

Revised List of Type Specimens on Deposit in the University of California Davis Nematode Collection

S. PATRICIA STOCK AND STEVEN A. NADLER¹

Abstract: The list of deposited type specimens is updated for the University of California Davis Nematode Collection, as recommended by the International Code of Zoological Nomenclature. The type collection includes 1,001 species and more than 11,000 individual specimens mounted on microscope slides. This list can be used as a reference to locate specimens but is not meant to clarify ambiguities that may exist concerning the type status of particular specimens.

Key words: collection, list, nematode, species, type specimens.

The University of California Davis Nematode Collection (UCDNC), which was founded by M. W. Allen in 1944 (see Noffsinger [1982] for history), is among the largest and most comprehensive collections of plant-parasitic, free-living soil, freshwater, and marine nematodes in the world. This revised and updated repository list supersedes one published 16 years ago (Noffsinger, 1982), which catalogued 630 species in the type slide collection at that time. The type slide collection now includes more than 3,500 primary types (>11,000 specimens) representing 1,001 species and 16 of the 18 orders sensu Maggenti (1991). Although the International Code of Zoological Nomenclature (Ride et al., 1985) recommends that repositories of type specimens "publish lists of name-bearing types in its possession or custody" (Recommendation 72G), future amendments and updates to this list will be available in electronic form only (UC-Davis Nematology homepage: <<http://ucdnema.ucdavis.edu/>>).

Detailed policies governing the use of specimens in the collection are posted on the web site and are also available from the authors. Key policies governing the deposit and loan of type slide specimens in the UCDNC include the following guidelines: i) Specimens other than primary types (i.e., allotypes, neotypes, lectotypes) are available for loan to qualified specialists (and their students) for up to one year; students re-

questing loans must also submit supporting documentation from their advisor (e.g., a co-signed letter, a supporting e-mail message). ii) All specimens and their associated data, including primary types, are available for study at UC Davis. iii) Species for which there is only one specimen, one of either sex, or one slide are loaned only under exceptional circumstances. iv) Researchers are not permitted to remove specimens from a slide, remount specimens, or alter the original slide labels; methods of study must be non-destructive. v) Type slides are not to be handled by students in classes but may be used for class demonstrations under supervision of the specialist to whom the loan was made. vi) Upon deposit, specimens become the property of the UCDNC.

For convenience, the type specimen list provides genus and species names in alphabetical order. Nomenclatural changes were made only for the Criconematoidea, which are well represented in the UCDNC, following the revision of Raski and Luc (1987); other taxon names are given as provided by the authors when the types were deposited. Two holotype slides were renumbered because the original publication listed a number that was already in use; *Chronogaster chilensis* Raski & Maggenti was renumbered as UCNC 1618 (listed in Noffsinger [1982] as 1617), and *Filenchus terrestris* Raski & Geraert was renumbered as UNCN 2038 (listed in Noffsinger [1982] as 2022). The complete author reference is not given for each species—only author, date, and source as in the previous list (Noffsinger, 1982). Also listed are author designations of types other than those of the original type series. Slide num-

Received for publication 8 September 1997.

¹ Department of Nematology, University of California Davis, Davis, CA 95616-8668.

E-mail: spstock@ucdavis.edu; sanadler@ucdavis.edu

bers of the holotypes have been included; other type numbers are available upon request. Species formerly deposited in the collection of Oregon State University (OSU) are marked with superscript "a"; UCNC numbers for holotype specimens from the OSU collection are followed by the OSU number in parentheses. Juveniles or young are listed as they appear on a slide, unless the author explicitly indicated that they are not types. Although the zoological code does not recognize cotypes, specimens with this designation exist in the UCDNC and are shown because of their potential scientific value. Listing of slides is not meant to clarify any ambiguities that may exist concerning the type status of particular specimens.

Symbols and abbreviations

f = female(s)

m = male(s)

(S) = section (includes en face views; cross, longitudinal, perineal sections; vulval cones, etc.)

Y = juveniles

Aber = aberrant specimen from type series

Allo = allotype

Co = cotype(s)

Holo = holotype

Lecto = lectotype(s)

Neo = neoparatype

Neonal = neoallotype

Para = paratype(s)

Paralect = paralectotype(s)

Paraneo = paraneotype(s)

Syn = syntype(s)

Topo = topotype(s)

^aSlides formerly deposited in OSU

^bOriginal labels changed by revisers

Type Specimens

Acontylus vippensis Meagher, J. W. 1968. *Nematologica* 14:94–100. 1f-Para.

Achromadora walkeri Al Banna, L., & S. L. Gardner. 1993. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 60:243–249. f-Holo. UCNC 2925.

Acrobeles chelatus Thomas, P. R., & M. W. Allen. 1965. *Nematologica* 11:3473–382. f-Holo. UCNC 321; m-Allo; 6f, 4m-Para.

Acrobeles ciliatus von Linstow, O. F. B. 1877. Arch. Naturg. Berlin 1:1–18. f-Neo. UCNC 319 = Thomas, P. R. & M. W. Allen. 1965. *Nematologica* 11:373–382.

- Acrobeles dimorphus* Heyns, J., & W. L. Hogenwind. 1969. *Phytophylactica* 1:19–22. 2f, 1m-Para.
- Acrobeles ensicaudatus* Thomas, P. R., & M. W. Allen. 1965. *Nematologica* 11:373–382. f-Holo. UCNC 320; 13f, 10Y-Para.
- Acrobeles sheasbyi* Heyns, J., & W. L. Hogenwind. 1969. *Phytophylactica* 1:19–22. 1f, 1m-Para.
- Acroboloides bodenheimeri* (Steiner, J. G. 1936) Thorne, G. 1937. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 4:1–16. 3f-Voucher of Ferris, Eyre, Venette & Lau. 1996. *Soil Biol. Chem.* 28:271–280.
- Acroboloides buetschlii* (de Man, J. G. 1884) Steiner, G., & J. Buhrer. 1933. 3f-Voucher of Ferris, Eyre, Venette & Lau, 1996. *Soil Biol. Chem.* 28:271–280.
- Acroboloides uberrinus* Anderson, R. V. 1965. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 32:232–235. 9f-Para.
- Aduncospiculum halicti* Giblin, R. M., & H. K. Kaya. 1984. Rev. Nématol. 7:189–197. f-Holo. UCNC 2029; 1m-Allo.
- Agameris australo elegans* Baker, G. L., & G. O. Poinar, Jr. 1994. *Fundam. Appl. Nematol.* 17:303–321. f-Holo. UCNC 3301; 1m-Allo; 1f, 1m-Para.
- Agameris buraki* Baker, G. L., & G. O. Poinar, Jr. 1994. *Fundam. Appl. Nematol.* 17:303–321. f-Holo. UCNC 3306; m-Allo.
- Agameris catadecudata* Baker, G. L., & G. O. Poinar, Jr. 1995. *Fundam. Appl. Nematol.* 18:139–148. 1m-Holo. UCNC 3469; 1f-Allo; 3m, 5f-Para.
- Agameris decaudata* Cobb, N. A., Steiner, G., & J. R. Christie. 1923. J. Agric. Res. 28:921–926. 1f, 1m, 7Y-Parlect. = Nickle, W. R. 1972. J. Nematol. 4:113–146.
- Agameris mirabinda* Baker, G. L., & G. O. Poinar, Jr. 1994. *Fundam. Appl. Nematol.* 17:303–321. f-Holo. UCNC 3308; m-Allo; 2m-Para.
- Aglenchus dakotensis* Geraert, E., & D. J. Raski. 1988. *Nematologica* 34:6–46. f-Holo. UCNC 2269; 11f, 6m-Para.
- Alaimus asifkhali* Mulk, M. M., & A. Coomans. 1979. *Nematologica* 25:445–457. 1f, 1m-Para.
- Alaimus thompsoni* Mulk, M. M., & A. Coomans. 1979. *Nematologica* 25:445–457, 1f, 1m-Para.
- Amphimermis acridiorum* Baker, G. L., & G. O. Poinar, Jr. 1994. *Fundam. Appl. Nematol.* 17:303–321. f-Holo. UCNC 3295; m-Allo; 2f-Para, 2f-Voucher.
- Amphimermis tinyi* Nickle, W. R. 1972. J. Nematol. 4:113–146. 1f, 1m-Para.
- Amplimerlinius globigerus* Siddiqi, M. R. 1979. *Syst. Parasitol.* 1:43–59. 2f, 3m, 1Y-Para.
- Anandranema phlebotophaga* Poinar, G. O., Jr., Ferro, C., Morales, A., & R. B. Tesch. 1993. *Fundam. Appl. Nematol.* 16:11–16. Infective f-Holo. UCNC 3382; 1 parasitic f-Allo.
- Anaplectus granulosus* (Bastian, H. C. 1865. *Trans. Linn. Soc. London.* 25:73–184) de Coninck, L. A., & J. H. Schuurmans Stekhoven. 1933. *Mem. Mus. Hist. Nat. Belg.*, No. 58:1–163. f-Neo. UCNC 838; 3f, 1m, 1Y-Topo. = Allen, M. W. and E. M. Noffsinger. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35: 77–91.
- Anaplectus magnus* Brzeski, M. W. 1963. *Bull. Acad. Po-*

- land Sci. Ser. Sci. Biol. 11:35–38. f-Holo. UCNC 442; m-Allo.
- Anaplectus porosus* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:77–91. f-Holo. UCNC 840; 3f, 3m-Para.
- Anaplectus similis* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1968. m-Holo. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:77–91. UCNC 839; 25f, 10m, 6Y-Para.
- Anaplectus varicaudatus* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35: 77–91. f-Holo. UCNC 841; 4f, 3m, 1Y-Para.
- Anatonchus allenii* Mulvey, R. H. 1961. Can. J. Zool. 39: 807–826. f-Holo. UCNC 248; m-Allo; 4f, 3m, 1Y-Para.
- Anatonchus ginglymodontus* Mulvey, R. H. 1961. Can. J. Zool. 39:807–826. f-Holo. UCNC 250; 3f, 1Y-Para.
- Anatonchus subacutus* Mulvey, R. H. 1961. Can. J. Zool. 39:807–826. f-Holo. UCNC 249; f-Allo; 9f, 6m-Para.
- Anguina pacifica* Cid del Prado Vera, I., & A. R. Maggenti. 1984. J. Nematol. 16:386–392, f-Holo. UCNC 2123; 6f, 5m, 2Y-Para.
- Anguina picridis* Kirjanova, E. S. 1944. Izv. Tadzhik. Fil. Akad. Nauk. SSSR 5:83–94. 35f, 35m, 104Y-Syn.
- Anguina plataginis* Hirschmann, H. 1977. J. Nematol. 9:229–243. 10f, 10m, 16Y-Para.
- Anguina tridomina* Kirjanova, E. S. 1957. Pp. 81–82 in Planovo-metodicheskoe Soveshch. Zashch. Rast. Severozapadnoi Zone SSR, Tezisy Dokl., Riga, 1m, 94Y-Topo.
- Anomyctes xenurus* Allen, M. W. 1940. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 7:96–98. 28f-Syn.(S).
- Anoplostoma sunderbanense* Timm, R. W. 1967. Proc. Pak. Acad. Sci. 4:1–13. 6f, 12m, 9Y-Para.
- Anoplostoma viviparum* (Bastian, H. C. 1865. Trans. Linn. Soc. London 25:73–184) Butschli, O. 1874. Abh. Senckenb. Naturforsch. Ces. 9:237–292. 1f-Syn. of Chitwood, B. G. 1960. Trans. Amer. Microsc. Soc. 79:347–384.
- Antarcticonema conicapitatum* Timm, R. W. 1978. Biol. Antarct. Seas VI, Antarct. Res. Ser. 26:225–226. 2f, 2m-Para.
- Aorolaimus helicus* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9:267–295. f-Holo. UCNC 223; m-Allo; 10f, 4m-Para.
- Apenodraconema chlidosis* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1–133. f-Holo. UCNC 1437.
- Aphanolaimus chilensis* Raski, D. J., & A. Coomans. 1990. Rev. Nématol. 37:279–288. 1f-Holo. UCNC 2272; 8f, 8m, 15-Y Para.
- Aphanolaimus elegans* Raski, D. J. & A. Coomans. 1990. Rev. Nématol. 37:279–288. f-Holo. UCNC 2752; 3f, 1m, 1Y-Para.
- Aphanolaimus fueguensis* Raski, D. J., & A. Coomans. 1990. Rev. Nématol. 37:279–288. f-Holo. UCNC 2274; 3f, 2m, 7Y-Para.
- Aphanolaimus seshadrii* Raski, D. J., & A. Coomans. 1990. Rev. Nématol. 37:279–288. f-Holo. UCNC 1615; 5f, 4m, 13Y-Para.
- Aphanolaimus tudorancei* Zullini, A. 1988. Rev. Nématol. 11:279–288. 1f, 1m-Para.
- Aphanolaimus yamani* Raski, D. J., & A. Coomans. 1990. Rev. Nématol. 37:279–288. f-Holo. UCNC 2271; 10f, m, 14Y-Para.
- Aphanonchus intermedius* Coomans, A., & D. J. Raski. 1991. Nematologica 37:8–19. f-Holo. UCNC 2275; 6f, 2m, 2Y-Para.
- Aphanonchus israeli* Sher, S. A. 1963. Rev. Nématol. 7: 81–86. f-Holo. UCNC 225; m-Allo; 6f, 2m-Para.
- Aphanonchus leipogrammus* Sher, S. A. 1963. Rev. Nématol. 7:81–86. f-Holo. UCNC 227; m-Allo; 6f, 2m, 2Y-Para.
- Aphasmatylenchus nigeriensis* Sher, S. A. 1965. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 32:172–176. f-Holo. UCNC 630, m-Allo; 8f, 2m, 4Y-Para.(S).
- Aphasmatylenchus straturatus* Germani, C. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:48–51. 2f-Para.
- Aphasmatylenchus variabilis* Germani, C., & M. Luc. 1984. Rev. Nématol. 7:81–86. 1f, 1m-Para.
- Aphelenchoides besseyi* Christie, J. R. 1942. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 9:82–84. f-Neo. UCNC 19 = Allen, M. W. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:108–120.
- Aphelenchoides cibolensis* Riffle, J. W. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:78–80. 2f-Para.
- Aphelenchoides fragariae* (Ritzema Bos, J. 1890. Masndbl. Naturwetensch. 16:107–117) Christie, J. R. 1932. Plant Dis. Rep. 16:113–114. f-Neo. UCNC 16 = Allen, M. W. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:108–120.
- Aphelenchoides gynotylurus* Timm, R. W., & M. T. Franklin. 1969. Nematologica 15:370–375. 1f, 1m-Para.
- Aphelenchoides marinus* Timm, R. W., & M. T. Franklin. 1969. Nematologica 15:370–375. 5f, 5m, 24Y-Para.
- Aphelenchoides parietinus* (Bastiani, 1865) Steiner, G. 1932. J. Parasitol. 19:90. 1f-Para.
- Aphelenchoides ritzemabosi* (Schwartz, M. 1911. Arb. K. Biol. Anstalt Land Forst-wirtsch., Berlin 8:303–334) Steiner, G. 1932. J. Parasitol. 19:90. f-Neo. UCNC 17 = Allen, M. W. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:108–120.
- Aphelenchoides subterrenus* (Cobb, N. A. 1926. U.S. Dep. Agric., Off. Rec. 5:3) Steiner, G., & E. M. Buhrer. 1932. Phytopathology 22:927–928. f-Neo. UCNC 18 = Allen, M. W. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:108–120.
- Aporcelainoides californicum* Heyns, J. 1965. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 10:1–51. f-Holo. UCNC 717.
- Aproctonema chapmani* Nickle, W. R. 1969. J. Nematol. 1:49–54. 2f, 2m-Para.
- Aranimermis apertispicula* Poinar, G. O., Jr., & C. L. C. Benton, Jr. 1986. Syst. Parasitol. 8:33–38. 1f-Holo. UCNC 2148; 1m-Allo.
- Atalodera festucae* Baldwin, J. G., E. C. Bernard, & M. Mundo-Ocampo. 1989. J. Nematol. 21:48–68. 4f, 7Y-Para.
- Atalodera trilineata* Baldwin, J. G., E. C. Bernard, & M. Mundo-Ocampo. 1989. J. Nematol. 21:48–68. 3f, 5Y-Para.
- Atalodera ucri* Wouts, W. M., & S. A. Sher. 1971. J. Nematol. 3:129–144. 3f, 9m, 23Y-Para.
- Australolaimus alpinus* Gerber, K. 1981. Nematologica 27: 353–356. 4f-Para.

