crust. (Ost.)
- Baualioterme** Sands 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) suppl. **4**: 138.—Ins. (Isopt.)
- Bauchotia** Nalbant 1965, Bull. Mus. natn Hist. nat. Paris (2) **36**: 585.—Pisces (Ost.)
- Baudona** Breuning 1963, Bull. Soc. r. Sci. nat. Laos No. 7: 6.—Ins. (Col.)
- Baudonia** Cobos 1957, Archos Inst. Aclim. Almeria **6**: 191, 194.—Ins. (Col.)
- Baudonia** Cobos 1957. (See *Baudonisia* Cobos 1963).
- Baudonisia** (n.n. pro *Baudonia* Cobos 1957) Cobos 1963, Archos Inst. Aclim. Almeria **12**: 119.—Ins. (Col.)
- Bauerus** Van Gelder 1959, Am. Mus. Novit. No. 1973: 1.—Mamm. (Chir.)
- Bauzaia** Frizzell & Dante 1965, J. Paleont. **39**: 710.—†Pisces (Ost.)
- Bayhaium** Langenheim & McCutcheon 1959, J. Paleont. **33**: 99.—†Coel. (Anth.)
- Bazarella** Vaillant 1961, Anns Soc. ent. Fr. **130**: 140.—Ins. (Dipt.)
- Bazosanuia** Tucolesco 1962, Anns Spéleol. **17**: 96.—Prot. (Cil.)
- Bdelyropsis** Pereira, Vulcano & Martínez 1960, Actas Trab. Congr. S. amer. Zool. **3**: 160.—Ins. (Col.)
- Beaconiella** Evans 1963, J. ent. Soc. Qd **2**: 21.—†Ins. (Hem.)
- Beaconites** Vialov 1962, N.Z. J. Geol. Geophys. **5**: 728.—†Vermes
- Beamerella** Brennan 1958, J. Kans. ent. Soc. **31**: 71.—Arachn. (Acar.)
- Beamerella** Knight 1959, Iowa St. Coll. J. Sci. **33**: 423.—Ins. (Hem.)
- Beameromyia** Martin 1957, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **111**: 355.—Ins. (Dipt.)
- Beamerulus** Young 1957, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 242.—Ins. (Hem.)
- Beanana** Villiers 1961, Bull. Soc. ent. Fr. **65**: 309.—Ins. (Hem.)
- Beatnoceras** Warren & Stelck 1958, Bull. geol. Div. Res. Coun. Alberta **2**: 41.—†Moll. (Ceph.)
- Beauchampiella** Luther 1955, Acta zool. fenn. **87**: 317.—Verm. (Turb.)
- Beauchampiella** Luther 1955. (See *Beauchampiola* Luther 1957)
- Beauchampiola** (n.n. pro *Beauchampiella* Luther 1955) Luther 1957, Memo. Soc. Fauna Flor. fenn. **32**: 121.—Verm. (Turb.)
- Beaudettia** Barnard 1965, Proc. U.S. natn. Mus. **117**: 514.—Crust. (Malac.)
- Beaumontia** Schmid 1958, Mitt. zool. Mus. Berl. **34**: 207.—Ins. (Trichopt.)
- Beaumontia** Schmid 1958. (See *Platycosmoecus* Schmid 1964)
- Beauvaisia** Tintant 1960, Bull. scient. Bourgogne **19**: 105.—Moll. (Ceph.)
- Beaveria** Lee 1965, J. Parasit. **51**: 26.—Verm. (Trem.)
- Beaverostomum** Gupta 1963, Zool. Anz. **170**: 128.—Verm. (Digen.)
- Bebearia** (n.n. pro *Euriphene* Westwood 1850, unjustified emendation of *Euriphene* Boisduval 1847) Hemming 1960, Annotationes lepidopterologicae. Hepburn & Sons, London; Part 1: 12.—Ins. (Lep.)
- Becharocrinus** (n.n. pro *Triacrinus* Termier & Termier 1950) Termier & Termier 1956, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1955**: 316.—†Echin. (Grin.)
- Bechleja** Houša 1957, Sb. Ustred. Ust. Geol. (Pal.) **23**: 365.—†Crust. (Malac.)
- Bechtelia** Emerson & Hertlein 1964, Trans. S. Diego Soc. nat. Hist. **13**: 360.—†Moll. (Gast.)
- Beckianum** Baker 1961, Nautilus, Philad. **75**: 84.—Moll. (Gast.)
- Beckiella** Grandjean 1964, Acarologia **6**: 695.—Arachn. (Acar.)
- Beella** Banner & Blow 1960, Micropaleontology **6**: 26.—†Prot. (Rhiz.)
- Beerella** Wainstein 1961, Zool. Zh. **40**: 608.—Arachn. (Acar.)
- Beeria** Hatch 1957, Univ. Wash. Publ. Biol. **16**: 231.—Ins. (Col.)
- Beeria** Hartig 1963, Mitt. münch. ent. Ges. **53**: 64.—Ins. (Lep.)
- Beiliaria** Chabaud, Petter & Golvan 1961, Anns Parasit. hum. comp. **36**: 117.—Verm. (Nema.)
- Beforona** Viette 1956, Lambillionea **56**: 3.—Ins. (Lep.)
- Befotaka** Villiers 1962, Revue fr. Ent. **29**: 223.—Ins. (Hem.)
- Begia** Smout 1956, Micropaleontology **2**: 339.—†Prot. (Rhiz.)
- Behearia** (error pro *Bebearia* Hemming 1960) Hemming 1967, Bull. Br. Mus. (nat. Hist.) (Ent.) Suppl. **9**: 187.—Ins. (Lep.)
- Beieriella** Klemm 1962, Sber. öst. Akad. Wiss. (Abt. I) **171**: 242.—Moll. (Gast.)
- Beierina** Delucchi 1958, Entomophaga **3**: 271.—Ins. (Hym.)
- Beisselina** Voloshinova & Balakhmatova 1959, in Rauzer-Chernousova & Fursenko (Eds) Protozoa. In Orlov, Y. A. (Ed.). Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moskva **1**: 231.—†Prot. (Rhiz.)
- Bekilia** Benoist 1963, Bull. Soc. ent. Fr. **67**: 220.—Ins. (Hym.)
- Bekkerella** Rosenstein 1943. (See *Elsaella* Alichova 1960)



- Bekkeromena** Röömusoks 1963, Eesti NSV Tead. Akad. Toim. (Biol.) **12**: 235.—†Brach. (Artic.)
- Bekkerscytina** Evans 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 111.—†Ins. (Hem.)
- Belbekella** Moisseev 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko [Eds]. Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran. Nedr. Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 62. [Editors note: Title page also gives Trudý VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:].—†Brach. (Artic.)
- Beldirella** Pokrovskaya 1960, Trudý sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **19**: 227.—Trilobita
- Beldodamaeus** Bulanova-Zachvatkina 1962, Zool. Zh. **41**: 204.—Arachn. (Acar.)
- Belemnellocamax** Naidin 1963, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir. (Geol.) **38** (3): 151.—†Moll. (Ceph.)
- Belemnellocamax** Naidin 1964, Upper Cretaceous belemnites of the Russian Platform and adjacent regions. *Actinocamax*, *Goniot euthis* and *Belemnellocamax*. Moskov Univ.: 153.—†Moll. (Ceph.)
- Belgibole** Hahn 1963, Senckenberg. leth. **44**: 213.—Trilobita
- Belgolimnadiopsis** Novojilov 1958, Annl's Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 96.—†Crust. (Branchiop.)
- Belgium** Novojilov 1958, Annl's Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 9.—†Crust. (Branchiop.)
- Belisaria** Kiriakoff 1965, Bull. Annl's Soc. r. ent. Belg. **101**: 331.—Ins. (Lep.)
- Belizinella** Kovalev 1965, Ent. Obozr. **44**: 49.—Ins. (Hym.)
- Bellacincta** Scherer 1962, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **13**: 508, 529.—Ins. (Col.)
- Bellaclathrus** Winters 1963, Mem. geol. Soc. Am. **89**: 26.—†Brach. (Artic.)
- Bellaplectana** Skrjabin, Schikhobalova & Lagodovskaya 1961, in Skrjabin, K. I. (Ed.) Essentials of Nematodology. Helminth. Lab., Akad. Nauk SSSR, Moscow **10** (2): 129.—Verm. (Nema.)
- Bellatona** Dawson 1961, Postilla No. 53: 8.—†Mamm. (Lag.)
- Bellimurina** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 854.—†Brach. (Artic.)
- Bellulopora** Lagaaij 1963, Pubs Inst. mar. Sci. Univ. Texas **9**: 183.—Bry. (Ectopr.)
- Bellumcorpus** Kohn 1962, Revta bras. Biol. **22**: 351.—Verm. (Digen.)
- Belmontocarta** Evans 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 112.—†Ins. (Hem.)
- Belochalcis** Steffan 1959, Acta ent. Mus. natn. Pragae **33**: 309.—Ins. (Hym.)
- Belocurta** Avnimelech 1956, Resúmenes de los trabajos presentados, Int. geol. Congr. **20**: 110; Avnimelech 1958, Bull. Res. Council. Israel (G) **7**: 61.—†Moll. (Ceph.)
- Belodina** Ethington 1959, J. Paleont. **33**: 271.—Conodonta
- Belohina** Paulian 1959, Naturaliste malgache **10**: 42.—Ins. (Col.)
- Belonella** (n.n. pro *Toxema* Chun 1906) Lane 1957, Kingdom of the Octopus. Jarrolds, London: 220.—†Moll. (Ceph.)
- Belopria** Moure 1956, Dusenja **7**: 305.—Ins. (Hym.)
- Belosacris** Rehn & Eades 1961, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. **113**: 111.—Ins. (Orth.)
- Belothyris** Smirnova 1960, Paleont. Zh. **1960** (2): 117.—†Brach. (Artic.)
- Belovalva** Janse 1963, Moths of South Africa, Transv. Mus. Mem. No. 6: 252.—Ins. (Lep.)
- Belovia** Poletaeva 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko [Eds]. Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran. Nedr. Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 173. [Editors note: Title page also gives Trudý VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:].—Trilobita
- Bendeglans** Eames 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **3**: 57.—†Moll. (Bivalv.)
- Bendeia** Eames 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **3**: 43.—†Moll. (Gast.)
- Bendeluta** Eames 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **3**: 46.—†Moll. (Gast.)
