

- Yagua** du Bois-Reymond Marcus 1958, Anais Acad. bras. Cienc. **30**: 391.—Verm. (Turb.)
- Yakuena** Habe 1956, Zool. Mag. Tokyo **65**: 264.—Moll. (Gast.)
- Yamaguticotyla** Price 1959, J. Parasit. **45** (4) (Sect. 2): 22.—Verm. (Trem.)
- Yamatentomon** Imadaté 1964, Bull. natn. Sci. Mus. Tokyo **7**: 276.—Ins. (Prot.)
- Yamauditius** Uéno 1957, Mem. Coll. Sci. Kyoto Univ. (B) Biol. **24**: 187.—Ins. (Col.)
- Yangiella** Hsiao 1964, Acta ent. sin. **13**: 590, 602.—Ins. (Hem.)
- Yangtzepus** Young 1960, Vertebr. palasiat. **4**: 62.—†Rept. (Ichnites)
- Yanonius** Tsuneki 1956, Kontyū **24**: 129.—Ins. (Hym.)
- Yapoclonius** Lepesme 1956, Longicornia **3**: 643.—Ins. (Col.)
- Yarengia** Shishkin 1960, Paleont. Zh. **1960** (1): 102.—†Amph. (Ster.)
- Yebisites** Matsumoto 1956, Trans. Proc. palaeont. Soc. Japan **23**: 205.—†Moll. (Ceph.)
- Yelva** Birket-Smith 1965, Pap. Fac. Sci. Haile Selassie I Univ. (C) No. 1: 82.—Ins. (Lep.)
- Yenielia** Modell 1964, Arch. Molluskenk. **93**: 106.—†Moll. (Bivalv.)
- Yezoactinia** Hashimoto 1960, Sci. Rep. Tokyo Kyoiku Daig. **7**: 25.—†Coel. (Hydr.)
- Ygera** Havliček 1961, Vest. ústred. Ust. geol. **36**: 449.—†Brach. (Artic.)
- Yingaresca** Bechyné 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **7**: 299.—Ins. (Col.)
- Ymelia** Hodges 1965, Ent. News **76**: 21.—Ins. (Lep.)
- Yochelsonia** Stehlí 1961, J. Paleont. **35**: 454.—†Brach. (Artic.)
- Yochelsonia** Horný 1962, Vest. ústred. Ust. geol. **37**: 476.—†Moll. (Gast.)
- Yokoyamaella** Minato & Kato 1965, J. Fac. Sci. Hokkaido Univ. **12**: 135.—†Coel. (Anth.)
- Yokoyamaina** Hayami 1958, Jap. J. Geol. Geogr. **29**: 11, 23.—†Moll. (Bivalv.)
- Yoloides** Guignot 1960, Naturaliste malgache **11**: 97.—Ins. (Col.)
- Yongwolia** Kobayashi 1962, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) **14**: 62.—Trilobita
- Yoshimonia** Ota 1960, J. Sci. Hiroshima Univ. (C. Geol.) **3**: 7.—†Moll. (Gast.)
- Yosialina** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 114.—Ins. (Collemb.)
- Yosimuraspis** Kobayashi 1960, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) **12**: 238.—Trilobita
- Youngia** Dlabora 1958, Cas. čsl. Spol. ent. **55**: 54.—Ins. (Hem.)
- Youngia** Dlabora 1958. (See *Youngiada* Dlabora 1959)
- Youngiada** (n.n. pro *Youngia* Dlabora 1958) Dlabora 1959, Cas. čsl. Spol. ent. **56**: 195.—Ins. (Hem.)
- Yphthimoides** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. München. **8**: 100.—Ins. (Lep.)
- Ypiranga** Rego-Barros 1959, Bolm Mus. nac. R. de J. (N.S.) Zool. No. 192: 1.—Ins. (Lep.)
- Ypsiscarus** Schultz 1958, Bull. U.S. natn. Mus. No. 214: 47.—Pisces (Ost.)