- Bakernema daunense* Vovlas, N. 1992. J. Nematol. 24:54–60. 5f, 1m-Para.
- Bakernema variable* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501–565. f-Holo. UCNC 542; f-Allo; 46f, 3m, 3Y-Para. (S).
- Bakernema velatum* Mehta, U. K., D. J. Raski, & A. Valenzuela. 1982. Nematologica 28:398–411. 1f-Holo. UCNC 565; 57f, 10Y-Para.
- Basiria paragracilis* Geraert, E., & D. J. Raski. 1986. Nematologica 31:266–288. 1f-Holo. UCNC 2082; 1f, 1m-Para.
- Basirienschus costatus* Geraert, E., & D. J. Raski. 1986. Nematologica 31:266–288. 1f-Holo. UCNC 2080; 6f, 6m, 6Y-Para.
- Basirienschus elenae* Geraert, E., & D. J. Raski. 1986. Nematologica 31:266–288. 1f-Holo. UCNC 2081; 48f, 21m, 4Y-Para.
- Basirienschus uncinatus* Geraert, E., & D. J. Raski. 1986. Nematologica 31:266–288. 1f-Holo. UCNC 2079; 2f, 5m, 2-Para.
- Basirotyleptus rugosus* Sauer, M. R. 1966. Nematologica 12:215–218. 4f-Para.
- Bathypsilonema brachycephalum* Steiner, G. 1931 in Die Nematoden der Deutschen Sudpolar-Expedition 1901–1903. 22. XX: 1:170–216. 3f, 2m, 2Y-Voucher.
- Bathypsilonema drygalskii* Steiner, G. 1931 in Die Nematoden der Deutschen Sudpolar-Expedition 1901–1903. 22. XX: 1:170–216. 1m-Voucher.
- Blandicephalanema bosi* Reay, F. 1987. Rev. Nématol. 10: 309–318. 2f, 1m-Para.
- Blandicephalanema pilatum* Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1:145–198. f-Holo. UCNC 1249; m-Allo; 3f, 1m-Para. (S).
- Blandicephalanema serratum* Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1:145–198. f-Holo. UCNC 1241; m-Allo; 19f, 3Y-Para. (S).
- Brachydorus swarupi* Koshy, P. K., D. J. Raski, & U. K. Sosamma. 1981. J. Nematol. 13:401–404. 1f-Holo. UCNC 1599; 1m-Allo; 2f, 2m-Para.
- Bulbodacnitis ampullastoma* Maggenti, A. R. 1971. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 38:80–85. f-Holo. UCNC 188; m-Allo; 23f, 13m-Para. (S).
- Bullacnema argutum* Sauer, M. R. 1968. Nematologica (1967) 13:525–528. 1f, 1m-Para.
- Bunonema husseyi* Bernard, E. C. 1979. J. Nematol. 11: 344–358. 4f, 1Y-Para.
- Bursaphelenchus keivini* Giblin, R. M., J. L. Swan, & H. K. Kaya. 1984. Rev. Nématol. 7:177–187. 1m Holo. UCNC 2025; 1f Allo; 2f, 1m-Para.
- Bursaphelenchus leoni* Baujard, P. 1980. Rev. Nématol. 3:167–177. 2f, 2m-Para.
- Bursaphelenchus naujaci* Baujard, P. 1980. Rev. Nématol. 3:167–177, 2f, 2m-Para.
- Bursaphelenchus pinasteri* Baujard, P. 1980. Rev. Nématol. 3:167–177. 2f, 2m-Para.
- Bursaphelenchus seani* Giblin, R. M., & H. K. Kaya. 1983. Rev. Nématol. 6:39–50. 1m-Holo. UCNC 2003; 1f-Allo; 1f, 1m-Para.
- Bursaphelenchus xylophilus* (Steiner, W., & E. Buhrer, 1934) Nickle, W. R. 1970. J. Nematol. 2:375–392. UCNC 1849; 2f, 2m-Paralect.
- Bursilla labiata* (Volk, 1950) Andrassy, I. 1983. A taxonomic revision of the suborder Rhabditina (Nematoda: Secernentea). Paris: ORSTOM. 3f, 3m-Voucher of Ferris, Eyre, Venette & Lau. 1996. Soil Biol. Chem. 28:271–280.
- Cactodera eremica* Baldwin, J. G., & A. H. Bell. 1985. J. Nematol. 17:187–227. 12f, 3m, 8Y-Para.
- Caenorhabditis elegans* (Maupas, E. F. 1900) Dougherty, E. C. 1953. Thaper. Comm. Vol: 69–76. 3f-Voucher of Ferris, Eyre, Venette & Lau. 1996. Soil Biol. Chem. 28:271–280.
- Californidorus clavicaudatus* Robbins, R. T. 1985. Rev. Nématol. 8:215–227. 1f-Holo. UCNC 2007; 2f, 3m, 17Y-Para.
- Californidorus cralleyi* Robbins, R. T. 1985. Rev. Nématol. 8:215–227. 1f-Holo. UCNC 2010; 7f, 15Y-Para.
- Californidorus cylindricaudatus* Robbins, R. T. 1985. Rev. Nématol. 8:215–227. 1f-Holo. UCNC 2013; 5f, 30Y-Para.
- Californidorus pinguiacaudatus* Robbins, R. T., & A. C. Weiner. 1978. Rev. Nématol. 1:189–195. f-Holo. UCNC 1592; 6f, 12Y-Para.
- Campbellenchus poae* Wouts, W. M. 1978. N. Z. J. Zool. (1977) 4:213–216. 9f, 8m, 1Y-Para.
- Carcharolaimus lucidus* Sauer, M. R. 1967. Nematologica 13:311–317. 1f, 1m-Para.
- Carcharolaimus multicostatus* Sauer, M. R. 1967. Nematologica 13:311–317. 3f-Para.
- Carcharolaimus taurus* Sauer, M. R. 1967. Nematologica 13:311–317. 1f-Para.
- Cephalenchus brevicaudatus* Raski, D. J., & E. Geraert. 1986. Nematologica 32:56–78. 1f-Holo. UCNC 2215; 14f, 14m, 2Y-Para.
- Cephalenchus chilensis* Raski, D. J., & E. Geraert. 1986. Nematologica 32:56–78. 1f-Holo. UCNC 2214; 6f, 6m, 3Y-Para.
- Chronogaster aspinata* Raski, D. J., & A. R. Maggenti. 1984. Nematologica 30:117–130. 1f-Holo. UCNC 1486; 46f, 17Y-Para.
- Chronogaster chilensis* Raski, D. J., & A. R. Maggenti. 1984. Nematologica 30:117–130. 1f-Holo. UCNC 1618; 24f, 15Y-Para.
- Chronogaster elegans* Raski, D. J., & A. R. Maggenti. 1984. Nematologica 30:117–130. 1f-Holo. UCNC 1485.
- Chronogaster floridensis* Raski, D. J., & A. R. Maggenti. 1984. Nematologica 30:117–130. 1f-Holo. UCNC 1487; 28f, 15Y-Para.
- Chronogaster spinicorpus* Raski, D. J., & A. R. Maggenti. 1984. Nematologica 30:117–130. 1f-Holo. UCNC 1568; 1m-Allo; 14f, 10m, 10Y-Para.
- Corethrionema grandispiculum* Nickle, W. R. 1969. J. Nematol. 1:49–54. 3f, 4m-Para.
- Coslenchus japonicus* Mizukubo, T., & N. Minagawa. 1977. Jap. J. Nematol. 74:28–39. 3f, 3m-Para.
- Cosmocerca panamensis* Martinez, S. A., & A. R. Maggenti. 1989. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 56:97–103. 1m-Holo. UCNC 1606; 1fAllo; 5f, 10m-Para.
- Crassibucca macrocauda* Mulvey R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 2f-Para.
- Crassibucca penicula* Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 6f-Para.
- Criconema celetum* Wu, L. Y. 1960. Can. J. Zool. 38:913–916. 14f-Para.
- Criconema certesi* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1986. J. Nematol. 18:252–266. 39f, 6m, 111Y-Para.
- Criconema civillae* Steiner, G. 1949. Proc. Soil Sci. Soc.