- Bendemacoma** Eames 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **3**: 66.—†Moll. (Bivalv.)
- Bendites** Miller & Furnish 1958, J. Paleont. **32**: 267.—†Moll. (Ceph.) (See *Eowellerites* Ruzhencev 1957, an objective synonym which takes precedence)
- Benedeniella** Yamaguti 1958, Pubs Seto mar. biol. Lab. **7**: 56.—Verm. (Trem.)
- Beneshius** Weinreich 1960, Senckenberg. biol. **41**: 52.—Ins. (Col.)
- Benficana** Bechyné & Springlová de Bechyné 1961, Bolm Mus. Goeldi Belém (Zool.) (N.S.) No. 37: 66.—Ins. (Col.)
- Benibahita** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van eläin. Julk. **20**: 179.—Ins. (Hem.)
- Benius** Kuschel 1959, Veröff. zool. StSamml. Münch. **6**: 42.—Ins. (Col.)
- Benniescorpio** Wills 1960, Palaeontology **3**: 322.—†Arachn. (Scorp.)
- Benobates** Balogh 1958, Revue Zool. Bot. afr. **58**: 25.—Arachn. (Acar.)
- Benoinyssus** Fain 1958, Revue Zool. Bot. afr. **57**: 178.—Arachn. (Acar.)
- Benoitius** Risbec 1958, Annl's Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **64**: 27. Ins. (Hym.)
- Bensonularia** Hamilton 1958, Palaeontology **1**: 226.—†Coel. (Anth.)
- Benthanoides** Lemos de Castro 1958, Archos Mus. nac. Rio de J. **46**: 88.—Crust. (Malac.)
- Benthanoscia** Castro 1958, Am. Mus. Novit. No. 1884: 1.—Crust. (Malac.)
- Benthemia** Forcart 1964, Arch. Molluskenk. **93**: 220.—Moll. (Gast.)
- Benthobrookula** Clarke 1961, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **125**: 354.—Moll. (Gast.)

- Benthodaphne** Oyama 1962, Trans. Proc. palaeont. Soc. Japan (N.S.) **46**: 272.—†Moll. (Bivalv.)
- Benthopagurus** Wass 1963, Crustaceana **6**: 134.—Crust. (Malac.)
- Bentoceras** Stumbur 1962, Geologia Inst. Uurim. **10**: 141.—†Moll. (Ceph.)
- Bentuviaichthys** Smith 1961, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 22: 412.—Pisces (Ost.)
- Beorn** Cooper 1964, Psyche, Camb. **71**: 44.—†Arachn. (Tardig.)
- Beraketites** Collignon 1960, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites). Service Géologique Tananarive, No. 4 pl. LIX fig. 275.—†Moll. (Ceph.)
- Berberentulus** Tuxen 1963, Ent. Meddr **32**: 89, 97.—Ins. (Prot.)
- Berberonyx** Jeannel 1956, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) **14**: 57.—Ins. (Col.)
- Berdanella** Sohn 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **330-B**: 145.—†Crust. (Ost.)
- Berea** Yamaguti 1963, Parasitic Copepoda and Branchiura of fishes. John Wiley & Sons, New York & London: 280.—Crust. (Cop.)
- Bergerolimbus** Hupé 1960, Int. geol. Congr. **21** (8): 77.—Trilobita [n.n.]
- Bergeronia** Sun 1937. (See *Bergeronites* Sun 1965 in Kuo 1965)
- Bergeronites** (n.n. pro *Bergeronia* Sun 1937) Sun 1965 in Kuo 1965, Acta palaeont. sin. **13** (4): 637.—Trilobita
- Bergeronopsis** Hupé 1960, Int. geol. Congr. **21** (8): 77.—Trilobita [n.n.]
- Bergolix** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. eläin. Julk. **20**: 288.—Ins. (Hem.)
- Bergrothiessa** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 326.—Ins. (Hem.)
- Bergrothista** Kirichenko 1959, Ent. Obozr. **38**: 191.—Ins. (Hem.)
- Beringion** Habe & Ito 1965, Venus, Kyoto **24**: 21, 35.—Moll. (Gast.)
- Beringotipula** Savchenko 1961, Fauna SSSR (N.S.) **79**: 34, 37, 39, 471.—Ins. (Dipt.)
- Berioana** Fletcher & Viette 1962, Bull. mens. Soc. linn. Lyon **31**: 7.—Ins. (Lep.)
- Berlaraxis** Jeannel 1957, Revue fr. Ent. **24**: 19.—Ins. (Col.)
- Berliozita** Bechyně 1957, Bull. Maurit. Inst. **5**: 20.—Ins. (Col.)
- Bermudezita** Seiglie 1960, Boln Asoc. mex. Geol. Petrol. **12**: 342.—†Prot. (Rhiz.)
- Bernardita** Kiriakoff 1964, Genera Insect., Bruxelles No. 217a: 191.—Ins. (Lep.)
- Bernhardites** Shevryev 1965, in Ruzhentzev & Sar'cheva [Eds], Trudy paleont. Inst. **108**: 170.—†Moll. (Ceph.)
- Berolinella** Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **41**: 254.—†Crust. (Ost.)
- Berotingis** Drake 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **7** (2): 113.—Ins. (Hem.)
- Berruvius** Russell 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (C) **13**: 124.—†Mamm. (Prim.)
- Berthelina** Malapris 1965, Revue Micropaléont. **8**: 138.—†Prot. (Rhiz.)
- Berthelinella** Loeblich & Tappan 1957, Bull. U.S. natn. Mus. No. 215: 225.—†Prot. (Rhiz.)
- Berthellinops** Burn 1962, Mem. Natn. Mus. Vict. **25**: 135.—Moll. (Gast.)
- Bertiella** Ruedemann 1925, Bull. N.Y. St. Mus. No. 265: 43.—†Verm. (See *Ruedemannella* Howell 1959)
- Bertkaupolypus** (n.n. pro *Pseudoiulus* Verhoeff 1896) Verhoeff 1926, Bronn's Kl. Ordn. Tierreichs **5** (II) 2 Diplopoda: 334.—Arachn. (Diplop.)
- Besairiceras** Collignon 1962, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites). Berriasiens etc. Service Géologique, Tananarive, No. 8: 58.—†Moll. (Ceph.)
- Bestiola** Nikol'skaya 1963, Ent. Obozr. **42**: 187.—Ins. (Hym.)
- Bestjubella** Ivshin 1955, in Borukaev, The Prepalaeozoic and Lower Palaeozoic of north-east Central Kazakhstan (Sary-Arka). Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Sci., Moskva: 276.—Trilobita [n.n.]
- Bestjubella** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan; Part 2. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. Geol. Nauk, Alma-Ata: 306.—Trilobita
- Bethylomimus** Tryapitsyn 1962, Trudy zool. Inst. Leningr. **30**: 430, 434.—Ins. (Hym.)
- Betiokytes** Collignon 1965, Atlas des fossiles caractéristiques de Madagascar (Ammonites). Turonian. Service Géologique, Tananarive, No. 12: 56.—†Moll. (Ceph.)
- Betuloxys** Mackauer 1960, Beitr. Ent. **10**: 139.—Ins. (Hym.)
- Bevismyia** Munro 1957, J. ent. Soc. sth Afr. **20**: 48.—Ins. (Dipt.)
- Bewanicoris** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 91.—Ins. (Hem.)
- Bewsiella** Domrow 1958, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **82**: 352.—Arachn. (Acar.)
- Beybienkia** Tsyplyenkov 1956, Ent. Obozr. **35**: 883.—Ins. (Orth.)
- Bezziella** Munro 1947. (See *Bezzina* Munro 1957 and *Bezziella* Munro 1937)
- Bezzina** (n.n. pro *Bezziella* Munro 1947, Mem. ent. Soc. S. Afr. **1**: 185 [see Munro 1937, Ent. Mem. Dep. Agric. Un. S. Afr. **2** (2): 19.] non *Beziella* Enderlein 1947 [error pro Enderlein 1937]) Munro 1957, Ruwenzori Exped. 1934-35 **2**: 893.—Ins. (Dipt.)
- Bezziola** Souza Lopes 1958, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **13** (2): 24.—Ins. (Dipt.)
- Bhamoina** Bechyně 1958, Bull. Maurit. Inst. **5**: 91.—Ins. (Col.)
- Bhutanancridella** Willemsse 1962, Natuurh. Maandbl. **51**: 50.—Ins. (Orth.)
- Biacanthella** Scott 1961, Ent. News **72**: 93.—Ins. (Collemb.)

- Biantholithus** Bramlette & Martini 1964, *Micropaleontology* **10**: 305.—†Prot. (Mast.)
- Biapertorbia** Pokorný 1956, *Acta Univ. Carol. (geol.)* **2**: 262.—†Prot. (Rhiz.)
- Biara** Torbakova 1959, in Khodalevich et al., *Brachiopods and corals from the Eifelian bauxite-producing deposits of the eastern slope of the central and northern Ural*. Ministr. Geol. Okran. Nedr. SSR, Geol. Upravlenie Ural'skoe, Moskva: 75.—†Brach. (Artic.)
- Biarmosaurus** Tchudinov 1964, *Paleont. Zh.* **1964** (2): 91.—†Rept. (Ther.)
- Biarmosuchus** Tchudinov 1960, *Paleont. Zh.* **1960** (4): 84.—†Rept. (Ther.)
- Biasterigerina** Seiglie & Bermúdez 1965, *Boln Inst. oceanogr. Cumana* **4**: 159.—†Prot. (Rhiz.)
- Biblomorphus** Löbl 1961, *Cas. čl. Spol. ent.* **58**: 99.—Ins. (Col.)
- Bibloplectopsis** Jeannel 1962, *Biologie Amérique Australe, Paris* **1**: 343.—Ins. (Col.)
- Bibucia** Roberts 1963, *J. Proc. R. Soc. N.S.W.* **97**: 6.—Coel. (Anth.)
- Bicilia** Amsel 1956, *Boln Ent. venez.* **10**: 140.—Ins. (Lep.)
- Biconostrophia** Havlíček 1956, *Sb. Ústřed. Úst. Geol.* **22**: 562.—†Brach. (Artic.)
- Bicornifera** Lindenberg 1965, *Neues Jb. Geol. Paläont. Mh.* **1965**: 22.—†Prot. (Rhiz.)