- Yrdops** Steffan 1961, Zool. Jb. (Syst.) **88**: 286.—Ins. (Col.)
- Yubariceras** Matsumoto, Saito & Fukada 1957, Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (Geol.) **6**: 26.—†Moll. (Ceph.)
- Yukonaspis** Obruchev 1964, in Orlov, Y. A. (Ed.) Osnový Paleontologii. Akad. Nauk SSSR, Moskva **11**: 63.—†Pisces (Agn.)
- Yumenia** Hou 1958, Mem. Inst. Palaeont., Nanking **1**: 93.—†Crust. (Ost.)
- Yunacantha** Zia 1963, Acta ent. sin. **12**: 643, 647.—Ins. (Dipt.)
- Yungasia** Linnanvuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 207.—Ins. (Hem.)
- Yunkeracarus** Fain 1957, Annls Soc. belge Méd. trop. **37**: 473.—Arachn. (Acar.)
- Yunnanella** Grabau 1931. (See *Nayunella* Sartenaer 1961)
- Yunnanobium** Español 1965, Eos, Madr. **41**: 56.—Ins. (Col.)
- Yunnanolepis** Liu 1963, Vertebr. palasiat. **7**: 39, 44.—†Pisces (Placod.)
- Yunnanomyia** Fan 1964, Acta zootax. sin. **1**: 305, 316.—Ins. (Dipt.)
- Yunocassis** Chen & Zia 1961, Acta ent. sin. **10**: 442, 448.—Ins. (Col.)
- Yunomela** Chen 1964, Acta ent. sin. **13**: 202, 208.—Ins. (Col.)
- Yupingia** Lu 1956, Acta palaeont. sin. **4**: 369, 377.—Trilobita
- Yurakia** Rozova 1963, Geologiya Geofiz. Novosibirsk **1963** (9): 16.—Trilobita
- Yuria** Suzuki 1964, Annotnes zool. jap. **37**: 168.—Arachn. (Opil.)
- Yushanograpthus** Chen, Sun & Han 1964, Acta palaeont. sin. **12**: 236, 239.—Graptol.

## Z

- Zabrops** Hull 1958, Psyche, Camb. **64**: 90.—Ins. (Dipt.)
- Zabrotica** Hull 1958, Proc. ent. Soc. Wash. **60**: 253.—Ins. (Dipt.)
- Zacanthopsis** Palmer 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **483-F**: 10.—Trilobita
- Zacatecas** Bleszyński 1962, Polskie Pismo ent. **32**: 6.—Ins. (Lep.)
- Zacheila** Odhiambo 1961, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **3**: 271.—Ins. (Hem.)
- Zaglyptus** Leconte 1876. (See *Buchananus* Kissinger 1957)
- Zairella** Haas 1962, Arch. Molluskenk. **91**: 215.—Moll. (Bivalv.)
- Zaisania** Zaslavskii 1958, Ent. Obozr. **37**: 730.—Ins. (Col.)
- Zaletrigonia** Skwarko 1963, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **67**: 18.—†Moll. (Bivalv.)

- Zanoetella** Olsson 1956, Proc. Acad. nat. Sci. Philad. **108**: 204.—Moll. (Gast.)
- Zantaenia** Chamberlin 1960, Proc. biol. Soc. Wash. **73**: 240.—Arachn. (Chilop.)
- Zaphella** Láseron 1959, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **10**: 242.—Moll. (Gast.)
- Zapirothrica** Wheeler 1956, Proc. ent. Soc. Wash. **58**: 113.—Ins. (Dipt.)
- Zascinaspis** Stensiö 1958, in Grassé (Ed.) Traité de Zoologie **13**: 339.—†Pisces (Agn.)
- Zavrelimyia** Fittkau 1962, Abh. Larvalsys. Insekten No. 6: 285.—Ins. (Dipt.)