- Fla. (1942) 4B:72-117. 29-Parlect. = Golden, A. M., & W. Friedman. 1964. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 31:47-59.
- Criconema giardi* (Cerces, 1889) Micoletzky, H. 1925. 1f-Neo UCNC 2037; 2f, 2m-Para; 161f, 55Y-Topo; 1f, 14m, 1Y-Paraneo.
- Criconema inaequale* Taylor, A. L. 1936. Trans. Amer. Microsc. Soc. 55:391-421. 2f-Parlect. = Golden, A. M., & W. Friedman. 1964. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 31:47-59.
- Criconema navarinoense* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1987. Nematologica 33:149-166. 1f-Holo. UCNC 2231; 1f-Para.
- Criconema orellani* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1987. Nematologica 33:149-166. 1f-Holo. UCNC 2230.
- Criconema osornoense* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1987. Nematologica 33:149-166. 1f-Holo. UCNC 2231.
- Criconema proclavis* Hoffman, J. K. 1973. J. Nematol. 5: 155-157. 3f-Para.
- Criconema sulcatum* Golden, A. M., & W. Friedman. 1964. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 31:47-59, 5f, 5Y-Para.
- Criconema (Varisquamata) gracile* Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1:145-198. f-Holo. UCNC 1257; 27f, 2Y-Para.(S).
- Criconema (Varisquamata) rhombosquamatum* Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1: 145-198. f-Holo. UCNC 1246; 7f, 2Y-Para.(S).
- Criconemella aberrans* Jairajpuri, M. S., & A. H. Siddiqi. 1963. Z. Parasitenk. 23:340-347. 9f-Para.(S).
- Criconemella annulata* (Cobb in Taylor, 1936) Raski, D. J., & M. Luc. 1987. Rev. Nématol. 4:3-21. 3f, 3m-Voucher.
- Criconemella arcanus* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501-565. f-Holo. UCNC 566; 24f, 1Y-Para.(S).
- Criconemella axeste* Fassuliotis, G., & C. E. Williamson. 1959. Nematologica 4:205-210. 9f, 4m-Para.
- Criconemella basili* Jairajpuri, M. S. 1963. Nematologica 9:381-385. 6f-Para.(S).
- Criconemella caelatus* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501-565. f-Holo. UCNC 520; 21f, 4Y-Para.(S).
- Criconemella calvus* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501-565. f-Holo. UCNC 536; 4f-Para.(S).
- Criconemella canadiensis* (Ebsary, B. A. 1981) Ebsary, B. A. 1982. Can. J. Zool. 60:3033-3047. 1f-Para.
- Criconemella complexus* Jairajpuri, M. S. 1963. Nematologica 9:381-385. 15f-Para.
- Criconemella crenatus* Loof, P. A. A. 1964. Versl. Meded. Plantenziekten. Dienst. Wageningen 141:160-168. 1f, 1m, 3Y-Para.
- Criconemella crotaloides* (Cobb, N. A. 1924. J. Parasitol. 11:102) Taylor, A. L. 1936. Trans. Amer. Microsc. Soc. 55:391-421. 2f-Parlect. = Raski, D. J., and A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501-565.
- Criconemella curvatus* Raski, D. J. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:85-99. f-Holo. UCNC 6; m-Allo; 37f, 4m, 11Y-Para.
- Criconemella decipiens* Loof, P. A. A., & S. Barooti. 1991. Nematologica 19:83-95. 3f-Para.
- Criconemella dividus* Raski, D. J., & J. W. Riffle. 1967. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 34:212-29. f-Holo. UCNC 784; 5f-Para.(S).
- Criconemella featherensis* Al-Banna, L., & S. L. Gardner. 1993. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 60:243-249. 1f-Holo. UCNC 2923; 1f-Para.
- Criconemella grassator* Adams, R. E., & N. A. Lapp. 1967. Nematologica 13:63-66. 2f-Para.
- Criconemella hispalensis* Arias Delgado, M., J. M. Lopez Pedregal, & F. Jiménez Millan. 1963. Boll. R. Soc. Esp. Hist. Nat. Secc. Biol. 61:35-43. 1f-Para.
- Criconemella humilis* Raski, D. J., & J. W. Riffle. 1967. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 34:212-219. f-Holo. UCNC 790; 27f, 17Y-Para.(S).
- Criconemella incisus* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:505-565. f-Holo. UCNC 509; 13f-Para.(S).
- Criconemella incrassatus* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:507-565. f-Holo. UCNC 460; 20f, 7Y-Para.(S).
- Criconemella informis* (Micoletzky, H. 1922. Arch. Naturg. Berlin (1921) 87:1-650) Taylor, A. L. 1936. Trans. Amer. Microsc. Soc. 55:391-421. f-Neo. UCNC 15 = Raski, D. J. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:85-99.
- Criconemella insigne* Siddiqi, M. R. 1961. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28:19-34. 1f-Para.
- Criconemella irregularis* de Grisse, A. 1964. Meded. Landbouwhogesch. Opzoek. Staat Gent 29:734-761. 2f-Topo. = de Grisse, A., & P. A. A. Loof. 1965. Meded. Landbouwhogesch. Opzoek. Staat Gent 30:575-603.
- Criconemella juniperi* Edward, J. C., & S. L. Misra. 1964. Nematologica 10:95-100. 1f-Para.
- Criconemella lamellatus* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501-565. f-Holo. UCNC 527; 45f-Para.(S).
- Criconemella macrodorum* Taylor, A. L. 1936. Trans. Amer. Microsc. Soc. 55:391-421. 22-Parlect. = Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501-565.
- Criconemella macrolobatus* Jairajpuri, M. S., & A. H. Siddiqi. 1963. Z. Parasitenk. 23:340-347. 3f-Para.(S).
- Criconemella magnoliae* Edward, J. C., & S. L. Misra. 1964. Nematologica 10:95-100. 1f-Para.
- Criconemella meridiana* Raski, D. J., U. K. Mehta, & A. Valenzuela. 1983. Indian J. Nematol. 1:145-198. 1f-Holo. UCNC 1567.
- Criconemella microserrata* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 1:501-565. 2f-Para.
- Criconemella multiannulata* Doucet, M. E. 1982. Rev. Ciencias Agropec. 3:17-27. 1f-Para.
- Criconemella mutabilis* Taylor, A. L. 1936. Trans. Amer. Microsc. Soc. 55:391-421. 7f, 8Y-Parlect. = Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501-565.
- Criconemella nainitalense* Edward, J. C., & S. L. Misra. 1964. Nematologica 10:95-100. 2f-Para.
- Criconemella neoxaste* Jairajpuri, M. S., & A. H. Siddiqi. 1963. Z. Parasitenk. 23:340-347. 2f-Para.
- Criconemella oostenbrinki* Loof, P. A. A. 1964. Nematologica 10:201-300. 1f, 1m-Para.
- Criconemella ornatus* Raski, D. J. 1958. Proc. Helminthol.

- Soc. Wash. 25:139–142. f-Holo. UCNC 8; 19f, 8Y-Para.(S).
- Criconemella parareedi* (Ebsary, B. A. 1981) Ebsary, B. A. 1982. Can. J. Zool. 60:3033–3047. 2f-Para.
- Criconemella parvum* Raski, D. J. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:85–99. f-Holo. UCNC 3; 5f, 5Y-Para.(S).
- Criconemella permistus* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501–565. f-Holo. UCNC 482; m-Allo; 11f, 1m-Para.(S).
- Criconemella pleriannulatus* Ebsary, B. A. 1979. Can. J. Zool. 57:1–5. 1f-Para.
- Criconemella ravidus* Raski, D. J., & M. Golden, 1966. Nematologica (1965) 11:501–565. f-Holo. UCNC 538; 5f-Para.(S).
- Criconemella riamorphus* de Grisse, A., & P. A. A. Loof. 1965. Meded. Landbouwhogesch. Opzoek. Staat Gent 30:575–603. 1f-Para.
- Criconemella ritteri* (Doucet, M. E. 1980) Raski, D. J., & M. Luc. 1987. Rev. Nématol. 4:3–21. 1f-Para.
- Criconemella rosae* Loof, P. A. A. 1964. Versl. Meded. Plantenziekten. Dienst. Wageningen 141:160–168. 3f, 1m-Para.
- Criconemella rotundicauda* Loof, P. A. A. 1964. Versl. Meded. Plantenziekten. Dienst. Wageningen 141:160–168. 1f-Para.
- Criconemella sicula* (Vovlas, N. 1982) Raski, D. J., & M. Luc, 1987. Rev. Nématol. 4:3–21. 2f-Para.
- Criconemella sphaerocephala* Taylor, A. L. 1936. Trans. Amer. Microsc. Soc. 55:391–421. 1f, 2Y-Parlect. = Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501–565.
- Criconemella teres* Raski, D. J. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:85–99. f-Holo. UCNC 4; 9f-Para.(S).
- Criconemella tribulus* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501–565. f-Holo. UCNC 559; 17f, 1Y-Para.(S).
- Criconemella vadensis* Loof, P. A. A. 1964. Versl. Meded. Plantenziekten. Dienst. Wageningen 141:160–168. 5f-Para.
- Criconemella verna* Raski, D. J., & A. M. Golden. 1966. Nematologica (1965) 11:501–565. f-Holo. UCNC 534; 3f-Para.(S).
- Criconemella xenoplax* Raski, D. J. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:85–99. f-Holo. UCNC 1; m-Allo; 75 f, 11m, 8Y-Para.(S).
- Crossonema capitospinosum* Ebsary, B. A. 1979. Can. J. Zool. 57:2319–2324. 3f-Para.
- Crossonema fimcivatum* Khan E., M. L. Chawla, & M. Saha. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:70–100. 1f-Para.
- Crossonema taylatum* Chawla, M. L., & M. Saha. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:70–100. f-Para.
- Crossonema* (*Crossonema*) *aquitane* (Fies, M. 1968. Nematologica 14:45–54) 7f-Para. = Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1:145–198.
- Crossonema* (*Crossonema*) *civellae* (Steiner, G. 1949. Proc. Soil Sci. Soc. Fla. (1942) 4-B:72–117) 35f, 3Y-Topo.(S) = Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1:145–198.
- Crossonema* (*Crossonema*) *latens* Mehta, U. K., & D. J. Raski, 1971. Indian J. Nematol. 1:145–198. f-Holo. UCNC 1240; 3f-Para.(S).
- Crossonema* (*Seriespinula*) *cobbi* (Micoletzky, M. 1925. K. Danske Vidensk. Selsk. Skr. 10:57–310) 124f, 15Y-Topo.(S). = Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1:145–198.
- Crossonema* (*Seriespinula*) *hungaricum* (Andrássy, I. 1962. Acta. Zool. Hung. 8:1–23) 1f-Para. = Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1: 145–198.
- Crossonema* (*Seriespinula*) *venustum* Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. Indian J. Nematol. 1:145–198. f-Holo. UCNC 1237; 47f, 34Y-Para.(S).
- Cruznema tripartitum* (Linstow, O. F. L. 1906) Zullini, A. 1982. 2f, 2m-Voucher of Ferris, Eyre, Venette & Lau. 1996. Soil Biol. Chem. 28:271–280.
- Cucillylenchus amazonensis* Huang, C. S., & D. J. Raski. 1986. Rev. Nématol. 9:209–219. 4f, 1m-Para.
- Cuticonema vivipara* Sanwal, K. C. 1959. Can. J. Zool. 37:223–229. 1f, 1m-Para.
- Cygnonema steineri* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1–133. 2f, 1m, 4Y-Para.
- Cynipanguina danthoniae* Maggenti, A. R., W. H. Hart, & G. A. Paxman. 1974. Nematologica (1973) 19: 491–497. f-Holo. UCNC 1300; m-Allo; 10f, 12m-Para.
- Daubaylia olsoni* Poinar, G. O., Jr. 1984. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 51:217–220. 1f-Holo. UCNC 2183; 1m-Allo.
- Deladenus apophyctus* Chitambar, J. J. 1991. Rev. Nématol. 14:427–444. 1f-Holo. UCNC 3252; 10f, 8m-Para.
- Desmoscolex brevisetosus* Decraemer, W. M. 1974. Zool. Scripta 3:172–176. 2f-Para.
- Desmocolex californicus* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1121; m-Allo; 1f, 1m-Para.
- Desmocolex cosmopolites* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. m-Holo. UCNC 1125; f-Allo; 3f, 5m-Para.
- Desmocolex draconemoides* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1132.
- Desmocolex frigidus* Timm, R. W. 1978. Biol. Antarct. Seas VI, Antarct. Res. Ser. 26:225–236. 2f, 1m-Para.
- Desmocolex nymphianus* Decraemer, W. M. 1974. Zool. Scripta 3:172–176. 1f-Para.
- Desmocolex italicus* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1133.
- Desmocolex longisetosus* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1134; m-Allo; 16f, 2m-Para.
- Desmocolex maxi* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1143; m-Allo; 5m-Para.
- Desmocolex quadricomoides* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1148; m-Allo.
- Desmocolex remifer* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. 1f, 1m-Para.
- Desmocolex rostratus* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1152.
- Diplogaster* (*Diplogastrellus*) *cerea* Kiontke, K., & W. Sudhaus. 1996. Nematologica 42:173–197. 2f, 2m-Para.