- Bicornina** Jordan 1964, *Freiberger ForschHft.* **C170**: 58.—†Crust. (Ost.)
- Bicornipyge** Lisogor 1961, *Trudý geol. Inst. Leningr.* **18**: 72.—Trilobita
- Bicornitermes** Krishna 1961, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* **122**: 370.—Ins. (Isopt.)
- Bicuspid** Loveridge 1956, *Breviora* No. 59: 2.—Rept. (Sauria)
- Bidjinella** Repina 1964, in Repina et al. *Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region*. Akad. Nauk SSSR Moskva: 276.—Trilobita
- Bienkotetrix** Karaman 1965, *Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praha* **36**: 408.—Ins. (Orth.)
- Bifaculina** Amsel 1956, *Boln Ent. venez.* **10**: 148.—Ins. (Lep.)
- Bifarius** Tasch 1961, *J. Paleont.* **35**: 861.—†Merost. (Xiph.)
- Bifascia** Amsel 1961, *Beitr. naturk. Forsch. SüdwDtl.* **20**: 52.—Ins. (Lep.)
- Bifiditermes** Krishna 1961, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* **122**: 365.—Ins. (Isopt.)
- Bifilida** Tuzet & Ormières 1965, *Archs Zool. exp. gén.* **104**: 159.—Prot. (Spor.)
- Bifoveoceras** Balashov 1956, *Ezheg. vses. paleont. Obshch.* **15**: 237.—†Moll. (Ceph.)
- Bifrontonia** Radu 1960, *Anal. Stiint. Univ. Al. I. Cuza, Iasi (N.S.) (II Sti. nat.)* **6**: 695.—Crust. (Malac.)
- Bifurcophaptor** Jain 1958, *J. Parasit.* **44**: 390.—Verm. (Trem.)
- Bigalkenema** Ortlepp 1963, *Onderstepoort J. vet. Res.* **30**: 119.—Verm. (Nema.)
- Bighornia** Duncan 1957, *J. Paleont.* **31**: 608.—†Coel. (Anth.)
- Biglandatrium** Spasskaja 1961, *Helminthologia* **3**: 340.—Verm. (Cest.)
- Bigotianella** Legrand 1965, *Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A)* **37**: 55.—Ins. (Lep.)
- Bigotinella** Suvorova 1960, *Trudý paleont. Inst.* **84**: 40.—Trilobita
- Biguetius** Chabaud, Petter & Golvan 1961, *Annl. Parasit. hum. comp.* **36**: 115.—Verm. (Nema.)
- Biguetrema** Deblock & Capron 1962, *Annl. Parasit. hum. comp.* **37**: 106.—Verm. (Digen.)
- Bigymnaspis** Balachowsky 1958, *Annl. Mus. r. Congo Belge (N.S.4° Sci. zool.)* **4**: 342.—Ins. (Hem.)
- Bilamelliferus** Weyrauch 1958, *Arch. Molluskenk.* **8**: 118.—Moll. (Gast.)
- Bilaminella** Babanova 1965, *Paleont. Zh.* **1964** (1): 66.—†Brach. (Artic.)
- Bilateracotyloides** Ramalingam 1961, *Zool. Anz.* **166**: 289.—Verm. (Monog.)
- Bilecithaster** Siddiqi & Cable 1960, *Scient. Surv. P. Rico* **17**: 311.—Verm. (Digen.)
- Bilirania** Carvalho 1956, *Anais Acad. bras. Ciênc.* **28**: 215.—Ins. (Hem.)
- Bilobia** Cooper 1956, *Smithson. misc. Collns* **127**: 759.—†Brach. (Artic.)
- Bimonilina** Eicher 1960, *Bull. Peabody Mus. nat. Hist. No.* **15**: 65.—Prot. (Rhiz.)
- Binatocycathus** Vologdin 1963, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* **151**: 948.—†Porif. (Arch.)
- Bingeria** Martinsson 1962, *Bull. geol. Instn Univ. Upsala* **41**: 346.—†Crust. (Ost.)
- Binodoxys** Mackauer 1960, *Beitr. Ent.* **10**: 141.—Ins. (Hym.)
- Biomeigenia** Mesnil 1961, in Lindner *Fliegen palaearkt. Reg.* **64g**: 697.—Ins. (Dipt.)
- Biorbulina** Blow 1956, *Micropaleontology* **2**: 69.—†Prot. (Rhiz.)
- Bipenisia** Razowski 1960, *Polskie Pismo ent.* **30**: 300.—Ins. (Lep.)
- Biplica** Popenoe 1957, *Univ. Calif. Publ. geol. Sci.* **30**: 432.—†Moll. (Gast.)
- Biporosononion** Mamedova 1965, *Izv. Akad. Nauk azerb. SSR (geol. geog.)* **1965** (1): 6.—†Prot. (Rhiz.)
- Bipulvina** Yochelson 1958, *J. Wash. Acad. Sci.* **48**: 12.—†Moll. (Monopl.)
- Bipygmaeus** Regenhardt 1961, *Mitt. miner.-geol. StInst. Hamb.* **30**: 89.—†Verm. (Polych.)
- Biragnostus** Pokrovskaya 1960, *Trudý sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS)* **19**: 161.—Trilobita
- Biraia** Kiriakoff 1962, *Bull. Annl. Soc. r. ent. Belg.* **98**: 174.—Ins. (Lep.)
- Directochernyshinella** Lipina 1965, *Trudý geol. Inst. Leningr.* **130**: 90.—†Prot. (Rhiz.)
- Bireophax** Bolli 1961, *Eclog. geol. Helv.* **53**: 494.—†Prot. (Rhiz.)
- Birinus** Heinrich 1956, *Bull. U.S. natn. Mus. No.* **207**: 36.—Ins. (Lep.)
- Birketsmithia** Leston 1956, *Bull. Inst. fr. Afr. noire (A)* **18**: 622.—Ins. (Hem.)
- Birmanitella** Kobayashi 1960, *J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2)* **12**: 256.—Trilobita



- Birmanostedes** Breuning 1958, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **34** no. 22: 33.—Ins. (Col.)
- Birmella** Malaise 1964, Ent. Tidskr. **85**: 98.—Ins. (Hym.)
- Biroana** Kormilev 1957, Philipp. J. Sci. **85**: 395.—Ins. (Hem.)
- Biroguineus** Pic 1956, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **7**: 79.—Ins. (Col.)
- Birólágria** Pic 1956, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **7**: 86.—Ins. (Col.)
- Biro-lajosia** Erdős 1956, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **7**: 189.—Ins. (Hym.)
- Bironellia** Hlisnikovský 1963, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. **55**: 306.—Ins. (Col.)
- Birónida** Pic 1956, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **7**: 85.—Ins. (Col.)
- Birónopalpus** Pic 1956, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **7**: 92.—Ins. (Col.)
- Birórum** Kaszab 1956, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **7**: 104.—Ins. (Col.)
- Birrimarnoldia** Hovasse & Couture 1961, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci. Paris **252**: 1054.—†Prot. (Incert. sed.)
- Birsteinus** Krivolutsky 1965, Byull. Mosk. Obshch. Ispýt. Prir. **70**: 118.—Arachn. (Acar.)
- Biscoia** Salmon 1962, Trans. Proc. R. Soc. N.Z. (Zool.) **2**: 147.—Ins. (Collemb.)
- Biscutum** Black & Barnes 1959, Geol. Mag. **96**: 325.—†Prot. (Rhiz.)
- Biseptum** Khodalevich & Breivel 1959, in Khodalevich et al., Brachiopods and corals from the Eifelian bauxite-producing deposits of the eastern slope of the central and northern Ural. Ministr. Geol. Okran. Nedr. SSR, Geol. Upravlenie Ural'skoe Moskva: 39.—†Brach. (Artic.)
- Bishoplinia** Vercaemmen-Grandjean & Nadchatram 1965, Acarologia **7** Suppl.: 321.—Arachn. (Acar.)
- Bisigna** Toll 1956, Anns zool. Warsz. **16**: 179.—Ins. (Lep.)
- Bisinocoelia** Havlíček 1953, Vest. ústred. Ust. geol. **28**: 7.—†Brach. (Artic.)
- Bisinusia** Amsel 1956, Boln Ent. venez. **10**: 80.—Ins. (Lep.)
- Bisolita** Kiriakoff 1961, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **97**: 105.—Ins. (Lep.)
- Bisonalveus** Gazin 1956, Smithsonian. misc. Collns **131** (6): 17.—†Mamm. (Ins.)
- Bispathodus** Müller 1962, Palaeont. Z. **36**: 114.—Conodonta
- Bisphaerocephalina** Petrushevskaya 1965, Trudy zool. Inst. Leningr. **35**: 91.—Prot. (Rhiz.)
- Bispina** Tripathi 1956, Rec. Indian Mus. **52**: 242.—Verm. (Trem.)
- Bisternalis** Hunter 1963, Acarologia **5**: 5.—Arachn. (Acar.)
- Bisulcocypris** Pinto & Sanguinetti 1958, Boln Soc. Bras. Geol. **7**: 77.—†Crust. (Ost.)
- Bithurammia** Miklukho-Maklay 1963, Upper Palaeozoic of Central Asia. Leningrad Univ.: 148.—†Prot. (Rhiz.)
- Biticinella** Sigal 1958, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1956**: 35.—†Prot. (Rhiz.)
- Bivalgus** Paulian 1961, Anns Soc. ent. Fr. **130**: 32.—Ins. (Col.)
- Biwaella** Morikawa & Isomi 1960, Sci. Rep. Saitama Univ. **3B**: 302.—Prot. (Rhiz.)
- Biwatendipes** Tokunaga 1965, Kontyú **33**: 42.—Ins. (Dipt.)
- Bizone** Lepsi 1926. (See *Bizonula* Corliss 1960)
- Bizonula** (n.n. pro *Bizone* Lepsi 1926) Corliss 1960, J. Protozool. **7**: 272.—Prot. (Cil.)
- Bla** Inglis 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Zool.) **10**: 537.—Verm. (Nema.)
- Blackites** Hay & Towe 1962, Eclog. geol. Helv. **55**: 505.—†Prot. (Mast.)
- Blacodes** Kiriakoff 1959, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **95**: 182.—Ins. (Lep.)
- Blairella** Rasetti 1965, J. Paleont. **39**: 1012.—Trilobita
- Blanchardiscus** De Santis 1964, An. Comn Invest. cient. Prov. B. Aires **4**: 267.—Ins. (Hym.)