- Zazvorkaspi** Přibyl & Vaněk 1964, Cas. narod. Mus. (Příroda) **133** (3): 162.—Trilobita
- Zbirovia** Šnajdr 1956, Sb. Ústřed. Ust. Geol. **22** (Pal.): 489, 528.—Trilobita
- Zdicella** Šnajdr 1956, Sb. Ústřed. Ust. Geol. **22** (Pal.): 490 [n.n.]; Šnajdr 1957, Sb. Ústřed. Ust. Geol. **23** (Pal.): 225.—Trilobita
- Zeaflorilus** Vella 1962, Trans. R. Soc. N.Z. (Geol.) **1** no. 20: 294.—†Prot. (Rhiz.)
- Zealandotoma** Salmon 1964, Bull. R. Soc. N.Z. No. 7: 125.—Ins. (Collemb.)
- Zeillerina** Kyansep 1959, Vest. Leningr. gos. Univ. **1959** no. 18 (Ser. Geol. Geogr. No. 3): 119.—†Brach. (Artic.)
- Zeiratingis** Drake & Ruhoff 1961, Proc. U.S. natn. Mus. **113**: 173.—Ins. (Hem.)
- Zejaina** Mandel'stam & Schneider 1963, Trudy vses. neft. nauchno. issled. geol.-razv. Inst. **203**: 113.—†Crust. (Ost.)
- Zelceina** Sulimski 1962, Acta palaeont. pol. **7**: 476.—†Mamm. (Ins.)
- Zellerina** (n.n. pro *Stenopticha* Zeller 1863) Torre y Callejas 1958, Lepid. News **11**: 173.—Ins. (Lep.)
- Zelolasma** Pedder 1964, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **88**: 364.—†Coel. (Anth.)
- Zelolessica** McFarlane 1956, Rec. Canterbury Mus. **7**: 33.—Ins. (Trichopt.)
- Zelomyia** McFarlane 1956, Rec. Canterbury Mus. **7**: 37.—Ins. (Trichopt.)
- Zema** Fennah 1956, Proc. Calif. Acad. Sci. (4) **28**: 500.—Ins. (Hem.)
- Zemicamptoptera** Oglöblin & Annecke 1961, J. ent. Soc. sth. Afr. **24**: 293.—Ins. (Hym.)
- Zemithrax** Bennett 1964, Bull. N.Z. Dep. scient. ind. Res. **153** (Mem. N.Z. oceanogr. Inst. No. 22): 53.—Crust. (Malac.)
- Zenamorpha** Amsel 1956, Bol. Ent. venez. **10**: 123.—Ins. (Lep.)
- Zenargomyia** Crosskey 1964, J. ent. Soc. Qd **3**: 18.—Ins. (Dipt.)
- Zenatina** Gill & Darragh 1963, Proc. R. Soc. Vict. **77**: 180.—†Moll. (Bivalv.)
- Zenkevitchiana** Ivanov 1957, Zool. Jb. **85**: 470, 475.—Protoch. (Pog.)
- Zepherina** Bechyné 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 590.—Ins. (Col.)
- Zephyroceras** Kullmann 1962, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz **1962**: 295.—†Moll. (Ceph.)
- Zephyrophepharus** Hayashi 1962, Ent. Rev. Japan **15**: 6.—Ins. (Col.)
- Zepsyche** McFarlane 1960, Rec. Canterbury Mus. **14**: 205.—Ins. (Trichopt.)
- Zerana** DeLong & Freytag 1964, Bull. Ohio biol. Surv. (N.S.) **2**: 118.—Ins. (Hem.)
- Zeravschania** Lavrusevich 1964, in Reiman, Palaeontology of Tadzhikistan. Akad. Nauk Tadzhik. SSR, Dushanbe: 25.—†Coel. (Anth.)
- Zercanus** Dlabora 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36**: 439.—Ins. (Hem.)