- Diplolaimella ocellata*. Chitwood, B. G. 1951. Tex. J. Sci. 3:617-672. f-Para.
- Discocriconemella baforti* de Grisse, A. 1967. Biol. Jaarb. 35:66-125. 1f, 1Y-Para.
- Discocriconemella degrissei* Loof, P. A. A., & R. D. Sharma. 1980. Meded. Fae. Landbouw. Rijksuniv. Gent 45:795-806. 1f-Para. 3f-Voucher.
- Discocriconemella mineira* Vovlas, N., S. Ferraz, & J. M. Dos Santos. 1989. J. Nematol. 21:335-341. 2f-Para.
- Discocriconemella morelensis* Cid del Prado-Vera, I., & P. A. A. Loof. 1984. Nematologica 30:178-186. 3f-Para.
- Discocriconemella pannosa* Sauer, M. R., & R. Winoto. 1975. Nematologica 21:333-340. 5f-Para.
- Discocriconemella paraglabrannulata* Cid del Prado-Vera, I., & P. A. Loof. 1984. Nematologica 30:178-186. 3f-Para.
- Discocriconemella perseae* Cid del Prado-Vera, I., & P. A. A. Loof. 1984. Nematologica 30:178-186. 3f-Para.
- Discocriconemella repletus* Pinochet, J., & D. J. Raski. 1976. J. Nematol. 8:327-330. f-Holo. UCNC 1560; m-Allo; 4f, 3Y-Para.
- Discocriconemella retroversa* Sauer, M. R., & R. Winoto. 1975. Nematologica 21:333-340. 8f, 4m-Para.
- Discocriconemella sphaerocephalooides* de Grisse, A. 1967. Biol. Jaarb. 35:66-125. 1f-Para.
- Discolaimus agricolus* Sauer, M. R., & C. M. Anells. 1985. Nematologica 31:121-133. 3f-Para.
- Discolaimus silviculus* Sauer, M. R., & C. M. Anells. 1985. Nematologica 31:121-133. 2f-Para.
- Distolabrellus veechi* Anderson, R. V. 1983. J. Nematol. 15:70-75. 2f-Para.
- Ditylenchus filicicuda* Geraert, E., & D. J. Raski. 1990. Rev. Nématol. 13:297-301. 1f-Holo. UCNC 2471; 4f, 2m, 1Y-Para.
- Ditylenchus flagellicauda* Geraert, E., & D. J. Raski. 1990. Rev. Nématol. 13:297-301. 1f-Holo. UCNC 2472; 1f, 1m-Para.
- Ditylenchus leptosoma* Geraert, E., & Y. E. Choi. 1990. Nematol. Medit. 18:27-31. 3f, 2m, 1Y-Para.
- Ditylenchus dryadis* Anderson, R. V., & R. H. Mulvey. 1980. Can. J. Zool. 58:363-368. 5f, 3m-Para.
- Diximermis peterseni* Nickle, W. R. 1972. J. Nematol. 4: 113-146. 1f, 1m-Para.
- Dolichodorus grandispicatus* Robbins, R. T. 1982. J. Nematol. 14:507-511. 7f, 5m, 21Y-Para.
- Dolichodorus minor* Loof, P. A. A., & R. D. Sharma. 1975. Rev. Theabroma 5:35-41. 1f, 1m-Para.
- Dolichodorus obtusus* Allen, M. W. 1957. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 24:95-98. f-Holo. UCNC 101; m-Allo; 24f, 14m-Para.
- Dolichodorus putunius* Khan, E. A. R., Seshadri, B. Weisserer, & K. Mathen. 1971. Indian J. Nematol. 1:116-127. 1f, 1m-Para.
- Dolichodorus silvestris* Gillespie, W. H., & R. E. Adam. 1962. Nematologica 8:93-98. 17f, 18m, 13Y-Para.
- Dolichodorus similis* Golden, A. M. 1958. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 25:17-20. 3f, 1m-Para.
- Dolicholaimus raskii* Chitwood, B. G. 1960. Trans. Amer. Microsc. Soc. 79:347-384. f-Holo. UCNC 138; f-Allo; 6m-Para.
- Dolichorhynchus elegans* Germani, C., & M. Luc. 1984. Rev. Nématol. 7:81-86. 1f, 1m.
- Dolichorhynchus prophanmis* 2f, 2m-Para.
- Dorylaimoides angustus* Sauer, M. R. 1967. Nematologica (1966) 12:523-529. 35f, 3m-Para.
- Dorylaimoides buccinator* Sauer, M. R. 1967. Nematologica (1966) 12:523-529. 1967. f-Para.
- Dorylaimoides mitis* Sauer, M. R. 1967. Nematologica (1966) 12:523-529. f-Para.
- Dorylaimoides websteri* Sauer, M. R. 1967. Nematologica (1966) 12:523-529. 1f, 1m-Para.
- Dracogalerus afrikaanus* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. f-Holo. UCNC 1440; 1m-Para.
- Dracogalerus bastiani* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. f-Holo. UCNC 1441.
- Dracognomus chitwoodi* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. f-Holo. UCNC 1427; 2f-Para.
- Dracognomus cobbi* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1422; 1f-Para.
- Dracognomus demani* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1425; 5f, 4m, 10Y-Para.
- Dracognomus filipjevi* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1424; 5f, 3m, 3Y-Para.
- Dracognomus gerlachi* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. f-Holo. UCNC 1429; 1f, 1Y-Para.
- Dracognomus kreisi* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1428; f-Para.
- Dracognomus marioni* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1438; 4f, 6m, 2Y-Para.
- Dracognomus mawsoni* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1423; 1f, 2m-Para.
- Dracognomus notohalensis* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. f-Holo. UCNC 1439; 1f-Para.
- Dracognomus stenkoveni* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1430; 8f, 22m-Para.(S).
- Dracognomus timmi* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1426; 15f, 30m, 2Y-Para.(S).
- Dracognomus wieseri* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1431; f-Para.
- Dracoglovulus antillensis* Decraemer, W. M., & N. Gourbault. 1986. Zool. Scripta 16:107-118. 4f, 2m-Para.
- Draconactus cutus* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. f-Holo. UCNC 1436; 1m-Para.
- Draconema antarcticum* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. 13f, 10m, 19Y-Para.
- Draconema chilense* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. m-Holo. UCNC 1416; 4f, 6m-Para.
- Dracotoranema trispinosum* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger.

- singer. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. f-Holo. UCNC 1432; 2f, 2m, 6Y-Para.
- Drilomermis leioderma* Poinar, G. O. Jr., & J. J. Petersen. 1978. J. Nematol. 10:20-23. f-Holo. UCNC 1982; m-Allo.
- Ectphyadophora caelata* Raski, D. J., & E. Geraert. 1985. Nematologica 31:244-265. 1f-Holo. UCNC 2039.
- Ectphyadophora quadralata* Raski, D. J., P. K. Koshi, & V. K. Sosamma. 1982. Rev. Nématol. 5:119-138. 1f-Para.
- Ectphyadophora tarjani* Raski, D. J., P. K. Koshi, & V. K. Sosamma. 1982. Rev. Nématol. 5:119-138. 5f, 5m-Para.
- Ectphyadophora teres* Raski, D. J., P. K. Koshi, & V. K. Sosamma. 1982. Rev. Nématol. 5:119-138. 1f-Holo. UCNC 1600; 1m-Allo; 102f, 28m, 60Y-Para.
- Ectphyadophoroides leptoccephalus* Raski, D. J., P. K. Koshi, & V. K. Sosamma. 1982. Rev. Nématol. 5:119-138. 1f-Holo. UCNC 1563; 1m-Allo; 2Y-Para.
- Ectphyadophoroides macrocephalus* Raski, D. J., P. K. Koshi, & V. K. Sosamma. 1982. Rev. Nématol. 5:119-138. 1f-Holo. UCNC 1602.
- Ectphyadophoroides sheri* Raski, D. J., P. K. Koshi, & V. K. Sosamma. 1982. Rev. Nématol. 5:119-138. 1f-Holo. UCNC 1601; 13f, 12Y-Para.
- Ekphymatodera thomasoni* Baldwin, J. G., E. C. Bernard, & M. Mundo-Ocampo. 1989. J. Nematol. 21:48-68. 4f, 5m, 6Y-Para.
- Ektaphelenchoides compsi* Baujard, P. 1984. Rev. Nématol. 7:147-171. 1f, 1m-Para.
- Ektaphelenchus musae* Baujard, P. 1984. Rev. Nématol. 7:147-171. 1984. 2f-Para.
- Empidomermis cozi* Poinar, G. O., Jr. 1977. Can. J. Zool. 55:1475-1479. f-Holo. UCNC 1984; m-Allo.
- Enchodelus morgensis* Loof, P. A. A. 1988. Nematologica 34:62-70. 1f, 1m-Para.
- Encholaimus taurus* Golden, A. M., & D. G. Murphy. 1967. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 34:94-98. 2f-Para.
- Epicharinema keralense* Raski, D. J., A. R. Maggenti, P. K. Koshy, & V. K. Sosam-ma. 1980. Rev. Nématol. 3:297-304. f-Holo. UCNC 1598; m-Allo; 36f, 43m, 68Y-Para.
- Epsilononema cyrtum* Steiner, G. 1931 in Die Nematoden der Deutschen Sudpolar-Expedition 1901-1903. 22. XX: 1:170-216. 15f, 22m, 7Y-Voucher.
- Epsilononema docidocrinum* Steiner, G. 1931 in Die Nematoden der Deutschen Sudpolar-Expedition 1901-1903. 22. XX: 1:170-216. 7f, 4m, 3Y-Voucher.
- Ereptonema fimbriatum* Anderson, R. V. 1966. Can. J. Zool. 44:923-935. 2f-Para.
- Etamphidelus aculephalus* Coomans, A., & D. J. Raski. 1988. J. Nematol. 20:9-22. 1f-Holo. UCNC 2233.
- Etamphidelus fueguensis* Coomans, A., & D. J. Raski. 1988. J. Nematol. 20:9-22. 1f-Holo. UCNC 2266.
- Etamphidelus yamani* Coomans, A., & D. J. Raski. 1988. J. Nematol. 20:9-11. 1f-Holo. UCNC 2234.
- Eudesmoscolex californicus* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1-99. f-Holo. UCNC 1153; 1Y-Para.
- Eutylenchus africanus* Sher, S. A., D. C. M. Corbett, & R. C. Colbran. 1966. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 33:60-66. m-Holo. UCNC 632; f-Allo; 2f, 1m-Para.
- Eutylenchus fuegoensis* Valenzuela, A., & D. J. Raski. 1985. J. Nematol. 17:330-336. 1f-Holo. UCDNC 2074.
- Eutylenchus setiferus* (Cobb, N. A. 1893. Agric. Gaz. N. S. W. 4:808-833) Cobb, N. A. 1913. J. Wash. Acad. Sci. 3:132-144. 2f, 1m, 3Y-Topo. = Sher, S. A., D. C. M. Corbett, & R. C. Colbran. 1966. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 33:60-66.
- Filenchus adelinae* Raski, D. J., & E. Geraert. 1986. Nematologica 32:265-311. 1f-Holo. UCNC 2225; 2f-Para.
- Filenchus chilensis* Raski, D. J., & E. Geraert. 1986. Nematologica 32:265-311. 1f-Holo. UCNC 1616.
- Filenchus elegantulus* Raski, D. J., & E. Geraert. 1986. Nematologica 32:265-311. 1f-Holo. UCNC 2226.
- Filenchus neonanus* Raski, D. J., & E. Geraert. 1986. Nematologica 32:265-311. 1f-Holo. UCNC 1617.
- Filenchus terrestris* Raski, D. J., & E. Geraert. 1986. Nematologica 32:265-311. 1f-Holo. UCNC 2038; 3f-Para.
- Filiponema philippense* Timm, R. W., & A. R. Maggenti. 1966. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 33:177-184. 4f, 1m-Para.
- Globodera zelandica* Wouts, W. M. 1984. N. Z. J. Zool. 11:129-135. 5f, 3m, 6Y-Para.
- Gracilaculus anceps* (Cobb, N. A. 1923. J. Wash. Acad. Sci. 13:254-257) f-Neo. UCNC 208 = Raski, D. J. 1962. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 29:189-207.
- Gracilaculus brasiliensis* Brzeski, M. W. 1995. Nematologica 41:535-565. 1f-Para.
- Gracilaculus capitatus* Adams, R. E., & J. J. Eichenmuller, Jr. 1962. Nematologica 8:87-92. 8f, 1m-Co.
- Gracilaculus costata* Raski, D. J. 1976. J. Nematol. 8:97-115. f-Holo. UCNC 1442; m-Allo; 9f, 13m, 10Y-Para.(S).
- Gracilaculus elegans* Raski, D. J. 1962. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 29:189-207. f-Holo. UCNC 211; 7f-Para.(S).
- Gracilaculus enata* Raski, D. J. 1976. J. Nematol. 8:97-115. f-Holo. UCNC 1444; 3-Allo; 18f, 2m, 6Y-Para.
- Gracilaculus epacriss* (Allen, M. W., & H. J. Jensen. 1950. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 17:10-14) f-Lecto. UCNC 207; 92f, 21m-Parlect. = Raski, D. J. 1962. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 29:189-207.
- Gracilaculus idalima* Raski, D. J. 1962. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 29:189-207. f-Holo. UCNC 214; m-Allo; 20f, 25m-11Y-Para.
- Gracilaculus intermedia* Raski, D. J. 1962. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 29:189-207. f-Holo. UCNC 210; 42f, 46Y-Para.
- Gracilaculus latescens* Raski, D. J. 1976. J. Nematol. 8:97-115. f-Holo. UCNC 1446; 3-Allo; 54f, 1m, 45Y-Para.
- Gracilaculus macrodora* (Brzeski, M. W. 1963. Bull. Acad. Polon. Sci. Cl. II 11:277-280) 8f, 3Y-Para. = Raski, D. J. 1976. J. Nematol. 8:97-115.
- Gracilaculus mirus* Raski, D. J. 1962. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 9:189-207. f-Holo. UCNC 209; 6f, 7Y-Para.
- Gracilaculus pandata* Raski, D. J. 1976. J. Nematol. 8:97-115. f-Holo. UCNC 1399; m-Allo; 25, 3m-Para.
- Gracilaculus paroula* Raski, D. J. 1976. J. Nematol. 8:97-115. f-Holo. UCNC 1449; m-Allo.