- Blancharditia** (n.n. pro *Angitia* Walker 1958) Biezanko & Ruffinelli 1963, Revta Soc. urug. Ent. **5**: 45.—Ins. (Lep.)
- Blaptyscellis** Pierre 1961, Bull. Soc. ent. Fr. **66**: 213.—Ins. (Col.)
- Blarea** Young 1957, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 159.—Ins. (Hem.)
- Blarinoides** Sulimski 1959, Acta palaeont. pol. **4**: 144.—†Mamm. (Ins.)
- Blastacaena** Maa 1963, Pacif. Insects Monogr. **5**: 80.—Ins. (Hem.)
- Blastarnodes** Koch 1958, Publ'ões cult. Co. Diam. Angola No. 39: 154.—Ins. (Col.)
- Blastesthia** Obratzov 1960, Beitr. Ent. **10**: 462.—Ins. (Lep.)
- Blastobasoides** McDunnough 1961, Am. Mus. Novit. No. 2045: 6.—Ins. (Lep.)
- Blastocrithidia** Laird 1959, Can. J. Zool. **37**: 749.—Prot. (Mast.)
- Blastovalva** Janse 1960, Moths of South Africa, Transv. Mus. Mem. No. 6 (2): 178.—Ins. (Lep.)
- Blattilaelaps** Womersley 1956, J. Linn. Soc. (Zool.) **42**: 566.—Arachn. (Acar.)
- Blennema** Kiriakoff 1962, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **98**: 190.—Ins. (Lep.)
- Blennia** Malaise 1964, Ent. Tidskr. **85**: 32.—Ins. (Hym.)
- Blepharidia** Puengeler 1900. (See *Blepharosis* Boursin 1964)
- Blepharisma** Hirshfield, Isquith & Bhandary 1965, J. Protozool. **12**: 141.—Prot. (Cil.)
- Blepharosis** (n.n. pro *Blepharidia* Puengeler 1900) Boursin 1964, Veröff. zool. StSamml. Münch. **8**: 34.—Ins. (Lep.)
- Bleszynskiella** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 303.—Ins. (Lep.)
- Bliastonotides** Beier 1962, Anns naturh. Mus. Wien **65**: 92.—Ins. (Orth.)
- Bliastonotus** Beier 1960, Tierreich **74**: 129.—Ins. (Orth.)
- Bloeteocoris** Ahmad 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) suppl. **5**: 115.—Ins. (Hem.)
- Blosyropsis** Whittington 1965, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **132**: 377.—Trilobita

- Blosyrosoma** Voss 1962, *Annl. Mus. r. Afr. cent.* (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 304.—Ins. (Col.)
- Blötea** Lallemand 1957, *Nova Guinea (N.S.)* 8: 7.—Ins. (Hem.)
- Blöteanella** Lallemand 1959, *Nova Guinea (N.S.)* 10: 188.—Ins. (Hem.)
- Blubos** Lefkovitch 1962, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 12: 194.—Ins. (Col.)
- Blystagnostus** Öpik 1961, *Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. No. 53*: 95.—Trilobita
- Bocchoropsis** Amsel 1956, *Boln Ent. venez.* 10: 146.—Ins. (Lep.)
- Bocundostethus** Scudder 1962, *Annl. Mus. r. Afr. cent.* (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 431.—Ins. (Hem.)
- Boczekella** Farkas 1965, *Annl. hist.-nat. Mus. natn. hung.* 57: 467.—Arachn. (Acar.)
- Bodenbenderia** Harrington & Leanza 1957, *Ordovician trilobites of Argentina*. Univ. Kansas, Lawrence, Dept. Geol. Spec. Publ. No. 1: 226.—Trilobita
- Bodenia** Ivanova 1959, *Paleont. Zh.* 1959 (4): 135.—†Crust. (Ost.)
- Boeckia** Pillet 1965, *Bull. Soc. géol. minér. Brétagne (N.S.)* 1962-63: 46.—Trilobita
- Boedaspis** Whittington & Bohlin 1958, *Bull. geol. Instn Univ. Upsala* 38: 38.—Trilobita
- Boernerinella** Hille Ris Lambers 1962, *Ent. Ber. Amst.* 22: 112.—Ins. (Hem.)
- Boetia** Dodge 1965, *Ann. ent. Soc. Am.* 58: 255.—Ins. (Dipt.)
- Bogdiana** Kerzhner 1964, in Bei-Bienko, *Classification key to the insects of the European part of the USSR*. Akad. Nauk SSSR, Zool. Inst. Leningr. 1: 786, 800.—Ins. (Hem.)
- Bogenfelsia** Barnard 1962, *Vema Res. Ser. No. 1*: 75.—Crust. (Malac.)
- Bohartia** Hull 1958, *Revta bras. Biol.* 18: 317.—Ins. (Dipt.)
- Bohatschia** Schütze 1960, *Mitt. münch. ent. Ges.* 50: 11.—Ins. (Lep.)
- Bohemites** Zhuravleva 1962, in Ruzhentzev (Ed.) *Mollusca: Cephalopoda 1*. In Orlov, Y. A. (Ed.) *Osnovy Paleontologii*. Akad. Nauk SSSR, Moskva 5: 84.—†Moll. (Ceph.)
- Bohemoharpes** Vaněk 1963, *Cas. narod. Mus.* 132 (4): 227.—Trilobita
- Bohlenatia** Gründel 1962, *Freiberger ForschHft. (C)* 151: 88.—†Crust. (Ost.)
- Bohumiljanina** Monrós 1958, *Acta zool. lilloana* 15: 149.—Ins. (Col.)
- Boiomytilus** Růžička & Prantl 1961, *Sb. nar. Mus. Praz. (B)* 17: 76.—†Moll. (Bivalv.)
- Boiotremus** Horný 1962, *Vest. ústred. Ust. geol.* 37: 474.—†Moll. (Gast.)
- Boisduvalodes** (n.n. pro *Perrotia* Oberthuer 1922 nec Oberthuer 1916) Viette 1956, *Lambillionea* 55: 97.—Ins. (Lep.)
- Bojobacrites** Horný 1957, *Sb. geol. Věd Praha (Pal.)* 23: 287.—†Moll. (Ceph.)
- Bojoscutellum** Snajdr 1958, *Vest. ústred. Ust. geol.* 33: 179 (183).—Trilobita
- Bojothyris** Havlíček 1959, *Rozpr. ústred. Ust. geol.* 25: 147.—†Brach. (Artic.)
- Bokermannia** Martínez 1963, *An. Esc. nac. Cienc. biol. Méx.* 12: 91.—Ins. (Col.)
- Bolaspidaspis** Rozova 1964, *Biostratigraphy and description of trilobites of the Middle and Upper Cambrian of the north-west Siberian platform*. Akad. Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel., Inst. Geol. Geofiz., Moscow: 67.—Trilobita
- Bolaspidina** Lermontova 1960, in Markovskii, B. P. (Ed.) *New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR; Part 2*. Ministr. geol. okhran Nedr. SSSR, Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) Moskva: 241.—Trilobita
- Bolbineossia** Kesling, Heany, Kauffman & Oden 1958, *J. Paleont.* 32: 149.—†Crust. (Ost.)
- Bolbometopon** Smith 1956, *Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 1*: 8.—Pisces (Ost.)
- Bolbopisthia** Guber & Jaanusson 1965, *Bull. geol. Instn Univ. Upsala* 43 (2): 35.—†Crust. (Ost.)
- Bolborhynchus** Achmerov & Dombrowskaya-Achmerova 1941. (See *Fresnyarhynchus* Golvan 1960)
- Bolbozoella** Robinson 1958, *Q. Jl geol. Soc. Lond.* 114: 445.—†Crust. (Ost.)
- Boldella** Keij 1957, *Mém. Inst. r. Sci. nat. Belg. No. 136*: 163.—†Crust. (Ost.)
- Bolitophagiella** Miyatake 1964, *Trans. Shikoku ent. Soc.* 8: 71.—Ins. (Col.)
- Bolitotrogus** Miyatake 1964, *Trans. Shikoku ent. Soc.* 8: 80.—Ins. (Col.)
- Bolivaridius** Straneo 1957, *Ciencia, Méx.* 17: 81.—Ins. (Col.)
- Boliviasia** Mateu 1960, *Revta Soc. urug. Ent.* 4: 35.—Ins. (Col.)
- Bolliella** Banner & Blow 1959, *Palaentology* 2: 12.—†Prot. (Rhiz.)
- Bolschecapnia** Ricker 1965, *J. Fish. Res. Bd Can.* 22: 478.—Ins. (Plecopt.)
- Bomaribidion** Martins 1962, *Papeis Dep. Zool. S. Paulo* 15: 2.—Ins. (Col.)
- Bomolochoides** Vervoort 1962, *Zool. Verh. Leiden No. 56*: 29.—Crust. (Cop.)
- Bonaspeia** Linnavuori 1961, *S. Afr. anim. life* 8: 468.—Ins. (Hem.)
- Boninella** Gressitt 1956, *Insects of Micronesia*. Bishop Museum, Honolulu 17 (2): 182.—Ins. (Col.)
- Boninena** Habe 1956, *Zool. Mag. Tokyo* 65: 265.—Moll. (Gast.)
- Boninosuccinea** Habe 1956, *Venus, Kyoto* 19: 107.—Moll. (Gast.)
- Bonnaria** Lochman 1956, *Bull. geol. Soc. Am.* 67: 1383.—Trilobita
- Bonnioides** Suvorova 1964, *Trudý paleont. Inst.* 103: 156.—Trilobita
- Bonsiella** Ruter 1965, *Bull. Soc. ent. Fr.* 70: 206.—Ins. (Col.)
- Bontiella** Fain 1965, *Revue Zool. Bot. afr.* 72: 272.—Arachn. (Acar.)
- Bonuania** Pillai 1965, *Ceylon J. Sci. biol. Sci. (N.S.)* 5: 121.—Verm. (Polych.)
- Boonacris** Rehn & Randell 1962, *Trans. Am. ent. Soc.* 88: 110.—Ins. (Orth.)

- Booralia** Campbell 1961, *Palaeontology* **4**: 449.—†Brach. (Artic.)
- Bootheca** Emel'yanov 1964, in Bei-Bienko, Classification key to the insects of the European part of the USSR. Akad. Nauk SSSR, Zool. Inst. Leningr. **1**: 355.—Ins. (Hem.).