- Zernyiella** Zumpt 1956, Explor. Parc natn. Albert Miss. G. F. de Witte No. 87: 93.—Ins. (Dipt.)
- Zethiniotus** Jeannel 1963, Annls Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. **122**: 18.—Ins. (Col.)
- Zethinomorphus** Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 66.—Ins. (Col.)
- Zethopsiolites** Jeannel 1959, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **75**: 85.—Ins. (Col.)
- Zetillaenus** Šnajdr 1957, Sb. Ústřed. Ust. Geol. **23** (Pal.): 169.—Trilobita
- Zetzelliopsis** Willman 1956, Česká Parasit. **3**: 238.—Arachn. (Acar.)
- Zeugocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 310.—Ins. (Hem.)
- Zeugomutilla** Chen 1957, Quart. Jl Taiwan Mus. **10**: 157.—Ins. (Hym.)
- Zeugorrhinus** Marshall 1956, The otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 28.—Ins. (Col.)
- Zeusocrinus** Strimple 1961, Bull. Okla. geol. Surv. **93**: 21.—†Echin. (Crin.)
- Zeuxapta** Unnithan 1957, Bull. res. Inst. Univ. Kerala (C) **5**: 43.—Verm. (Trem.)
- Zeuxinia** (Hampson ms.) Legrand 1965, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) **37**: 153.—Ins. (Lep.)
- Zeuzerobots** Munroe 1963, Can. Ent. **95**: 706.—Ins. (Lep.)
- Zeylanechinorhynchus** Fernando & Furtado 1963, Z. Parasitenk. **23**: 150.—Verm. (Acanth.)
- Zeylanema** Yeh 1960, J. Helminth. **34**: 107.—Verm. (Nema.)
- Zeylanicobdella** Silva 1963, Spolia zeylan. **30**: 47.—Verm. (Hirud.)
- Zhuozishanospira** Yü 1961, Acta palaeont. sin. **9**: 29, 36.—†Moll. (Gast.)
- Zhuravlevacyathus** Rozanov 1964, in Zhuravleva, Konyushkov & Rozanov. Archaeocyatha of Siberia. The double-walled Archaeocyatha. Akad. Nauk SSSR: 98.—†Porif. (Arch.)
- Ziboaspis** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 477.—Trilobita
- Ziela** Zimmerman 1958, Insects Hawaii **7**: 186.—Ins. (Lep.) (See *Ziela* Fletcher & Viette 1955)

- Zieteniceras** Zeiss 1956, Abh. Bayer. Akad. Wiss. (N.S.) No. 80: 24.—†Moll. (Ceph.)  
**Ziganella** Nalivkin 1960, in Orlov (Ed.) Osnovy Paleontol., Akad. Nauk SSSR, Moscow  
 7: 280.—†Brach. (Artic.)  
**Zigzuella** Hupé 1960, Int. geol. Congr. 21 (8): 77.—Trilobita [n.n.]  
**Zikkuratia** Sohl 1963, J. Paleont. 37: 754.—†Moll. (Gast.)  
**Zilcheuchilus** Schlickum 1965, Arch. Mollusken. 94: 104.—†Moll. (Gast.)  
**Zilchiella** Weyrauch 1957, Arch. Mollusken. 86: 9.—Moll. (Gast.)  
**Zilchistrophia** Weyrauch 1960, Arch. Mollusken. 89: 26.—Moll. (Gast.)  
**Zilchogryra** Weyrauch 1965, Arch. Mollusken. 94: 122.—Moll. (Gast.)  
**Zilirnia** Nalivkin 1947, in Nalivkina (Ed.) Devonien. Atlas Rukov. Form Iskop. Faun  
 SSSR 3: 75.—†Brach. (Artic.)  