- Gracilacetus peraticus* Raski, D. J. 1962. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 29:189–207. f-Holo. UCNC 212; m-Allo; 6f, 2Y-Para.
- Gracilacetus solivaga* Raski, D. J. 1976. J. Nematol. 8:97–115. f-Holo. UCNC 1448; 5f-Para.
- Gracilacetus teres* Raski, D. J. 1976. J. Nematol. 8:97–115. f-Holo. UCNC 1450; m-Allo 7f, 1m, 13Y-Para.
- Gracilacetus vera* Brzeski, M. W. 1995. Nematologica 41: 535–565. 1f-Para.
- Greeffella allenii* Schrage, M., & S. A. Gerlach. 1975. Veroff. Inst. Meeresforsch. Bremerhaven 15:37–64. m-Holo. UCNC 1411.
- Greeffella antarctica* Timm, R. W. 1978. Biol. Antarct. Seas VI, Antarct. Res. Ser. 26:225–236. 8f, 3m, 1Y-Para.
- Greeffella australis* Schrage, M., & S. A. Gerlach. 1975. Veroff. Inst. Meeresforsch. Bremerhaven 15:35–64. m-Holo. UCNC 1414; 1f-Para.
- Greeffella myponga* Schrage M., & S. A. Gerlach. 1975. Veroff. Inst. Meeresforsch. Bremerhaven 15:35–64. m-Holo. UCNC 1413; 2f, 1Y-Para.
- Greeffella pierri* Schrage, M., & S. A. Gerlach. 1975. Veroff. Inst. Meeresforsch. Bremerhaven 15:35–64. m-Holo. UCNC 1412; 6f, 3m-Para. 1f-Aber.
- Hadronchus bisexualis*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–724. 5f-Para.
- Hadronchus monohystera*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–724. 6f, 3Y-Para.
- Halalaimus algeriensis* Coomans, A., & L. J. Jacobs, 1983. Hydrobiologica 102:39–44. 1f-Para.
- Halenchus mexicanus* Chitwood, B. G. 1951. Texas J. Sci. 3:617–672. m-Holo. UCNC 274.
- Heleidomermis magnapapula* Poinar, G. O., Jr., & B. A. Mullens. 1987. Rev. Nématol. 10:387–391. 1f-Holo. UCNC 3189; 1m-Allo.
- Helicotylenchus anhelicus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 622; m-Allo; 4f, 1m, 3Y-Para.
- Helicotylenchus belli* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12: 1–56. 4f, 7Y-Para.
- Helicotylenchus californicus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 616; m-Allo; 6f, 7m, 2Y-Para.
- Helicotylenchus canalis* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 605; 2f-Para.
- Helicotylenchus carolinensis* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 613; 9f, 1Y-Para.
- Helicotylenchus cavenessi* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 608; 4f, 2Y-Para.
- Helicotylenchus clarkei* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12: 1–56. f-Holo. UCNC 628; m-Allo; 3f, 1m, 1Y-Para.
- Helicotylenchus crenacaudus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 602; 7f, 2Y-Para.
- Helicotylenchus digonicus* Perry, V. G. 1959 in Perry, V. G., H. M. Darling, and G. Thorne. 1959. Univ. Wisc. Res. Bull. 207:224. 17f-Para.
- Helicotylenchus dolichodoryphorus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 620; m-Allo; 4f, 4m-Para.
- Helicotylenchus egyptiensis* Tarjan, A. C. 1964. Nematologica 10:185–191. 3f-Para.
- Helicotylenchus exallus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12: 1–56. f-Holo. UCNC 611; m-Allo; 7f, 10m, 1Y-Para.
- Helicotylenchus girus* Saha, M., M. L. Chawla, & E. Khan. 1974. Indian J. Nematol. (1973) 3:83–87. 1f-Para.
- Helicotylenchus hydrophilus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 614; m-Allo; 6f, 3m-Para.
- Helicotylenchus labiodiscinus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 627; 8f-Para.
- Helicotylenchus leiocephalus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 606; 5f, 2Y-Para.
- Helicotylenchus lobus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12: 1–56. f-Holo. UCNC 601; 15f-Para.
- Helicotylenchus longicaudatus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 603; 7f-Para.
- Helicotylenchus martini* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 609; m-Allo; 2f, 2Y-Para.
- Helicotylenchus microcephalus* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 604; 15f-Para.
- Helicotylenchus microlobus* Perry, V. G. 1959 in Perry, V. G., H. M. Darling, and G. Thorne. 1959, Univ. Wisc. Res. Bull. 207:1–24. 7f-Para.
- Helicotylenchus minzi* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12: 1–56. f-Holo. UCNC 624; m-Allo; 6f, 2m-Para.
- Helicotylenchus neopaxilla* Inserra, R. N., & N. Vovlas. 1979. Nematologica 12:1–56; Golden, A. M., 1979. J. Nematol. 11:56–62. 5f-Para.
- Helicotylenchus nigeriensis* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. f-Holo. UCNC 618; m-Allo; 9f, 7m-Para.
- Helicotylenchus oleae* Inserra, R. N., N. Vovlas, & A. M. Golden. 1979. J. Nematol. 11:56–62. 6f-Para.
- Helicotylenchus paracanalis* Sauer, M. R., & R. Winoto. 1976. Nematologica 21:341–350. 4f, 3m-Para.
- Helicotylenchus paragirus* Saha, M., M. L. Chawla, & E. Khan. 1974. Indian J. Nematol. (1973) 3:83–87. 14f-Para.
- Helicotylenchus pasohi* Sauer, M. R., & R. Winoto. 1975. Nematologica 21:341–350. 4f, 4m-Para.
- Helicotylenchus platyurus* Perry, V. G. 1959 in Perry, V. G., H. M. Darling, and G. Thorne. 1959. Univ. Wisc. Res. Bull. 207:1–24. 10f-Para.
- Helicotylenchus rotundicauda* Sher, S. A. 1966. Nematologica 12:1–56. m-Holo. UCNC 607; 13f-Para.
- Helicotylenchus spiculatus* Tarjan, A. C. 1964. Nematologica 10:185–191. 25f-Para.
- Hemicriconemoides alexis* Vovlas, N. 1980. Nematol. Medit. 8:73–79. 4f-Para.
- Hemicriconemoides annulatus* Pinochet, J., & D. J. Raski. 1975. J. Nematol. 7:263–270. f-Holo. UCNC 1398; 20f-Para.
- Hemicriconemoides brevicaudatus* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. D. Van Gundy. 1969. J. Nematol. 1: 126–145. f-Holo. UCNC 1049; 6f-Para.
- Hemicriconemoides californianus* Pinochet, J., & D. J. Raski. 1975. J. Nematol. 7:263–270. f-Holo. UCNC 1389; m-Allo; 80f, 2f-Para.
- Hemicriconemoides coronatus* Reay, F., & R. C. Colbran. 1986. Rev. Nématol. 9:325–336. 5f-Para.
- Hemicriconemoides digitatus* Reay, F., & R. C. Colbran. 1986. Rev. Nématol. 9:325–336. 2f-Para.
- Hemicriconemoides insignia* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. D. Van Gundy. 1969. J. Nematol. 1:126–145. f-Holo. UCNC 1056; 45m-Para.
- Hemicriconemoides intermedius* Dasgupta, D. R., D. J.

- Raski, & S. D. Van Gundy. 1969. J. Nematol. 1: 126-145. f-Holo. UCNC 1061; 9f-Para.
- Hemicriconemoides microdoratus* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. D. Van Gundy. 1969. J. Nematol. 1: 126-145. f-Holo. UCNC 1033; 5f-Para.
- Hemicriconemoides nitida* Pinochet, J., & D. J. Raski. 1975. J. Nematol. 7:263-270. f-Holo. UCNC 1396; m-Allo; 7f, 1m-Para.
- Hemicriconemoides parvus* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. D. Van Gundy. 1969. J. Nematol. 1:126-145. f-Holo. UCNC 1040; 8f, m-Para.
- Hemicriconemoides promissus* Vovlas, N. 1980. Nematol. Medit. 8:73-79. 4f-Para.
- Hemicriconemoides snoecki* Van Doorsselaere, R., & L. Samsoen. 1993. Rev. Nématol. 5:51-63. 1f-Para.
- Hemicriconemoides strictathecatus* Esser, R. P. 1960. Nematologica 5:64-71. 1f-Para.
- Hemicriconemoides taiwanensis* Pinochet, J., & D. J. Raski. 1975. J. Nematol. 7:263-270. f-Holo. UCNC 1388; 15f-Para.
- Hemicyclophora arenaria* Raski, D. J. 1958. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 25:125-131. f-Holo. UCNC 114; m-Allo; 9f, 15m, 1Y-Para.
- Hemicyclophora argiensis* Khan, E., & C. K. Nanjappa. 1973. Indian J. Nematol. (1972) 2:59-68. 1f-Para.
- Hemicyclophora armandae* Al-Banna, L., & S. L. Gardner. 1993. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 60:243-249. 1f-Holo. UCNC 2927; 1f-Para.
- Hemicyclophora belemnis* Germani, C., & M. Luc. 1973. Cah. ORSTOM Biol. 1:67-74. 1f, 1m-Para.
- Hemicyclophora bilobulata* Colbran, R. C. 1969. Queensl. J. Agric. Anim. Sci. 26:181-192. 2f, 1Y-Para.
- Hemicyclophora biosphaera* Chitambar, J. J., T. R. Mahato, M. A. McClure, & B. D. V. Marino. 1998. J. Nematol. 29:329-335. 1f-Holo. UCDNC 3636, 14f-Para.
- Hemicyclophora brevicauda* Sauer, M. R. 1958. Proc. Linn. Soc. N. S. W. 83:217-221. 6f-Para.
- Hemicyclophora brevis* Thorne, G. 1955. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 22:1-16. 15f-Topo. = Raski, D. J. 1958. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 25:125-131.
- Hemicyclophora californica* Brzeski, M. W. 1974. Zesz. Probl. Post. Nauk Roln. 154:237-330. 12f-Para.
- Hemicyclophora charlestoni* Reay, F. 1984. Rev. Nématol. 7:367-384. 1f, 1Y-Para.
- Hemicyclophora dahoensis* Germani, C., & M. Luc. 1973. Cah. ORSTOM Biol. 1:67-74. 1f-Para.
- Hemicyclophora diolaensis* Germani, C., & M. Luc. 1973. Cah. ORSTOM Biol. 1:67-74. 1f, 1m-Para.
- Hemicyclophora epicharis* Raski, D. J. 1958. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 25:125-131. f-Holo. UCNC 110; m-Allo; 23f, 12m-Para.
- Hemicyclophora epicharoides* Loof, P. A. A. 1968. Meded. Landb. Hoogesch. Wageningen 68:1-43. 25f-Para.
- Hemicyclophora eucalypti* Reay, F. 1984. Rev. Nématol. 7:367-384. 1f-Para.
- Hemicyclophora ferrisae* Brzeski, M. W. 1974. Zesz. Probl. Post. Nauk Roln. 154:237-330. 4f-Para.
- Hemicyclophora filicaudata* Doucet, M. E. 1982. Rev. Nématol. 5:309-320. 1f-Para.
- Hemicyclophora fragilis* Doucet, M. E. 1982. Rev. Nématol. 5:309-320. 1f-Para.
- Hemicyclophora hesperis* Raski, D. J. 1958. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 25:125-131. f-Holo. UCNC 113; 2f-Para.
- Hemicyclophora iberica* Castillo, P., A. Gomez-Barcina, & P. A. A. Loof. 1989. Nematologica 17:77-82. 2f-Para.
- Hemicyclophora iranica* Loof, P. A. A. 1984. Nematologica 30:22-41. 1f-Para.
- Hemicyclophora iwia* Brzeski, M. W. 1974. Zesz. Probl. Post. Nauk Roln. 154:237-330. 2f-Para.
- Hemicyclophora litoralis* Reay, F. 1984. Rev. Nématol. 7: 367-384. 4f, 2Y-Para.
- Hemicyclophora longicaudata* Loos, C. A. 1948. Ceylon J. Sci., Sect. B, Zool. 23:119-124. 8f, 2m-Co.
- Hemicyclophora lutosa* Loof, P. A. A., & J. Heyns. 1969. Nematologica 15:464-472. 5f-Para.
- Hemicyclophora lutosoides* Loof, P. A. A. 1984. Nematologica 30:22-41. 1f-Para.
- Hemicyclophora macrodorata* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1986. Nematologica 30:22-41. 1f-Holo. UCNC 2210; 21f, 10m, 55Y-Para.
- Hemicyclophora madagascariensis* Germani, C., & M. Luc. 1973. Cah. ORSTOM Biol. 1:67-74. 1f-Para.
- Hemicyclophora megalodiscus* Germani, C., & M. Luc. 1973. Cah. ORSTOM Biol. 1:67-74. 1f-Para.
- Hemicyclophora monticola* Mehta, U. K., D. J. Raski, & A. Valenzuela. 1982. Nematologica 28:398-411. 1f-Holo. UCNC 2021; 1f, 2Y-Para.
- Hemicyclophora musae* Khan, E., & C. K. Nanjappa. 1973. Indian J. Nematol. (1972) 2:59-68. 25m-Para.
- Hemicyclophora nigeriensis* Germani, C., & M. Luc. 1973. Cah. ORSTOM Biol. 1:67-74. 1f-Para.
- Hemicyclophora nortoni* Brzeski, M. W. 1974. Zesz. Probl. Post. Nauk Roln. 154:237-330. 1f-Para.
- Hemicyclophora nucleata* Loof, P. A. A. 1968. Meded. Landb. Hoogesch. Wageningen 68:1-43. 4f-Para.
- Hemicyclophora oostenbrinki* Luc, M. 1958. Nematologica 3:15-23. 42f, 2f-Topo.
- Hemicyclophora paradoxa* Luc, M. 1958. Nematologica 3:15-23. 19f, 2m-Topo.
- Hemicyclophora pauciannulata* Luc, M. 1958. Nematologica 3:15-23. 55f-Topo.
- Hemicyclophora pinochetti* Mehta, U. K., & Raski, D. J. 1984. Rev. Nématol. 7:347-353. 1f-Holo. UCNC 2042; 4f, 8Y-Para.
- Hemicyclophora quercua* Mehta, U. K., & D. J. Raski, 1984. Rev. Nématol. 7:347-353. 1f-Holo. UCNC 2040; 1m-Allo; 6f, 2m, 4Y-Para.
- Hemicyclophora raskii* Brzeski, M. W. 1974. Zesz. Probl. Post. Nauk Roln. 154:237-330. f-Holo. UCNC 1921; 17m, 15Y-Para.
- Hemicyclophora rionegrensis* Doucet, M. E. 1982. Rev. Nématol. 5:309-320. 3f-Para.
- Hemicyclophora rotundicauda* Thorne, G. 1955. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 22:1-16. f-Holo. UCNC 104; 11f, 4Y-Para.
- Hemicyclophora saueri* Brzeski, M. W. 1974. Zesz. Probl. Post. Nauk Roln. 154:237-330. 2f, 2Y-Para.
- Hemicyclophora sculpturata* Loof, P. A. A. 1984. Nematologica 30:22-41. 1f-Para.
- Hemicyclophora signata* Orton Williams, K. J. 1978. Rev. Nématol. 1:197-205. 1f-Para.