- Boraceianema** Travassos & Kloss 1958, *Archos Zool. S. Paulo* **11**: 49.—Verm. (Nema.).
- Borapisma** Hull 1958, *Ann. Mag. nat. Hist.* (12) **10**: 887.—Ins. (Dipt.)
- Borbaita** Bechyně 1958, *Ark. Zool. (N.S.)* **11**: 138.—Ins. (Col.)
- Borbonellia** Jarrige 1957, *Mém. Inst. scient. Madagascar (E)* **8**: 115.—Ins. (Col.)
- Borboniella** Diakonoff 1957, *Mém. Inst. scient. Madagascar (E)* **8**: 242.—Ins. (Lep.)
- Borborhynchus** Richard 1957, *Mém. Inst. scient. Madagascar (E)* **8**: 91.—Ins. (Col.)
- Borchgrevinkium** Novojilov 1958, *Anns Soc. géol. N.* **78**: 246.—†Merost. (Eurypt.)
- Borchseniaspis** Zahradník 1959, *Sb. faun. Práci Ent. Odd. nár. Mus. Praze* **5**: 65.—Ins. (Hem.)
- Boreioglycaspis** Moore 1965, *Proc. Linn. Soc. N.S.W.* **89**: 221.—Ins. (Hem.)
- Boreocanthon** Halffter 1958, *Ciencia, Méx.* **17**: 208.—Ins. (Col.)
- Boreococcus** Dantsig 1960, *Ent. Obozr.* **39**: 172, 180.—Ins. (Hem.)
- Boreodrillia** Sorgenfrei 1958, *Dann. geol. Unders. (II)* **79**: 271.—†Moll. (Gast.)
- Boreogalba** Mackauer 1962, *Can. Ent.* **94**: 1107.—Ins. (Hym.)
- Boreokelletia** Anderson 1964, *Fortschr. Geol. Rheinld. Westf.* **14**: 249.—†Moll. (Gast.)
- Boreopompilus** Wolf 1965, *Mitt. schweiz. ent. Ges.* **38**: 100.—Ins. (Hym.)
- Borgmeierea** Carvalho 1956, *Revta bras. Biol.* **16**: 235.—Ins. (Hem.)
- Borhyaenidium** Pascual & Ringuelet 1963, *Ameghiniana* **3**: 35.—†Mamm. (Mars.)  
[n.n.]
- Borhyaenidium** Pascual & Bocchino 1963, *Ameghiniana* **3**: 101.—†Mamm. (Mars.)
- Borissiakia** Butler 1965, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.)* **10**: 225.—†Mamm. (Periss.)
- Borneobius** Marshall 1956, *The otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.)*. British Museum (Natural History) London: 99.—Ins. (Col.)
- Borneonina** Jeckel 1963, *Tijdschr. Ent.* **106**: 217.—Arachn. (Diplop.)
- Borniopsis** Habe 1959, *Publs Scto mar. biol. Lab.* **7**: 292.—Moll. (Bivalv.)
- Borogothus** Tjernvik 1956, *Bull. geol. Instn Univ. Upsala* **36**: 253.—Trilobita
- Boromyia** Mesnil 1957, *Mém. Soc. r. ent. Belg.* **28**: 16.—Ins. (Dipt.)
- Boropis** Hull 1962, *Bull. U.S. natn. Mus. No. 224*: 219.—Ins. (Dipt.)
- Borosia** Gozmány 1959, *Anns hist.-nat. Mus. natn. hung.* **51**: 363.—Ins. (Lep.)
- Borukaspis** Ivshin 1953, *Izv. Akad. Nauk kazakh. SSR (Geol.)* **16** no. 121 [not seen] or 1953, *Middle Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part 1*. Akad. Nauk Kazakh. SSR, *Inst. Geol. Sci., Alma-Ata* [not seen]. The genus is listed in Ivshin 1957, *Middle Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part 2 etc.*: 100, 101.—Trilobita
- Borussulus** Martinsson 1964, *Geol. För. Stockh. Förh.* **86**: 154.—†Crust. (Ost.)
- Boscecucyathus** Krasnopeeva 1965, *Izv. Akad. Nauk kazakh. SSR (Geol.)* **1959** (3): 7.—†Porif. (Arch.)
- Boschmaia** Reinhard 1958, *Proc. U.S. natn. Mus.* **108**: 301.—Crust. (Cirr.)
- Boshkerria** Fauran 1959, *Archs Inst. Pasteur Guyane fr. No. 457*: 4.—Arachn. (Acar.)
- Bostrychogyna** Kiriakoff 1960, *Revue Zool. Bot. afr.* **61**: 50.—Ins. (Lep.)
- Bostrychosaria** Vologdin 1958, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* **120**: 406.—†Prot. (Rhiz.)
- Botalium** Heyns 1963, *Proc. helminth. Soc. Wash.* **30**: 12.—Verm. (Nema.)
- Bothriaspis** Obruchev 1964, in Orlov, Y. A. (Ed.) *Osnovy Paleontologii*. Akad. Nauk SSSR, Moskva **11**: 60.—Pisces (Agn.)
- Bothrocheyla** Volgin 1964, *Parazit. Sb.* **22**: 94.—Arachn. (Acar.)
- Bothromus** Townes & Townes 1959, *Bull. U.S. natn. Mus.* **216**: 142.—Ins. (Hym.)
- Bothrus** Wolfgram 1956, *Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.)* **7**: 112.—Ins. (Col.)
- Bothrylophyra** Rivalier 1958, *Revue fr. Ent.* **24**: 327.—Ins. (Col.)
- Botomella** Suvorova 1958, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* **122**: 917.—Trilobita
- Bottia** Pretzmann 1961, *Mém. Inst. scient. Madagascar (F)* **4**: 162.—Crust. (Malac.)
- Boucardicus** (Jousseume mss.) Fischer-Piette & Bedoucha 1965, *Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A)* **33**: 63.—Moll. (Gast.)
- Boučekocaulis** Obut 1960, *Geologia Inst. Uurim.* **5**: 148.—Graptol.
- Bouhamidoceras** Dubar 1961, *C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr.* **1961**: 199.—†Moll. (Ceph.) [n.n.]
- Bouhamidoceras** Dubar 1962, *Bull. Soc. géol. Fr. (7)* **3**: 320.—†Moll. (Ceph.)
- Bovienema** Nickle 1963, *Proc. helminth. Soc. Wash.* **30**: 257.—Verm. (Nema.)
- Bovijoppa** Heinrich 1965, *Ent. Tidskr.* **86**: 170.—Ins. (Hym.)
- Bowdenella** Odhiambo 1961, *Ann. Mag. nat. Hist.* (13) **3**: 584.—Ins. (Hem.)
- Bowersia** Jordan & Evermann 1904, *Bull. U.S. Fish Commn* **22**: 183.—Pisces (Ost.)
- Bowesdorpia** Synave 1956, *Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg.* **32** no. 57: 19.—Ins. (Hem.)
- Boxiopsis** Lavabre 1961, *J. Agric. trop. Bot. appl.* **7**: 715.—Ins. (Hem.)
- Bracharthrophilus** Scheerpeltz 1959, *Norsk ent. Tidsskr.* **11**: 60.—Ins. (Col.)
- Bracheliopsis** Emden 1960, *Proc. zool. Soc. Lond.* **134**: 404.—Ins. (Dipt.)
- Brachelytron** Ruckes 1958, *Am. Mus. Novit. No. 1868*: 17.—Ins. (Hem.)
- Brachendus** Keifer 1964, *Eriophyid Studies B-11*: 2.—Arachn. (Acar.)
- Brachiatusmilia** Alloiteau & Teissier 1958, *Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse* **93**: 249.—†Coel. (Anth.)
- Brachinulus** Basilewsky 1958, *Bull. Soc. ent. Fr.* **63**: 96.—Ins. (Col.)

- Brachiocera** Diakonoff 1959, Ark. zool. **12**: 173.—Ins. (Lep.)
- Brachiochondria** Shiino 1957, Rep. Fac. Fish. prefect. Univ. Mie **2**: 383.—Crust. (Cop.)
- Brachioli** Razowski 1964, Acta zool. cracov. **9**: 383.—Ins. (Lep.)
- Brachiolithus** Loeblich & Tappan 1963, Proc. biol. Soc. Wash. **76**: 191.—†Prot. (Mast.)
- Brachioppia** Hammer 1961, Biol. Skr. **13** (1): 51.—Arachn. (Acar.)
- Brachioppiella** Hammer 1962, Biol. Skr. **13** (2): 47.—Arachn. (Acar.)
- Brachiorrhynchia** Novozhilov 1956, Trudy paleont. Inst. **61**: 66.—†Crust. (Branchiop.)
- Brachiosphaera** Noël 1958, Publs. Serv. Carte géol. Algér. (N.S.) **20**: 170.—†Prot. (Rhiz.)
- Brachonchulus** Andrassy 1958, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. **50**: 165.—Verm. (Cest.)
- Brachonella** Jankowski 1964, Zool. Zh. **43**: 506.—Prot. (Cil.)
- Brachyagenia** Haupt 1959, Nova Acta Leopoldina (N.S.) **21** no. 141: 25, 59.—Ins. (Hym.)
- Brachyale** Breuning 1963, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **14**: 79.—Ins. (Col.)
- Brachybittium** Weisbord 1962, Bull. Am. Paleont. **42** (193): 175.—†Moll. (Gast.)
- Brachyliastes** Beier 1960, Tierreich **74**: 132.—Ins. (Orth.)
- Brachycaulia** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique des Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: pl. 2, fig. 6, pl. 11, fig. 2, pl. 19, fig. 10.—†Coel. (Anth.)
- Brachycerasphora** Denis 1962, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **34**: 239.—Arachn. (Aran.)
- Brachychthonius** auct. (See *Liochthonius* Hammen 1959)
- Brachycoryne** Aizenberg 1935, Zap. Bolshev. biol. Stan. Nos. 7-8: 157.—Ins. (Hem.)
- Brachycorynella** Aizenberg 1956, Trudy vses. ent. Obsch. **45**: 154.—Ins. (Hem.)