**Ziminia** Mesnil 1963, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 39 no. 24: 38.—Ins. (Dipt.)  
**Ziminisca** Rodendorf 1965, Ént. Obozr. 44: 687, 689, 693.—Ins. (Dipt.)  
**Zimmerana** (n.n. pro *Zimmeria* Ruckes 1958) Ruckes 1962, Jl N.Y. ent. Soc. 70: 234.—  
 Ins. (Hem.)  
**Zimmeria** Ruckes 1958, Am. Mus. Novit. No. 1868: 20.—Ins. (Hem.)  
**Zimmeria** Ruckes 1958. (See *Zimmerana* Ruckes 1962)  
**Zimmermannia** Móczár 1962, Acta zool. hung. 8: 120.—Ins. (Hym.)  
**Zinagon** Chamberlin 1957, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.F.) 53 (8): 29.—Arachn.  
 (Diplop.)  
**Zinjanthropus** Leakey 1959, Ill. Lond. News 235: 217.—†Mamm. (Prim.)  
**Zinnosaurus** Boonstra 1964, Ann. S. Afr. Mus. 48: 122.—†Rept. (Ther.)  
**Zipanginia** Ohno 1962, Annnotnes zool. jap. 35: 23.—Ins. (Col.)  
**Zischkaia** Forster 1964, Veröff. zool. StSamml. München. 8: 116.—Ins. (Lep.)  
**Zischkaita** Bechyné 1956, Ent. Arb. Mus. Georg Frey 7: 263.—Ins. (Col.)  
**Zlichorhynchus** Havliček 1963, Věst. ústřed. Ust. geol. (C) 38: 403.—†Brach. (Artic.)  
**Zmeinogorskia** Spasskii 1960, Paleont. Obosnov. Stratigr. Paleoz. rud. Altaya 3: 31.—  
 †Coel. (Anth.)  
**Zobida** Birket-Smith 1965, Pap. Fac. Sci. Haile Sellassie I Univ. (C) No. 1: 31.—Ins.  
 (Lep.)  
**Zobracho** Barnard 1961, Galathea Rep. 5: 74.—Crust. (Malac.)  
**Zodiomyia** Camras 1957, Verh. naturf. Ges. Basel 68: 163.—Ins. (Dipt.)  
**Zolotarewskya** Risbec 1956, Annls Soc. ent. Fr. 124: 180.—Ins. (Hym.)  
**Zonana** DeLong & Freytag 1963, Ohio J. Sci. 63: 263.—Ins. (Hem.)  
**Zonella** Laseron 1959, Aust. J. mar. Freshwat. Res. 10: 248.—Moll. (Gast.)  
**Zonopius** Benoit 1961, Revue Zool. Bot. afr. 63: 305.—Ins. (Hym.)  
**Zonosagitta** Tokioka 1965, Publs Seto mar. biol. Lab. 12: 345.—Verm. (Chaetog.)  
**Zonovia** Sazonov 1960, Trudy vses. nauchno-issled. geol. Neft. Inst. 16: 148.—†Moll.  
 (Ceph.)  
**Zophocnemis** Kerzhner 1962, Ent. Obozr. 41: 385.—Ins. (Hem.)  
**Zophopelma** Benoit 1965, Revue Zool. Bot. afr. 71: 300.—Arachn. (Aran.)  
**Zophosodactylus** Koch 1962, Ann. Transv. Mus. 24: 146.—Ins. (Col.)  
**Zophostrophia** Vevers 1959, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. 45: 63.—  
 †Brach. (Artic.)  
**Zorili spiella** Breuning 1959, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. 95: 84.—Ins. (Col.)  
**Zoroaptera** Drake 1957, Philipp. J. Sci. 85: 405.—Ins. (Hem.)  
**Zorostola** Janse 1964, Moths of South Africa. Transv. Mus., Pretoria No. 7: 50.—Ins.  
 (Lep.)  
**Zorotingis** Drake & Ruhoff 1961, Proc. U.S. natn. Mus. 113: 168.—Ins. (Hem.)  
**Zotheculifida** Loeblich & Tappan 1957, Bull. U.S. natn. Mus. No. 215: 224.—†Prot.  
 (Rhiz.)  