- Hemicyclophora spinituberculata* Loof, P. A. A. 1984. *Nematologica* 30:22–41. 1f-Para.
- Hemicyclophora spinosa* Colbran, R. C. 1969. *Queensl. J. Agric. Anim. Sci.* 26:181–192. 1f-Para.
- Hemicyclophora straturata* Germani, C., & M. Luc. 1973. *Cah. ORSTOM Biol.* 1:67–74. 1f-Para.
- Hemicyclophora striatula* Thorne, G. 1955. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 22:1–16. f-Holo. UCNC 896; 8f, 5Y-Para.
- Hemicyclophora sturhani* Loof, P. A. A. 1984. *Nematologica* 30:22–41. 1f-Para.
- Hemicyclophora tenuistriata* Doucet, M. E. 1982. *Rev. Nématol.* 5:309–320. 2f-Para.
- Hemicyclophora typica* de Man, J. G. 1921. *Capita Zool.* 1:3–62. f-Neo. UCNC 116; f-Neoal. = Thorne, G. 1955. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 22:1–16.
- Hemicyclophora vidua* Raski, D. J. 1958. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 25:125–131. f-Holo. UCNC 112; 11f, 5Y-Para.
- Hemicyclophora vitiensis* Orton Williams, K. J. 1978. *Rev. Nématol.* 1:197–205, 2f, 1m-Para.
- Hemicyclophora wallacei* Reay, F. 1984. *Rev. Nématol.* 7: 367–384. 3f-Para.
- Hemiplectus muscorum* Zell, H. 1991. *Zool. Anz.* 226:298–306. 1f-Holo. UCNC 3191.
- Heterodera achilleae* Golden, A. M., & O. Klindic. 1973. *J. Nematol.* 5:196–201. 24 cysts, 2m, 1Y-Para. (S).
- Heterodera betulae* Hirschmann, H., & R. D. Riggs. 1969. *J. Nematol.* 1:169–179. 2 cysts, 3m, 5Y-Para. (S).
- Heterodera cajani* Koshy, P. K. 1967. *Indian Phytopathol.* 20:272–274. 1 cyst, 1m-Para. (S).
- Heterodera ciceri* Vovlas, N., N. Greco, & M. Di Vito. 1985. *Nematol. Medit.* 13:239–252. 14f, 5m, 7Y-Para.
- Heterodera cyperi* Golden, A. M., G. J. Rau, & G. S. Cobb. 1962. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 29:168–173. 45f, 8m, 10Y-Para.
- Heterodera graminophila* Golden, A. M., & W. Birchfield. 1972. *J. Nematol.* 4:147–154. 10 cysts, 7m, 15Y-Para. (S).
- Heterodera latipons* Franklin, M. T. 1969. *Nematologica* 15:535–542. 8f, 2 cysts, 5m, 14Y-Para. (S).
- Heterodera lespedezae* Golden, A. M., & G. S. Cobb. 1963. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 30:281–286. 13f-Para.
- Heterodera longicolla* Golden, A. M., & O. J. Dickerson. 1973. *J. Nematol.* 5:150–154. 17 cysts, 2m, 4Y-Para. (S).
- Heterodera mediterranea* Vovlas, N., R. N. Inserra, & A. R. Stone. 1981. *Nematologica* 27:129–138. 11f, 3m, 5Y-Para.
- Heterodera oryzicola* Rao, Y. S., & A. Ja-yaprakash. 1978. *Nematologica* 24:341–346. 1f-Para. (S).
- Heterodera raskii* Basnet, C. P., & A. Ja-yaprakash. 1984. *J. Nematol.* 16:213–216. 5f, 5Y-Para.
- Heterodera solanacearum* Miller, L. I., & B. J. Gray. 1972. *Nematologica* 18:404–413. 63 cysts, 24m, 9Y-Para. (S).
- Heterodera sorghi* Jain, K. K., C. L. Sethi, G. Swarup, & A. N. Srivastava. 1982. *Rev. Nématol.* 5:201–204. 2m-Para.
- Heterodera tabacum* Lownsbury, B. F., & W. Lownsbury. 1954. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 21:42–47. f-Holo. UCNC 31; m-Allo; If, 1m-Para.
- Heterodera thornei* Golden, A. M., & D. J. Raski. 1977. *J. Nematol.* 9:93–112. 23f, 36 cysts, 13m, 19Y-Para. (S).
- Heterodera virginiae* Miller, L. I., & B. J. Gray. 1968. *Nematologica* 14:535–543. 32f, 41 cysts, 2m 1Y-Para. (S).
- Heterodera weissi* Steiner, G. 1949. *Proc. Soil Sci. Soc. Fla. (1942)* 4B:72–117. 33 cysts, 25f, 24Y-Topo. (S) = Golden, A. M., & D. J. Raski. 1977. *J. Nematol.* 9:93–112.
- Heterorhabditis bacteriophora* Poinar, G. O., Jr. 1976. *Nematologica* (1975) 21:463–470. f-Holo. UCNC 1845; m-Allo; 1f-Para; 1f-Voucher.
- Heterorhabditis hawaiiensis* Gardner, S. L., S. P. Stock, & H. K. Kaya. 1994. *J. Parasitol.* 80:100–106. 1m-Holo. UCNC 3234; 1f-Allo; 10f, 5m, 5Y-Para.
- Heterorhabditis heptalius* Stock, S. P., D. R. Strong, & S. L. Gardner. 1996. *Fund. Appl. Nematol.* 19:585–592. 1m-Holo. UCNC 3271; 1f-Allo; 10f, 5m, 15Y-Para.
- Heterorhabditis indicus* Poinar, G. O., Jr., G. K. Karanukar, & H. David. 1994. *Fund. Appl. Nematol.* 15:467–472. 1m-Holo. UCNC 3380; 1f-Allo.
- Heterorhabditis marelatus* Liu, J., & R. E. Berry. 1996. *J. Invert. Pathol.* 67:48–54. 6f, 4m, 10Y-Para.
- Heterotylenchus autumnalis* Nickle, W. R. 1967. *J. Parasitol.* 53:398–401. 3f, 1m-Para.
- Hexamermis cathetospiculae* Poinar, G. O., Jr., & P. M. Chang. 1985. *J. Nematol.* 17:60–363. 1m-Holo. UCNC 2350; If-Allo.
- Hexamermis dactylocercus* Poinar, G. O., Jr., & B. Linares. 1985. *Rev. Nématol.* 8:109–111. 1f-Holo. UCNC 2352; 1m-Allo.
- Hirschmanniella belli* Sher, S. A. 1968. *Nematologica* 14: 243–276. f-Holo. UCNC 758; m-Allo; 1f-Voucher.
- Hirschmanniella caudacrena* Sher, S. A. 1968. *Nematologica* 14:243–276. f-Holo. UCNC 760; m-Allo; 7f, 6m-Para.
- Hirschmanniella concaudajuvencus* Golden, A. M., & N. A. Minton. 1970. *J. Nematol.* 2:161–166. 159f, 167m, 99Y-Para.
- Hirschmanniella diversa* Sher, S. A. 1968. *Nematologica* 14:243–276. f-Holo. UCNC 756; m-Allo; 59f, 3Y-Para.
- Hirschmanniella imamuri* Sher, S. A. 1968. *Nematologica* 14:243–276. f-Holo. UCNC 752; f-Allo; 2f, 3m, 1Y-Para.
- Hirschmanniella indicus* Sher, S. A. 1963. *Nematologica* 9:267–295. f-Holo. UCNC 221; m-Allo; 10f, 10m, 4Y-Para. (S).
- Hirschmanniella loofi* Sher, S. A. 1968. *Nematologica* 14: 243–276. f-Holo. UCNC 746; m-Allo.
- Hirschmanniella magnistylus* Robbins, R. T. 1982. *J. Nematol.* 14:500–506. 5f, 2m, 19Y-Para.
- Hirschmanniella mangaloriensis* Mathur, V. K., & S. K. Prasad. 1971. *Indian J. Nematol.* 1:220–226. 1f, 1m-Para.
- Hirschmanniella marina* Sher, S. A. 1968. *Nematologica* 14:243–276. f-Holo. UCNC 332; 3-Allo; 2f-Para.
- Hirschmanniella microtyla* Sher, S. A. 1968. *Nematologica* 14:243–276. f-Holo. UCNC 754; m-Allo; 5f-Para.
- Hirschmanniella miticausa* Bridge, J., J. J. Mortimer, & G. V. H. Jackson. 1983. *Rev. Nématol.* 6:285–290. 9f, 5m-Para.

- Hirschmanniella montanus* Minagawa, N. 1984. Japan. J. Nematol. 14:15–19. 1f-Para.
- Hirschmanniella pomponiesis* Abdel-Rhaman, F. H., & A. R. Maggenti. 1987. J. Nematol. 19:147–151. 1f-Holo. UCNC 1994; 1m-Allo; 1f, 1m-Para.
- Hirschmanniella stephanus* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9:267–295. f-Holo. UCNC 216; m-Allo; 5f, 1m, 10Y-Para. (S.)
- Hirschmanniella thornei* Sher, S. A. 1968. J. Nematol. 19: 147–151. f-Holo. UCNC 750; m-Allo.
- Homungella siamense* Timm, R. W. 1966. Biologia (Lahore) 12:1–5. 15f, 8m-Para.
- Hoplolaimus californicus* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9:267–295. f-Holo. UCNC 218; m-Allo; 5f, 2m-Para.
- Hoplolaimus columbus* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9: 26–295. f-Holo. UCNC 220; 9f-Para.
- Huntaphelenchoides hunti* (Steiner, G. 1935. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 2:104–110) 1f, 1m-Parlect. = Nickle, W. R. 1970. J. Nematol. 2:375–392.
- Hylonema ivonense* Luc, M., D. T. Taylor, & P. Cadet. 1978. Rev. Nématol. 1:73–76. 1f, 2m, 5Y-Para.
- Hypsoperine graminis* Sledge, E. B., & A. M. Golden. 1964. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 31:83–88. 17f, 5m, 4Y-Para.
- Hypsoperine ottersoni* Thorne, G. 1969. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 36:98–102. 24f-Para. (S.)
- Iotonchium californicus* Poinar, G. O., Jr. 1991. Rev. Nématol. 14:565–580. 1m-Holo. UCNC 3293; 1f-Allo.
- Iotonchus antedontus* Mulvey, R. H. 1963. Can. J. Zool. 41:79–98. f-Holo. UCNC 284; m-Allo; 2f-Para.
- Iotonchus acuticaudus*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 7f, 7m-Para.
- Iotonchus ainostomus*^a Buangsuwon, D. K., & H. J. Jensen. 1966. Nematologica 12:259–274. 1f-Holo. UCNC 3374 (= OSU Thailand 11).
- Iotonchus bangkokensis*^a Buangsuwon, D. K., & H. J. Jensen. 1966. Nematologica 12:259–274. 1f-Holo. UCNC 3373 (= OSU Thailand 48D).
- Iotonchus chantaburiensis*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1966. Nematologica 12:259–274. 1f-Holo. UCNC 3369 (= OSU Thailand 45E); 3f Para.
- Iotonchus clarki*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 9f, 14Y-Para.
- Iotonchus nigeriensis*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 6f, 7m-Para.
- Iotonchus parabasidiontus*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 1f, 1m-Para.
- Iotonchus rayongensis*^a Buangsuwon, D. K., & H. J. Jensen. 1966. Nematologica 12:259–274. 1f-Holo. UCNC 3372 (= OSU Thailand 33); 1f-Para.
- Iotonchus tarjani*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 9f, 1m-Para.
- Iotonchus thailandensis*^a Buangsuwon, D. K., & H. J. Jensen. 1966. Nematologica 12:259–274. 1f-Holo. UCNC 3375 (= OSU Thailand 35); 1f-Para.
- Isolaimum californicum* Timm, R. W. 1969. J. Nematol. 1:9–106. 1f, 1m-Para.
- Isolaimum multipapillatum* Timm, R. W. 1969. J. Nematol. 1:9–106. f-Holo. UCNC 1076; m-Allo; 2f-Para.
- Isolaimum nigeriense* Timm, R. W. 1969. J. Nematol. 1: 9–106. m-Holo. UCNC 1071; f-Allo; 2f, 2m-Para.
- Laimaphelenchus pini* Baujard, P. 1981. Rev. Nématol. 4:75–92. 2f, 2m-Para.
- Lambertia uliginosa* Brzeski, M. J. 1977. Nematol. Medit. 5:51–55. 3f, 3m-Para.
- Lelenchus elegans* Raski, D. J., & E. Geraert. 1985. Nematologica 31:244–265. 1f-Holo. UCNC 2078.
- Lelenchus filicaudatus* Raski, D. J., & E. Geraert. 1985. Nematologica 31:244–265. 1f-Holo. UCNC 2075.
- Leptoplectonema fuegoensis* Coomans, A., & D. J. Raski. 1991. Rev. Nématol. 14:197–205. 1f-Holo. UCNC 2634; 2f-Para.
- Lobocriconema iyatomii* Minagawa, N. 1988. Bull. Nat. Inst. Agro-Environ. Sci. 4:105–124. 1f, 5Y-Para.
- Lobocriconema nasunense* Minagawa, N. 1988. Bull. Nat. Inst. Agro-Environ. Sci. 4:105–124. 1f-Para.
- Lobocriconema orixaenae* Minagawa, N. 1988. Bull. Nat. Inst. Agro-Environ. Sci. 4:105–124. 1f-Para.
- Lobocriconema thornei* Knobloch, N., & G. W. Bird. 1978. J. Nematol. 10:61–70. 7f, 6Y-Para.
- Longidoroides cedarri* Khan, E., M. L. Chawla, & M. Saha. 1978. Indian J. Nematol. (1976) 6:47–62. 1f-Para.
- Longidorus africanus* Merny, G. 1966. Nematologica 12: 385–395. 2f-Para.
- Longidorus brevianulatus* Norton, D. C., & J. K. Hoffman. 1975. J. Nematol. 7:168–171. 4f-Para.
- Longidorus cohnii* Heyns, J. 1969. Isr. J. Agric. Res. 19: 179–183. 2f, 2m-Para.
- Longidorus cylindricaudatus* Kozlowska, J., & J. W. Seinhorst. 1979. Nematologica 25:42–53. 4f, 1Y-Para.
- Longidorus dunensis* Brinkman, H., P. A. A. Loof, & D. Barbez. 1987. Rev. Nématol. 10:299–307. 1f-Para.
- Longidorus intermedius* Kozlowska, J., & J. W. Seinhorst. 1979. Rev. Nématol. 10:299–307. 3f-Para.
- Longidorus kuiperi* Brinkman, H., P. A. A. Loof, & D. Barbez. 1987. Rev. Nématol. 10:299–307. 1f, 1m-Para.
- Longidorus orientalis* Loof, P. A. A. 1982. Nematologica 28:307–317. 1f-Para.
- Longidorus pauneensis* Luc, M., & A. Coomans. 1988. Rev. Nématol. 11:137–142. 1f-Para.
- Longidorus raskii* Lamberti, F., & A. Agostinelli. 1993. Nematol. Medit. 21:243–246. 1f-Holo. UCNC 3349; 7f, 3m-Para.
- Longidorus saginus* Khan, E., A. R. Seshadri, B. Weischer, & K. Mathen. 1971. Indian J. Nematol. 1:116–127. 1f-Para.
- Loofia acuta* Reay, F. 1984. Rev. Nématol. 7:367–384. 1f-Para.
- Macroposthonia annulatiformis* de Grisse, A., & P. A. A. Loof. 1967. Nematologica 13:459–465. 1f, 1m-Para.
- Macroposthonia caeum* Khan, E., M. L. Chawla, & M. Saha. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:70–100. 1f-Para.
- Macroposthonia coomansi* de Grisse, A. 1967. Biol. Jaarb. 35:66–125. 3f, 2Y-Para.
- Macroposthonia involuta* Loof, P. A. A. 1987. Med. Fac. Landbouww. Rijksuniv. Gent 52:107–111.
- Macroposthonia oachirai* Khan, E., A. R. Seshadri, B.