- Brachycyrtus** Hoffer 1957, Sb. faun. Práci ent. Odd. nár. Mus. Praze **2**: 51.—Ins. (Hym.) (See *Brachycyrtus* Hoffer 1959)
- Brachydactyla** Lacordaire 1845. (See *Pseudocrioceris* Pic 1958)
- Brachydiceratherium** Lavocat 1952, Révision de la faune des mammifères Oligocènes d'Auvergne et du Velay. Editions "Sciences et Avenir", Paris: 113.—†Mamm. (Periss.)
- Brachyelasma** Breuning 1958, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **34** no. 22: 19.—Ins. (Col.)
- Brachycyrtus** (n.n. pro *Brachycyrtus* Hoffer 1957) Hoffer 1959, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **33**: 31.—Ins. (Hym.)
- Brachygastrura** Rapoport 1962, Acta zool. lilloana **18**: 443.—Ins. (Collemb.)
- Brachyglutodes** Jeannel 1956, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) **14**: 97.—Ins. (Col.)
- Brachylasioptera** Möhn 1964, Beitr. Ent. **14**: 576.—Ins. (Dipt.)
- Brachylops** Emel'yanov 1962, Trudy zool. Inst. Leningr. **30**: 162.—Ins. (Hem.)
- Brachylygaeus** Gross 1965, J. ent. Soc. Qd **4**: 24.—Ins. (Hem.)
- Brachymeandra** Alloiteau 1957, Contribution à la systématique des Madréporaires fossiles. Centre Natn. Rech. Sci., Paris **1**: 292.—†Coel. (Anth.)
- Brachymelissodes** La Berge 1956, Kans. Univ. Sci. Bull. **37**: 926.—Ins. (Hym.)
- Brachymenes** Giordani Soika 1961, Int. Congr. Ent. **11** (1): 243.—Ins. (Hym.)
- Brachymyzus** Basu 1964, J. Linn. Soc. (Zool.) **45**: 223.—Ins. (Hem.)
- Brachynarthron** Breuning 1956, Longicornia **3**: 712.—Ins. (Col.)
- Brachynectes** Scott 1957, Trans. R. Soc. S. Aust. **80**: 180.—Pisces (Ost.)
- Brachynedus** Marshall 1956, The otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthe-tini (Col.). British Museum (Natural History) London: 78.—Ins. (Col.)
- Brachyocampa** Zirngiebl 1956, Mitt. münch. ent. Ges. **46**: 325.—Ins. (Hym.)
- Brachyodon** Trofimov 1952. (See *Ergilobia* Trofimov 1958)
- Brachyotheca** Maa 1962, Pacif. Insects **4**: 436.—Ins. (Dipt.)
- Brachypecta** Janse 1964, Moths of South Africa, Transv. Mus. Mem. No. 7: 83.—Ins. (Lep.)
- Brachyphisis** Chopard 1957, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **8**: 37.—Ins. (Orth.)
- Brachyphleps** Lindner 1965, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger 1949-1952 No. 46: 49.—Ins. (Dipt.)
- Brachypronomea** Sawada 1956, Kontyû **24**: 197.—Ins. (Col.)
- Brachypteragrotis** Viette 1959, Bull. Soc. ent. Fr. **64**: 25.—Ins. (Lep.)
- Brachystephanus** Simpson, Minoprio & Patterson 1962. Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **127**: 254.—†Mamm. (Not.)
- Brachystetha** Loginova 1964, in Bei-Bienko, Classification key to the insects of the European part of the USSR. Akad. Nauk SSSR, Zool. Inst. Leningr. **1**: 452.—Ins. (Hem.)
- Brachystomellides** Arlé 1959, Archos Mus. nac. Rio de J. **49**: 161.—Ins. (Collemb.)
- Brachystyloma** Weisbord 1962, Bull. Am. Paleont. **42** (193): 335.—†Moll. (Gast.)
- Brachysyllis** Imajima & Hartman 1964, Occ. Pap. Allan Hancock Fdn No. 26: 103.—Verm. (Polych.)
- Brachytegma** Berio 1962, Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria **73**: 202.—Ins. (Lep.)
- Brachyteleutias** Beier 1960, Tierreich **74**: 217.—Ins. (Orth.)

- Brachytremelloides** Womersley 1961, Trans. R. Soc. S. Aust. **84**: 24.—Arachn. (Acar.)
- Brachyvalva** Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **53** (2): 179.—Ins. (Lep.)
- Brackebuschia** Harrington & Leanza 1957, Ordovician trilobites of Argentina. Univ. Kansas, Lawrence. Dept. Geol. Spec. Publ. No. 1: 224.—Trilobita
- Bracteoleptaena** Havlíček 1963, Cas. národ. Mus. **132**: 224.—†Brach. (Artic.)
- Bradiella** Rullier 1965, Pap. Dep. Zool. Univ. Qd **2**: 188.—Verm. (Polych.)
- Bradleyella** Krombein 1963, Nova Guinea (Zool.) No. 22: 629.—Ins. (Hym.)
- Bradybuca** (n.n. pro *Anoncholaimus* Stekhoven 1950) Schuurmans Stekhoven 1956, Nematologica **1**: 19.—Verm. (Nema.)
- Bradyospira** Batten 1964, Am. Mus. Novit. No. 2165: 6.—†Moll. (Gast.)
- Bramkampella** Redmond 1964, Micropaleontology **10**: 409.—†Prot. (Rhiz.)
- Branconymus** Hoffmann 1959, J. agric. trop. Bot. appl. **6**: 341.—Ins. (Col.)
- Brandtothuria** Deichmann 1958, Allan Hancock Pacif. Exped. **11**: 290.—Echin. (Holoth.)
- Braniella** Hartman 1965, Occ. Pap. Allan Hancock Fdn No. 28: 72.—Verm. (Polych.)
- Braniklia** Havlíček 1957, Vest. ústred. Ust. geol. **32**: 437.—†Brach. (Artic.)
- Branmehla** Hass 1959, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **294-J**: 381.—Conodonta
- Branneroceratoides** Kullmann 1962, in Stevanović & Kullmann, Glasn. Mus. Beogr. (A) **16-17**: 85, 88.—†Moll. (Ceph.)
- Brantadorna** Howard 1963, Contr. Sci. No. 73: 8.—†Aves (Ans.)
- Brasacypris** Krömmelbein 1965, Senckenberg leth. **46A**: 197.—†Crust. (Ost.)
- Brasilaimus** Lordello & Zamith 1957, Revta bras. Biol. **17**: 455.—Verm. (Nema.)
- Brasilanus** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 287.—Ins. (Hem.)
- Brasilaphthona** Bechyně 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 971; Bechyně 1957, Iheringia (Zool.) No. 3: 26.—Ins. (Col.)
- Brasiliana** Lallemand 1959, Nova Guinea (N.S.) No. 10: 268.—Ins. (Hem.)
- Brasiliana** Dias 1963, Mems Estud. Mus. zool. Univ. Coimbra No. 285: 21.—Arachn. (Acar.)
- Brasilibathynella** Jakobi 1958, Dusenja **8**: 27.—Crust. (Malac.)
- Brasilioproductus** Mendes 1959, Bolm Fac. Filos. Ciênc. Univ. S. Paulo (Geol.) **17**: 48.—†Brach. (Artic.)
- Brasiliota** Kaszab 1959, Acta zool. hung. **5**: 105.—Ins. (Col.)
- Brasiliotritia** Märkel 1964, Zool. Verh. Leiden No. 67: 64.—Arachn. (Acar.)
- Brasilocerus** Wittmer 1963, Mitt. schweiz. ent. Ges. **36**: 81.—Ins. (Col.)
- Brasiloschubartia** Jeekel 1963 in Geijskes & Wagenaar Hummelinck, Uitg. natuurw. StudKring Suriname **4** no. 27: 130.—Arachn. (Diplop.)
- Brasilucanus** Vulcano & Pereira 1961, Studia ent. (N.S.) **4**: 473.—Ins. (Col.)
- Brasinusa** Malaise 1964, Ent. Tidskr. **85**: 36.—Ins. (Hym.)
- Braunosteus** Stensjö 1959, K. svenska VetenskAkad. Handl. **8** (1): 102.—†Pisces (Placod.)
- Brazosiella** Frizzell & Dante 1965, J. Paleont. **39**: 700.—†Pisces (Ost.)
- Brebina** Barbu 1965, Revue roum. Géol. géophys. Géogr. **9**: 10.—†Prot. (Rhiz.)
- Breddinella** Dispos 1962, Bull. Soc. r. Sci. nat. Laos No. 5: 31.—Ins. (Hem.)
- Bregmacerina** Danil'chenko 1957, Mater. Osnov. Paleont. **1**: 57.—†Pisces (Ost.)
- Bremia** Rondani 1861, the date is 1860 and for "287" read "289".
- Brennandania** Sasa 1958, Jap. J. exp. Med. **28**: 192.—Arachn. (Acar.)
- Brennanichia** Vercammen-Grandjean 1958, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. Zool.) **65**: 24.—Arachn. (Acar.)
- Brentiscerus** Scudder 1962, Can. Ent. **94**: 989.—Ins. (Hem.)
- Brevibolbina** Sarv 1959, Geologia Inst. Uurim. **4**: 142.—†Crust. (Ost.)
- Brevicaecum** McClelland 1957, J. Helminth. **31**: 252.—Verm. (Trem.)
- Brevicamera** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 560.—†Brach. (Artic.)
- Brevicaudus** Shaposhnikov 1964, Ent. Obozr. **43**: 151.—Ins. (Hem.)
- Brevicornutia** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 317.—Ins. (Lep.)
- Brevicorynaphis** Hille Ris Lambers 1956, Mitt. schweiz. ent. Ges. **29**: 381.—Ins. (Hem.)
- Brevidorsum** Carroll 1964, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **131**: 210.—†Amph. (Lab.)
- Brevigraphidium** Teixeira de Freitas & Machado de Mendonça 1960, Atas Soc. Biol. Rio de J. **4**: 47.—Verm. (Nema.)
- Brevimeandra** Babaev 1964, Paleont. Zh. **1964** (1): 34.—†Coel. (Anth.)
- Brevimyrella** Oyama 1961, Venus, Kyoto **21**: 180, 187.—Moll. (Gast.)
- Breviodon** Radinsky 1965, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **129**: 203.—†Mamm. (Periss.)
- Breviphillipsia** Hessler 1963, J. Paleont. **37**: 555.—Trilobita
- Breviscutellum** Šnajdr 1960, Rozpr. ústred. Úst. geol. **26**: 172, 258.—Trilobita
- Brevisseptophyllum** Ermakova 1960, Trudy vses. nauchno-issled. geol. Neft. Inst. (VNIGNI) **16**: 85.—†Coel. (Anth.)