**Zoutpansbergia** Koch 1956, Explor. Parc natn. Upemba Miss. G. F. de Witte No. 40:  
 388.—Ins. (Col.)  
**Zovax** Bleszyński 1962, Acta zool. cracov. 7: 130.—Ins. (Lep.)  
**Zoyaella** (n.n. pro *Ceratina* Goës 1894) Loeblich & Tappan 1962, Proc. biol. Soc. Wash.  
 75: 109.—Prot. (Rhiz.)  
**Zu** Walters & Fitch 1960, Calif. Fish. Game 46: 445.—Pisces (Ost.)  
**Zugmayerella** Dagys 1963, Upper Triassic brachiopods of the southern SSSR. Akad.  
 Nauk SSSR, Moscow, Sibirske Otdelenie: 99.—†Brach. (artic.)  
**Zumptia** Gaud & Mouchet 1959, Annls Parasit. hum. comp. 34: 526.—Arachn. (Acar.)  
**Zumptiella** Fain 1962, Revue Zool. Bot. afr. 65: 358.—Arachn. (Acar.)  
**Zumptiomysia** Lehrer 1963, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. 99: 292.—Ins. (Dipt.)  
**Zumptisca** Rohdendorf 1963, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 124: 12.—Ins. (Dipt.)  
**Zumptnyssus** Fain 1959, Bull. Annls Soc. r. ent. Belg. 95: 112.—Arachn. (Acar.)  
**Zuinaspis** Harrington & Leanza 1957, Ordovician trilobites of Argentina. Univ.  
 Kansas, Lawrence. Dept. Geol. Spec. Publ. No. 1: 174.—Trilobita  
**Zygethirus** Chamberlin 1957, Proc. biol. Soc. Wash. 70: 24.—Arachn. (Chilop.)  
**Zygoceropsis** Breuning 1960, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 36 no. 7: 17.—Ins. (Col.)  
**Zygocolon** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 56.—Ins. (Dipt.)  
**Zygocoris** Gross 1962, Rec. S. Aust. Mus. 14: 381.—Ins. (Hem.)  
**Zygodiscus** Bramlette & Sullivan 1961, Micropaleontology 7: 148.—†Prot. (Mast.)

## ZYGOFRONTINOPSIS

- Zygofrontinopsis** Blanchard 1959, Revta Invest. agric. B. Aires **13**: 173.—Ins. (Dipt.)  
**Zygoglypta** Momoi 1965, Insecta matsum. **28**: 79.—Ins. (Hym.)  
**Zygolaelaps** Tipton 1957, J. Parasit. **43**: 367.—Arachn. (Acar.)  
**Zygona** Chamberlin 1960, Proc. biol. Soc. Wash. **73**: 242.—Arachn. (Chilop.)  
**Zygopa** Holthuis 1961, Proc. K. ned. Akad. Wet. (C) **64**: 21.—Crust. (Malac.)  
**Zygophloeus** Schedl 1958, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **83**: 215.—Ins. (Col.)  
**Zygospiraella** Nikiforova 1961, Trudy vses. nauchno-issled. geol. Inst. **56**: 237.—†Brach. (Artic.)  
**Zygotylenchus** Siddiqi 1963, Z. Parasitenk. **23**: 392.—Verm. (Nema.)  
**Zygrhablithus** Deflandre 1959, Revue Micropaléont. **2**: 135.—†Prot. (Mast.)  
**Zymalata** Lasuron 1956, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **7**: 416.—Moll. (Gast.)  
**Zyrastillbodes** Scheerpeltz 1962, Mitt. münchen. ent. Ges. **52**: 200.—Ins. (Col.)  
**Zyxmyia** Bowden 1960, J. ent. Soc. sth. Afr. **23**: 213.—Ins. (Dipt.)