- Weischer, & K. Mathen. 1971. Indian J. Nematol. 1:116–127. If-Para.
- Macroposthonia pseudahercyniensis* de Grisse, A., & H. Koen. 1964. Nematologica 10:197–200. If-Topo. = de Grisse, A., & P. A. A. Loof. 1965. Meded. Landbouwhoges. Opzoek. Staat Gent 30:577–603.
- Macroposthonia pseudosolivagum* de Grisse, A. 1964. Meded. Landbouwhoges. Opzoek. Staat Gent 29:734–761. 2f-Topo. = de Grisse, A. & P. A. A. Loof. 1965. Meded. Landbouwhoges. Opzoek. Staat Gent 30:577–603.
- Macroposthonia raskensis* de Grisse, A. 1964. Meded. Landbouwhoges. Opzoek. Staat Gent 29:734–761. 1m-Para.
- Macroposthonia rusium* Khan, E., M. L. Chawla, & M. Saha. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:70–100. 1f-Para.
- Madinema loma* Khan, E., M. L. Chawla, & M. Saha. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:70–100. 1f-Para.
- Madinema maglia* Khan, E., M. L. Chawla, & M. Saha. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:70–100. 1f-Para.
- Malenches andrassyi* Merny. 1970. Cah. ORSTOM Biol. 11:3–43. If-Para.
- Malenches leiodermis* Geraert, E., & D. J. Raski. 1986. Nematologica 32:22–55. 1f-Holo. UCNC 2219.
- Malenches macrodorus* Geraert, E., & D. J. Raski. 1986. Nematologica 32:22–55. 1f-Holo. UCNC 2218.
- Malenches nanellus* Siddiqi, M. R. 1979. Nematologica 25:215–236. If, 2m-Para.
- Malenches parthenogeneticus* Geraert, E., & D. J. Raski. 1986. Nematologica 32:22–55. 1f-Holo. UCNC 2216.
- Malenches tantulus* Siddiqi, M. R. 1979. Nematologica 25:215–236. If-Para.
- Malenches williamsi* Geraert, E., & D. J. Raski. 1986. Nematologica 32:22–55. 1f-Holo. UCNC 2217.
- Megodontolaimus coxbazari* Timm, R. W. 1969. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 36:36–39. f-Holo. UCNC 1080; m-Allo.
- Megodontolaimus sonadiae* Timm, R. W. 1969. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 36:36–39. f-Holo. UCNC 1082; m-Allo; 4f, 3m-Para.
- Meiodorus hollii* Siddiqi, M. R. 1976. Nematologica 22: 390–416. If, 1m-Para.
- Meloidogyne californiensis* Abdel-Rhaman, F. H., & A. R. Maggenti. 1987. J. Nematol. 19:207–217. 1f-Holo. UCNC 1998; 1m-Allo; 9f, 15m, 11Y-Para.
- Meloidogyne camelliæ* Golden, A. M. 1979. J. Nematol. 11:175–189. 36f, 4m, 8Y-Para.(S).
- Meloidogyne carolinensis* Abdel-Rhaman, F. H., & A. R. Maggenti. 1987. J. Nematol. 19:207–217. 7f, 5m, 7Y-Para.
- Meloidogyne chitwoodi* Golden, A. M., J. H. O'Bannon, G. S. Santo, & A. M. Finley. 1980. J. Nematol. 12:319–327. 18f, 3m, 120Y-Para.(S), 1f-Voucher.
- Meloidogyne enterolobii* Yang, B., & J. D. Eisenback. 1983. J. Nematol. 15:387–391. 18f, 13m, 114Y-Para.
- Meloidogyne grahami* Golden, A. M., & L. J. Slana. 1978. J. Nematol. 10:355–361. 42f, 4m, 121Y-Para.(S).
- Meloidogyne graminicola* Golden, A. M., & W. Birchfield. 1965. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 32:228–231. 37f, 8m, 63Y-Para.(S).
- Meloidogyne hapla* Chitwood, B. G. 1949. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 16:90–104. If, 1m, 4Y-Syn.
- Meloidogyne incognita* (Kofoid, C. A., & W. A. White, 1919. J. Amer. Med. Assoc. 72:567–569) If, 1m-Topo. = Chitwood, B. G. 1949. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 16:90–104.
- Meloidogyne incognita acrita* Chitwood, B. G. 1949. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 16:90–104. f-Allo.
- Meloidogyne javanica* (Treub, M. 1885. Meded. Lands Plantentuin (Buitenzorg) 2:1–39). If, 1m-Topo; 1f-Voucher = Chitwood, B. G. 1949. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 16:90–104.
- Meloidogyne naasi* Franklin, M. T. 1965. Nematologica 11:79–86. 6f, 1m, 5Y-Para.(S).
- Meloidogyne oryzae* Maas, P. W., H. Sanders, & J. Dede. 1978. Nematologica 24:305–311. 16f, 1m, 10Y-Para.(S).
- Meloidogyne querciana* Golden, A. M. 1979. J. Nematol. 11:175–189. 14f, 14Y-Para.(S).
- Meloidogyne thamesi* Chitwood, B. G. 1952 in Chitwood, B. G., A. W. Specht, and L. Havis. 1952. Plant Soil 4:7–95. 4m, 3Y-Syn.
- Merlinius acuminatus* Minagawa, N. 1985. Edaphologica 34:15–20. If, 1m-Para.
- Merlinius paniculoides* Vovlas, N., & R. P. Esser. 1990. J. Nematol. 22:79–85. 4f, 2m-Para.
- Mermis athysanota* Kirjanova, E. S., R. P. Karavaeva, & K. E. Romanenko. 1959. Trudi Kirgizskoi Lesnoi Opitnoi Stanskii 2:195–240. If, 1m-Voucher of Baker, G. L., & G. O. Poinar, Jr. 1988. Rev. Nematol. 11:343–350.
- Mermis changodudus* Poinar, G. O., Jr., M. Remillet, & D. van Waerebeke. 1978. Nematologica 24:100–104. f-Holo. UCNC 1593; m-Allo.
- Merocriconema brasiliensis* Raski, D. J., & J. Pinochet. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:22–25. f-Holo. UCNC 1484; 9f, 3Y-Para.(S).
- Mesidionema praecommasculata* Poinar, G. O., Jr. 1978. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 45:9–102. f-Holo. UCNC 1988; m-Allo.
- Mesocriconema ornicauda* Vovlas, N., R. N. Inserra, & R. P. Esser. 1991. J. Nematol. 23:48–57. 3f-Para.
- Mesodorylaimus macroscopiculum* Zullini, A. 1988. Rev. Nematol. 3:279–288. 1f-Holo. UCNC 3161; 6f, 2m-Para.
- Metacrobela togoensis* Loof, P. A. A. 1962. Nematologica 7:114–118. If, 1m-Para.
- Metoncholaimus longiorum* Chitwood, B. G. 1960. Trans. Amer. Microsc. Soc. 79:347–384. If, 1m-Co.
- Miconchus californicus* Mulvey, R. H. 1962. Can. J. Zool. 41:65–81. f-Holo. UCNC 251; m-Allo; 1f-Para.
- Miconchus kansasensis* Mulvey, R. H., & O. J. Dickerson. 1970. Can. J. Zool. 48:231–234. If, 1m, 2Y-Para.
- Miconchus pararapax*^a Mulvey, R. H., & J. H. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 6f, 1m, 5Y-Para.
- Miconchus thornei*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 5f, 2Y-Para.
- Miconchus triodontus*^a Buangsuvon, D. K., & H. J. Jensen. 1966. Nematologica 12:259–274. 1f-Holo. UCNC 3377; 5f-Para.
- Micronema deletrix* Anderson, R. V., & W. J. Bemrick.