- Brevithominx** Travassos, Teixeira de Freitas & Machado de Mendonça 1964, Bolm Mus. Biol. Prof. Mello-Leitao No. 23: 14.—Verm. (Nema.)
- Breyeriana** Orfila 1957, Boln Mus. nac. Hist. nat. Chile **27**: 124.—Ins. (Lep.)
- Briantelasma** Oliver 1960, J. Paleont. **34**: 89.—†Coel. (Anth.)



- Brightonella** (n.n. pro *Brightonia* Casey 1961 non Kier 1957) Casey 1961, *Palaeontology* 4: 312.—†Moll. (Gast.)
- Brightonia** Kier 1957, *J. Paleont.* 31: 871.—†Echin. (Echin.)
- Brightonia** Casey 1961, *Palaeontology* 3: 590.—†Moll. (Gast.) (See *Brightonella* Casey 1961)
- Brijicola** Pande 1960, Libro homenaje al Dr. Eduardo Caballero y Caballero, Jubileo 1930-1960. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, Instituto Politécnico Nacional, Mexico City: 227.—Verm. (Digen.)
- Brinckaltica** Bechyně 1959, *S. Afr. anim. Life* 6: 237.—Ins. (Col.)
- Brinckella** Princis 1963, *S. Afr. anim. Life* 9: 91.—Ins. (Orth.)
- Brinckia** Koch 1962, *Ann. Transv. Mus.* 24: 117.—Ins. (Col.)
- Brinckitia** Heslop-Harrison 1961, *S. Afr. anim. Life* 8: 499.—Ins. (Hem.)
- Brinckius** Guignot 1957, *Revue fr. Ent.* 24: 38.—Ins. (Col.)
- Brinckodes** Winkler 1960, *S. Afr. anim. Life* 7: 130.—Ins. (Col.)
- Brisbanocoris** Miller 1957, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 5: 67.—Ins. (Hem.)
- Bristolia** Harrington 1956, *J. Paleont.* 30: 59.—Trilobita
- Brithysana** Viette 1962, *Annls Soc. ent. Fr.* 131: 238.—Ins. Lep.)
- Brittanichthys** Géry 1965, *Trop. Fish Hobby.* 13 (6): 13.—Pisces (Ost.)
- Broderiptella** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. *Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.*: 188.—†Moll. (Gast.)
- Broeggeroceras** Sweet 1958, *Norsk geol. Tidsskr.* 38 (1): 162.—†Moll. (Ceph.)
- Broggioceras** Benavides-Cáceres 1956, *Bull. Am. Mus. nat. Hist.* 108: 469.—†Moll. (Ceph.)
- Broilisaurus** Hoffstetter 1953. (See *Eichstättisaurus* Kuhn 1958)
- Bromella** Palmer 1965, *Prof. Pap. U.S. geol. Surv.* 493: 81.—Trilobita
- Bromotheres** Hull 1962, *Bull. U.S. natn. Mus. No. 224*: 418.—Ins. (Dipt.)
- Bronnimannella** Gallitelli 1956, *Contr. Cushman Fdn foramin. Res.* 7: 35.—†Prot. (Rhiz.)
- Bronsteiniana** Mandel'shtam 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko [Eds]. *Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran. Nedr. Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. VSEGEI* 12: 127.—[Editors note: Title page also gives Trudý VSEGEI (N.S.) *Paleontol.* 12: 1].—†Crust. (Ost.)
- Brontispalaclaps** Womersley 1956, *J. Linn. Soc. (Zool.)* 42: 533.—Arachn. (Acar.)
- Brontopus** Heyler & Lessertisseur 1963, *Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (C)* 11: 175.—†Rept. (Ichnites)
- Broomea** Cookson & Eisenack 1958, *Proc. R. Soc. Vict. (N.S.)* 70: 41.—†Prot. (Rhiz.)
- Brosocera** Lindroth 1961, *Opusc. ent.* 26: 150.—Ins. (Col.)
- Brosomphyciops** Schultz 1960, *Bull. U.S. natn. Mus. No. 202*: 384.—Pisces (Ost.)
- Broticosia** Hull 1958, *Psyche, Camb.* 64: 91.—Ins. (Dipt.)
- Brotuloides** Robins 1961, *Copeia* 1961: 214.—Pisces (Ost.)
- Brotzenaspis** Stensiö 1948, in Grassé (Ed.). *Traité de Zoologie* 13: 277.—Pisces (Agn.)
- Brotzenella** Vasilenko 1958, *Trudý vses. nef. nauchno-issled. geol. razv. Inst. (VNIGRI)* 115: 52.—†Prot. (Rhiz.)
- Brownacris** Dirsh 1958, *J. ent. Soc. sth. Afri.* 21: 328.—Ins. (Orth.)
- Brownephilus** Mouchamps 1959, *Bull. Annls Soc. r. ent. Belg.* 95: 333.—Ins. (Col.)
- Brownia** Nunberg 1963, *Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 115*: 36.—Ins. (Col.)
- Brownidris** Kusnezov 1957, *Zool. Anz.* 158: 276.—Ins. (Hym.)
- Brucita** Wilcox 1965, *Mus. Bull. N.Y. St. Mus. Sci. Serv. No. 400*: 42.—Ins. (Col.)
- Bruennichometra** Rasmussen 1961, *Biol. Skr.* 12 (1): 339.—†Echin. (Crin.)
- Bruesisca** Heqvist 1961, *Ent. Tidskr.* 82: 93.—Ins. (Hym.)
- Bruetia** Chavan 1962, *Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg.* 38 no. 23: 13.—†Moll. (Bivalv.)
- Brugia** Buckley 1960, *Ann. trop. Med. Parasit.* 54: 77.—Verm. (Nema.)
- Brugiella** Dissanaik & Paramanathan 1961, *J. Helminth.* 35: 213.—Verm. (Nema.)
- Brunneoglenea** Breuning 1958, *Ent. Arb. Mus. Georg Frey* 9: 852.—Ins. (Col.)
- Brunsiina** Dain 1957, *Trudý vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (VNIGRI)* 74: 27.—†Prot. (Rhiz.)
- Brutaspis** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan; Part 2. *Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. Geol. Nauk, Alma-Ata*: 147.—Trilobita
- Bryanella** China 1930. (See *Bryanelllocoris* Slater 1957)
- Bryanelllocoris** (n.n. pro *Bryanella* China 1930 non Blair 1928) Slater 1957, *Bull. Brooklyn ent. Soc.* 52: 37.—Ins. (Hem.)
- Bryanictis** MacIntyre 1965, *Diss. Abstr. (B)* 26: 3544.—Mamm. (Carniv.)
- Bryaninops** Smith 1959, *Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 13*: 216.—Pisces (Ost.)
- Bryantella** Britton 1957, A revision of the Australian chafers (Coleoptera: Scarabaeidae: Melolonthinae). *British Museum (Natural History) London* 1: 102.—Ins. (Col.) (See *Bryantella* Chickering 1946)
- Bryanthaltica** Bechyně 1957, *Annali Mus. civ. Stor. nat. Giacomo Doria* 69: 59.—Ins. (Col.)
- Bryaxinella** Jeannel 1962, *Biologie Amérique Australe, Paris* 1: 394.—Ins. (Col.)
- Brychomyia** Hull 1962, *Bull. U.S. natn. Mus. No. 224*: 328.—Ins. (Dipt.)

- Bryconella** Géry 1965, Senckenberg. biol. **46**: 27.—Pisces (Ost.)
- Brydonella** Berthelsen 1962, Danm. geol. Unders. (2) **83**: 150.—†Bry. (Ectopr.)
- Bryocorella** Carvalho 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **7** (1): 22.—Ins. (Hem.)
- Bryocypris** Røen 1956, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **18**: 916.—Crust. (Ost.)
- Bubaloceras** Matjašič 1958, Biološki Věst. **6**: 61.—Verm. (Turb.)
- Bubaropsis** Lévi & Vacelet 1958, Revue Trav. Inst. Pêch. marit. **22**: 235.—Porif. (Monaxon.)
- Bubekiana** De Santis 1964, Revta Mus. La Plata (Zool.) **8**: 20.—Ins. (Hym.)
- Bubiocoris** Miller 1959, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 112.—Ins. (Hem.)
- Bubnoffiella** Voigt 1959, Geologie **8** beihft 25: 11.—†Bry. (Ectopr.)
- Bubnoffiopsis** Schallreuter 1964, Ber. geol. Ges. D.D.R. **2**: 97.—†Crust. (Ost.)
- Bubovicus** Horný 1962, Vest. ústred. Úst. geol. **37**: 474.—†Moll. (Gast.)
- Bubulcus** Dlabola 1961, Acta ent. Mus. natn. Pragae **34**: 320.—Ins. (Hem.)
- Buccella** Andersen 1952, not *Bucella* as previously given.
- Buccolaimus** Allgén 1960, Zool. Anz. **164**: 494.—Verm. (Nema.)
- Buccophaonia** van Emden 1965, in Seymour Sewell & Roonwall (Eds) Fauna of India, Zool. Surv. India, Calcutta **7** Diptera, Muscidae pt. 1: 212.—Ins. (Dipt.)
- Bucculacus** Boczek 1961, Acarologia **3**: 568.—Arachn. (Acar.)
- Bucella** Andersen 1952, should read "*Buccella*".
- Buchananius** (n.n. pro *Zaglyptus* Leconte 1876 nec Förster 1868) Kissinger 1957, Coleopt. Bull. **11**: 48.—Ins. (Col.)
- Buchanathyris** Talent 1956, Proc. R. Soc. Vict. (N.S.) **68**: 36.—Brach. (Artic.)
- Bucherta** Rullier 1965, Pap. Dep. Zool. Univ. Qd **2**: 191.—Verm. (Polych.)
- Buchneria** Harmer 1957, Siboga Exped. No. 28d: 876.—Bry. (Entopr.) (See *Buchneria* Börner, 1952)
- Buchnericoccus** Reyne 1965, Tijdschr. Ent. **108**: 167.—Ins. (Hem.)
- Bucimex** Usinger 1963, Pan-Pacif. Ent. **39**: 51.—Ins. (Hem.)
- Buckia** Cobos 1956, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **32** no. 41: 1.—Ins. (Col.)
- Buckleya** Sarwar 1956, Biologia, Lahore **2**: 181.—Verm. (Nema.)
- Buckleyella** Rasheed 1963, J. Helminth. **37**: 125.—Verm. (Nema.)
- Buckleytrema** Gupta 1956, Res. Bull. Panjab Univ. No. 89: 74.—Verm. (Trem.)
- Buckleyuris** Sarwar 1959, Biologia, Lahore **4**: 31.—Verm. (Nema.)
- Buckliella** Cobos 1965, Eos, Madr. **40**: 425.—Ins. (Col.)
- Bucksella** Howell 1957, Bull. Pa. geol. Surv. (4) **G28**: 15.—Trilobita
- Budaia** Mehes 1941. (See *Konarcythere* Krutak 1961)
- Budilta** Wygodzinsky 1959, Revta bras. Biol. **19**: 455.—Ins. (Thysanur.)
- Buelowiteuthis** Jeletzky 1965, Geol. Surv. Pap. Can. **65-2**: 73.—†Moll. (Ceph.)
- Buemarinoa** Roewer 1956, Fragm. ent. **2**: 97.—Arachn. (Opil.)
- Buffalopterus** Kjellesvig-Waering & Heubusch 1962, J. Paleont. **36**: 212.—†Merost. (Eurypt.)
- Bufonaria** Emel'yanov 1963, Zool. Zh. **42**: 1581.—Ins. (Hem.)
- Bugabacoris** Carvalho & China 1959, Revta bras. Biol. **19**: 72.—Ins. (Hem.)
- Bugandita** Kiriakoff 1965, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **101**: 316.—Ins. (Lep.)
- Bugulicellaria** Mawatari 1957, J. Fac. Sci. Hokkaido Univ. (6 Zool.) **13**: 78.—Bry. (Ectopr.)
- Buhriella** Stelter 1960, Ent. Mitt. Zool. StInst. zool. Mus. Hamburg No. 25: 2.—Ins. (Dipt.)
- Bukacoris** Miller 1958, Nova Guinea (N.S.) **9**: 107.—Ins. (Hem.)
- Bulaispispis** (Lermontova MS) Repina 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds) Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran. Nedr. Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 145. [Editors note: Title page also gives Trudý VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**].—Trilobita
- Bulbaspispis** Chugaeva 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR **111**: 1336.—Trilobita
- Bulbaspispis** Chugaeva 1958, Trudý geol. Inst. Leningr. **9**: 25.—Trilobita
- Bulbobacchisa** Breuning 1956, Longicornia **3**: 460.—Ins. (Col.)
- Bulbocirrus** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. **19**: 461.—Verm. (Trem.)
- Bulbostethus** Ruckes 1960, Proc. Hawaii ent. Soc. **17**: 287.—Ins. (Hem.)
- Bulbrodinium** Wetzell 1960, Schr. naturw. Ver. Schlesw.-Holst. **31**: 82.—†Prot. (Rhiz.)
- Bulgardicus** Strasser 1960, Fragm. Ent. **3**: 107.—Arachn. (Diplop.)
- Bulgariella** Karaman 1958, Glasn. Muz. Beogr. (B) **12**: 225.—Ins. (Col.)
- Bulgaroniscus** Vandel 1965, Anns Spéléol. **20**: 261.—Crust. (Malac.)
- Bullaglabellaspispis** Repina 1959, in Zhuravleva & Repina, Dokl. Akad. Nauk SSSR (N.S.) **129**: table 1 inter pp. 182-183.—Trilobita [n.n.]
- Bulmanicrusta** Kozłowski 1962, Acta palaeont. pol. **7**: 31.—Graptol.
- Bundukia** Lawrence 1962, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 66.—Arachn. (Opil.)
- Bungona** Harker 1957, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **26**: 73.—Ins. (Ephem.)
- Buniabia** Roewer 1961, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 95: 35.—Arachn. (Opil.)
- Bunoderella** Schell 1964, J. Parasit. **50**: 652.—Verm. (Digen.)

- Bunofagea** Lawrence 1959, Faune Madagascar No. 9: 82.—Arachn. (Opil.)
- Bupthalmus** Smith 1959, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 15: 257.—Pisces (Ost.)
- Bureschiana** Guéorguiev 1963, Acta ent. Mus. natn. Pragae 35: 392.—Ins. (Col.)
- Buresilia** Šilhavý 1965, Acta ent. bohemoslovaca 62: 374.—Arachn. (Opil.)
- Buresiolla** Kratochvíl & Miller 1958, Pr. brn. Zakl. čsl. Akad. Věd. 30: 529, 532.—Arachn. (Opil.)
- Burgeffia** (n.n. pro *Polymorpha* Burgeff 1926) Holik & Sheljuzhko 1958, Mitt. münch. ent. Ges. 48: 229.—Ins. (Lep.)
- Burksiella** De Santis 1957, Notas Mus. La Plata 19 (Zool. no. 175): 133.—Ins. (Hym.)
- Burlinius** Lopatin 1965, Acta ent. bohemoslovaca 62: 455.—Ins. (Col.)
- Burmanna** Bleszyński 1965, in Amsel, Gregor & Reisser, Microlepidoptera palaeartica: Fromme & Co., Wien 1: 448.—Ins. (Lep.)
- Burmanochorea** Frey 1960, Commentat. biol. 22 (2): 14.—Ins. (Dipt.)
- Burmanomyia** Fan 1964, Acta zootaxon. sin. 1: 305, 316.—Ins. (Dipt.)
- Burmophora** Beyer 1958, Commentat. biol. 18 (8): 3.—Ins. (Dipt.)
- Burnetia** Walcott 1924. (See *Burnetiella* Lochman 1958)
- Burnetiella** (n.n. pro *Burnetia* Walcott 1924 non Broom 1923) Lochman 1958, J. Paleont. 32: 247.—Trilobita
- Bursosor** Starrett 1956, J. Paleont. 30: 1190.—†Mamm. (Rod.)
- Burrianus** Chopard 1962, Publçoes Co. Diam. Angola No. 56: 58.—Ins. (Orth.)
- Burrirhynchia** Owen 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) 7 (2): 59.—†Brach. (Artic.)
- Bursa** Rhoads 1962, J. Paleont. 36: 1337.—†Crust. (Malac.)
- Bursaphelenchus** Rühm 1956, Parasit. SchrReihe No. 6: 218.—Verm. (Nema.)
- Bursella** Schmidt 1921. (See *Bursellopsis* Corliss 1960)
- Bursellia** Holm 1962, Zool. Bidr. Upps. 35: 170.—Arachn. (Aran.)
- Bursellopsis** (n.n. pro *Bursella* Schmidt 1921) Corliss 1960, J. Protozool. 7: 272.—Prot. (Cil.)
- Burseramyia** Möhn 1960, Senckenberg. biol. 41: 232.—Ins. (Dipt.)
- Bursina** Oyama 1964, Venus, Kyoto 22: 330.—Moll. (Gast.)
- Bursotrema** Szidat 1960, Neotropica 6: 82.—Verm. (Digen.)
- Busardina** Malaise 1961, Ent. Tidskr. 82: 256.—Ins. (Hym.)
- Buschiella** (n.n. pro *Imperfecta* Busch 1948) Corliss 1960, J. Protozool. 7: 273, 274.—Prot. (Cil.)
- Busycoarctum** Hollister 1958, Palaeontogr. am. 4 no. 28: 83.—†Moll. (Gast.)
- Butantanella** Fondecca & Ruiz 1956, Senckenberg. biol. 37: 471.—Arachn. (Pent.)
- Butantoides** Lordello & Zamith 1959, Revta bras. Biol. 19: 177.—Verm. (Cest.)
- Butovicella** Kříž 1965, Vest. ústred. Ust. geol. 40: 207.—†Moll. (Bivalv.)
- Butselia** Quinet & Misonne 1965, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 41 no. 19: 6.—†Mamm. (Ins.)
- Butticeras** Anderson 1958, Mem. geol. Soc. Am. 71: 272.—†Moll. (Ceph.)
- Buxtonioides** Mendes 1959, Bolm Fac. Filos. Ciênc. Univ. S. Paulo (Geol.) 17: 43.—†Brach. (Artic.)
- Buzulukia** V'yushkov 1957, Trudý paleont. Inst. 68: 90.—†Amph. (Sey.)
- Bykoviella** Korchagin 1964, in Reiman (Ed.) Palaeontology of Tadzhikistan. Akad. Nauk Tadzhikskoi SSR, Dushanbe: 74.—†Prot. (Rhiz.)
- Byraxorites** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris 1: 389.—Ins. (Col.)
- Byrrhobolus** Fiori 1965, Studi sassar. (III) 12: 215.—Ins. (Col.)
- Byrsochernes** Beier 1959, Beitr. neotrop. Fauna 1: 206.—Arachn. (Pseudoscorp.)
- Byrsocryptoides** Dzibladsze 1960, Trudý Inst. Zool. Tbilisi 17: 234.—Ins. (Hem.)
- Byrsolopsina** Swain 1961, J. Paleont. 35: 363.—†Crust. (Ost.)
- Byssomera** Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific... Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 189.—Moll. (Bivalv.)
- Bystrowiana** V'yushkov 1957, Trudý paleont. Inst. 68: 103.—†Amph. (Sey.)
- Bythiniana** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) 18: 85.—Ins. (Col.)
- Bythinoides** Karaman 1957, Biol. Glasn. 10: 167.—Ins. (Col.)
- Bythinopsidius** Meggiolaro 1960, Boll. Soc. ent. ital. 90: 59.—Ins. (Col.)
- Bythocytheremorpha** Mandelstam 1958, Trudý vses. nef. nauchno-issled. geo.-razv. Inst. (VNIGRI) 115: 274.—†Crust. (Ost.)
- Bythonesiotes** Jeannel 1956, Bull. Maurit. Inst. 3: 280.—Ins. (Col.) [Type sp. *B. vinsomi*]
- Bythonesiotes** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) 18: 75.—Ins. (Col.) [Type sp. *B. coiffaiti*]
- Bythoxenites** Jeannel 1958, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) 18: 83.—Ins. (Col.)

## C

- Caballerocotyla** Price 1960, in Libro homenaje al Dr. Eduardo Caballero y Caballero, Jubileo 1930-1960. Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, Instituto Politécnico Nacional, Mexico City: 240.—Verm. (Monog.)