1965. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 32:74-75. 13f-Para.
- Miculenchus elegans* Raski, D. J., & E. Geraert. 1984. Nematologica 30:419-428. 1f-Holo. UCNC 2038.
- Monobutlierius macrogubernaculum* Chitambar, J. J. 1990. Rev. Nématol. 13:369-373. 1f-Holo. UCNC 3161; 6f, 2m-Para.
- Monotrichodorus sacchari* Baujard, P., & C. Germani, 1995. Rev. Nématol. 8:35-39. 1f, 1m-Para.
- Morulaimus arenicolus* Sauer, M. R. 1966. Nematologica 11:609-618. 15f, 4m-Para.
- Morulaimus genimlatus* Sauer, M. R. 1966. Nematologica 11:609-618. 2f, 2m-Para.
- Morulaimus selerus* Sauer, M. R. 1966. Nematologica 11: 609-618. 2f, 2m, 2-Para.
- Morulaimus simplex* Sauer, M. R., & C. M. Annells. 1981. Nematologica 4:422-431. 2f, 2m-Para.
- Morulaimus simpsoni* Nobbs, J. M. 1989. Nematologica 35:399-412. 1f, 1m-Para.
- Morulaimus soldus* Colbran, R. C. 1969. Queensl. J. Agric. Anim. Sci. 26:181-192. 1f, 1m, 2Y-Para.
- Mylonchulus curvicaudus^a* Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667-727. 1f-Para.
- Mylonchulus leiocephalus* Doucet, M. E. 1981. Rev. Nématol. 4:191-197. 1f-Para.
- Mylonchulus prodenticulatus* Mulvey, R. H. 1961. Can. J. Zool. 39:665-696. m-Holo. UCNC 252.
- Mylonchulus signaturellus* Mulvey, R. H. 1961. Can. J. Zool. 39:665-696. f-Holo. UCNC 254; m-Allo; 2f-Para.
- Nacobodera chitwoodi* Golden, A. M., & H. J. Jensen. 1974. J. Nematol. 6:30-37. 1f, 1m, 3Y-Para.
- Nacobbus aberrans* (Thorne, 1935) Thorne, G., & M. W. Allen. 1944. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 11: 27-31. 1f-Voucher.
- Neodolichodus citri* Jacob, J. J., & P. A. A. Loof. 1996. Nematologica 42:275-281. 1f, 1m-Para.
- Neomalenchus ovalis* Siddiqui, M. R. 1979. Nematologica 25:215-236. 5f, 2m-Para.
- Neosteinerema longicurvicauda* Nguyen, K. B., & G. C. Smart. 1994. J. Nematol. 26:162-174. 10f, 10m, 14Y-Para.
- Nothacrobeles cardamomi* Khan, E., & C. K. Nanjappa. 1973. Indian J. Nematol. (1972) 2:59-68. 1f-Para.
- Nothacrobeles coorgi* Khan, E., & C. K. Nanjappa. 1973. Indian J. Nematol. (1972) 2:59-68. 1f-Para.
- Nothacrobeles corbetti* de Grisse, A. 1967. Biol. Jaarb. 35: 66-125. 1f-Para.
- Nothacrobeles lepidus* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1971. J. Nematol. 3:145-153. f-Holo. UCNC 1217; 1f, 2m-Para.
- Nothacrobeles loofi* de Grisse, A. 1967. Biol. Jaarb. 35:66-125. 2f, 1Y-Para.
- Nothacrobeles macilentum* Raski, D. J., & J. Pinochet. 1976. Nematologica 22:265-276. f-Holo. UCNC 1480; m-Allo; 23f, 1m-Para. (S).
- Nothacrobeles maximus* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1971. J. Nematol. 3:145-153. f-Holo. UCNC 1221; 7f-Para.
- Nothacrobeles mubovami* Khan, E., M. L. Chawla, & M. Saha. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:70-100. 1f-Para.
- Nothacrobeles pasticum* Raski, D. J., & J. Pinochet. 1976. Nematologica 22:265-276. f-Holo. UCNC 1482; m-Allo; 37f, 6m, 9Y-Para. (S).
- Nothacrobeles petasum* (Wu, L.Y. 1965. Can. J. Zool. 43: 203-214) de Grisse, A. & P. A. A. Loof. 1965. Meded. Landbouwhogesch. Opzoek. Staat Gent 30:577-603. 1f-Topo. = Ebsary, B. A. 1978. Can. J. Zool. 56:1526-1529.
- Nothacrobeles psammophilum* Kruijaca, D., & P. A. A. Loof. 1973. Meded. Fac. Landbouwhogesch. Rijksuniv. Gent 38:73-76. 1f-Para.
- Nothacrobeles sheri* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1971. J. Nematol. 3:145-153. f-Holo. UCNC 1211; 8f, 6m, 5Y-Para. (S).
- Nothacrobeles sphagni* (Micoletzky, M. 1925. K. Danske Vidensk. Selsk. Skr. 10:5f-310) de Grisse, A., & P. A. A. Loof. 1965. Meded. Landbouwhogesch. Opzoek. Staat Gent 30:577-603. 20f, 4m, 7Y-Topo. = Raski, D. J., & J. Pinochet. 1976. Nematologica 22:265-276.
- Nothacrobeles spinicaudatum* Raski, D. J., & J. Pinochet. 1976. Nematologica 22:265-276. f-Holo. UCNC 1478; m-Allo; 21f, 1m, 2Y-Para. (S).
- Nothacrobeles subtilis* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1971. J. Nematol. 3:145-153. f-Holo. UCNC 1226; 6f, 1Y-Para. (S).
- Nothocriconema acricolum* Raski, D. J., & Pinochet. 1976. Nematologica 22:265-276. f-Holo. UCNC 1452.
- Nothocriconema miscanthi* Minagawa, N. 1982. Japan. J. Nematol. 11:24-27. 5f-Para.
- Nothocriconema neacificum* Mehta, U. K., D. J. Raski, & A. Valenzuela. 1982. Nematologica 28:398-441. 1f-Holo. UCNC 1566; 1m-Allo; 10f, 1m-Para.
- Nothocriconemoides lineolatus* Maas, P. W., P. A. A. Loof, & A. de Grisse. 1971. Meded. Fac. Landbouwhogesch. Rijks-univ. Gent 36:711-715. 1f-Para.
- Nygolaimus christei* Heyns, J. 1968. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 19:1-144. f-Holo. UCNC 833; 3-Allo; 1f-Para.
- Nygolaimus curvidens* Heyns, J. 1968. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 19:1-144. f-Holo. UCNC 830; m-Allo; 2f, 5m-Para.
- Nygolaimus liberiensis* Heyns, J. 1968. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 19:1-144. f-Holo. UCNC 832; 2f-Para.
- Nygolaimus longicaudatus* Heyns, J. 1968. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 19:1-144. f-Holo. UCNC 834; m-Allo.
- Nygolaimus macrobrachyurus* Heyns, J. 1968. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 19:1-144. f-Holo. UCNC 721; m-Allo; 2f, 1Y-Para.
- Nygolaimus neodubius* Heyns, J. 1968. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 19:1-144. f-Holo. UCNC 836; m-Allo; 1f, 1Y-Para.
- Nygolaimus papillicaudatus* Heyns, J. 1968. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 19:1-144. f-Holo. UCNC 826; m-Allo; 4f-Para.
- Nygolaimus parabrachyuris* Heyns, J. 1968. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 19:1-144. 1f-Para.
- Octomyomermis troglodytis* Poinar, G. O., Jr., & R. D. Sanders. 1974. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 41:37-41. f-Holo. UCNC 1454; m-Allo.
- Ogma andense* Vovlas, N., A. Ciancio, & E. Carbonell-

- Torres. 1990. *Nematol. Medit.* 18:243–252. 3f-Para.
- Ogma cataracticum* (Andrassy, 1979) Raski, D. J., & M. Luc. 1987. *Rev. Nématol.* 10:409–444. 3f-Voucher.
- Ogma floridense* Vovlas, N., R. N. Inserra, & R. P. Esser. 1991. *J. Nematol.* 23:48–57. 1f-Para.
- Ogma hirakuraense* (Minagawa, 1986) Raski, D. J., & M. Luc. 1987. *Bull. Nat. Inst. Agro-Environ. Sci.* 1: 95–126. 2f, 1Y-Para.
- Ogma sagi* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1987. *Nematologica* 23:149–166. 1f-Holo. UCNC 2228.
- Ogma terrestris* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1986. *J. Nematol.* 18:252–266. 1f-Holo. UCNC 2212; 40f, 1m, 28Y-Para.
- Ogma trigonolepidum* Minagawa, N. 1990. *Bull. Nat. Inst. Agro-Environ. Sci.* 9:53–152. 2f-Para.
- Oncholaimus domesticum* Chitwood, B. G. 1960. *Trans. Amer. Microsc. Soc.* 79:347–384. 1m-Syn.
- Oncholaimus sheri* Chitwood, B. G. 1960. *Trans. Amer. Microsc. Soc.* 79:347–384. 1f, 1m-Co.
- Oncholaimus dyjardinooides* Chitwood, B. G. 1960. *Trans. Amer. Microsc. Soc.* 79:347–384. 1f, 1m-Syn.
- Oncholaimus shawensis* Ditlevsen, H. 1922. *Vidensk. Medd. Dan. Naturh. Foren. Khb.* 74:57–67. 1f, 5m-Syn. of Chitwood, B. G. 1960. *Trans. Amer. Microsc. Soc.* 79:347–384.
- Oryctonema pentodonis* Poinar, G. O., Jr., & O. Triggiani. 1979. *Nematol. Medit.* 7:117–121. f-Holo. UCNC 1866; m-Allo.
- Paradracconema antarcticum* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. *Univ. Calif. Publ. Zool.* 109:1–133. 1f, 2m-, 2Y-Para.(S).
- Panagrolaimus californicum* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. *Univ. Calif. Publ. Zool.* 109:1–133. f-Holo. UCNC 1418; 2f, 1m, 1Y-Para.
- Panagrolaimus davidi* Timm, R. W. 1971. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 38:42–52. 13f, 10m-Para.
- Panagrolaimus detritophagus* Fuchs, G. 1930. *Zool. Jahr. Abt. Syst. Okol. Geo. der Tiere* 59. 1f, 1m-Voucher of Venette, R. C., & H. Ferris. 1997. *Soil Biol. Biochem.* 29:63–74.
- Panagrolaimus floridense* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. *Univ. Calif. Publ. Zool.* 109:1–133. f-Holo. UCNC 1417; 14f, 6m, 19Y-Para.
- Panagrolaimus hopperi* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. *Univ. Calif. Publ. Zool.* 109:1–133. m-Holo. UCNC 1421; 11f, 8m, 4Y-Para.
- Panagrolaimus migophilus* Poinar, G. O., Jr., & G. Bai. 1980. *Indian J. Nematol.* 9:1–4. 1f-Holo. UCNC 3467; 1m-Allo.
- Panagrolaimus newelli* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. *Univ. Calif. Publ. Zool.* 109:1–133. f-Holo. UCNC 1419; 31f, 21m, 7Y-Para.(S).
- Panagrolaimus singaporense* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. *Univ. Calif. Publ. Zool.* 109:1–133. 1f-Holo. UCNC 1420; 4f, 3m-Para.
- Paralongidorus boshi* Khan, E., M. Saha, & A. R. Seshadri. 1972. *Nematologica* 18:38–43. 1f-Para.
- Paralongidorus capensis* Heyns, J. 1967. *Nematologica* (1966) 12:568–574. 2f, 1m-Para.
- Paralongidorus spiralis* Khan, E., M. Saha, & A. R. Seshadri. 1972. *Nematologica* 18:38–43. 1f-Para.
- Paranguiina agropyri* Kirjanova, E. S. 1955. *Trudy Zool. Inst. Leningr.* 18:42–52 54f, 11Y-Topo.
- Paranguiina montana* Kirjanova, E. S., & T. S. Ivanova. 1968. *Akad. Nauk Tadzh. SSR.* 2:200–217. 48f, 53m, 110Y-Syn.
- Paranguiina varsovica* Kirjanova, E. S., & T. S. Ivanova. 1968. *Akad. Nauk Tadzh. SSR.* 2:200–217. 70f, 65m, 87Y-Syn.
- Paranguiina varsovica* (Kirjanova, E. S., & T. S. Ivanova. 1968) Brzeski. 1981. *Rev. Nématol.* 4:23–34. 36f, 30m, 56Y-Syn.
- Paraphanolaimus latescens* Raski, D. J., & A. Coomans. 1991. *Nematologica* 37:44–62. 2f, 2Y-Para.
- Paraphanolaimus tahoense* Raski, D. J., & A. Coomans. 1991. *Nematologica* 37:44–62. f-Holo. UCNC 2276; 1f, 1m, 5Y-Para.
- Paraphanolaimus terrestris* Raski, D. J., & A. Coomans. 1991. *Nematologica* 37:44–62. f-Holo. UCNC 2475; 2f-Para.
- Paraphelenchus anisitsi* Raski, D. J., & A. Coomans. 1991. *Nematologica* 37:44–62. 11f, 18Y-Voucher.
- Paratylenchus bellii* Robbins, R. T. 1983. *J. Nematol.* 15: 353–356. 3f-Para.
- Paratylenchus bllothrotylus* Baldwin, J. G., & A. H. Bell. 1981. *J. Nematol.* 13:111–128. 8f, 4m, 1Y-Para.
- Paratylenchus colocaudatus* Baldwin, J. G., & A. H. Bell. 1981. *J. Nematol.* 13:111–128. 2f, 2m, 1Y-Para.
- Paratylenchus megastylus* Baldwin, J. G., & A. H. Bell. 1981. *J. Nematol.* 13:111–128. 6f-Para.
- Paratylenchus sphaerocephalus* Baldwin, J. G., & A. H. Bell. 1981. *J. Nematol.* 13:111–128. 15f, 1Y-Para.
- Paratylenchus spiralis* Baldwin, J. G., & A. H. Bell. 1981. *J. Nematol.* 13:111–128. 6f, 2Y-Para.
- Paratylenchus truncoccephalus* Baldwin, J. G., & A. H. Bell. 1981. *J. Nematol.* 13:111–128. 12f, 1Y-Para.
- Parasitodiplogaster sycophilon* Poinar, G. O., Jr. 1979. *Proc. K. Ned. Akad. Wet. Ser. C. Biol. Med. Sci.* 82:375–381. f-Holo. UCNC 1864; m-Allo.
- Parasitylenchus nearcticus* Poiner, G. O., Jr., J. Jaenibe, & I. Dombeck. 1997. *Fund. Appl. Nematol.* 20:187–190. f-Holo. UCNC 3317; m-Allo.
- Paratrichodorus anthurii* Baujard, P., & C. Germani. 1985. *Rev. Nématol.* 8:35–39. 1f-Para.
- Paratrichodorus (Atlantodorus) grandis* Rodriguez-M. R., & A. H. Bell. 1978. *J. Nematol.* 10:132–141. 2f, 2m, 3Y-Para.
- Paratrichodorus (Nanidorus) renifer* Siddiqi, M. R. 1974. *Nematologica* (1973) 19:259–278. 5f-Para.
- Paratrichodorus (Paratrichodorus) tansaniensis* Siddiqi, M. R. 1974. *Nematologica* (1973) 19:259–278. 3f, 3Y-Para.
- Paratrophurus costarricensis* Lopez, R. 1986. *Nemotropica* 16:177–184. 2f-Para.
- Paratylenchoides israelensis* Raski, D. J. 1973. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 40:230–233. f-Holo. UCNC 1320; 5f, 3Y-Para.(S).
- Paratylenchoides sheri* Raski, D. J. 1973. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 40:230–233. f-Holo. UCNC 1305; m-Allo; 4f, 2m, 21Y-Para.(S).
- Paratylenchus allenii* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15–34. f-Holo. UCNC 1331; m-Allo; 104f, 3Y-Para.
- Paratylenchus amblycephalus* Reuver, I. 1959. *Nematologica* 4:1–15. 11f, 3m-Para.

- Paratylenchus aquaticus* Merny, G. 1966. *Nematologica* 12:385-395. 2f-Para.
- Paratylenchus baldacci* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 274-295. m-Holo. UCNC 1393; f-Allo; 8f, 32m, 23Y-Para.
- Paratylenchus breviculus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 15-34. f-Holo. UCNC 1339; m-Para.
- Paratylenchus ciccaronei* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 274-295. m-Holo. UCNC 1391; f-Allo; 27f, 24m, 17Y-Para.
- Paratylenchus colbrani* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34. f-Holo. UCNC 1333; m-Allo; 16f, 3m-Para.(S).
- Paratylenchus fueguensis* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1986. *J. Nematol.* 18:252-266. If-Holo. UCNC 2211; 9f, 2m, 2Y-Para.
- Paratylenchus gabrici* Yeates, G. W. 1972. *N. Z. J. Sci.* 15: 673-697. 6f-Para.
- Paratylenchus goldeni* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34. m-Holo. UCNC 1340; m-Allo; 17f, 2m, 2Y-Para.
- Paratylenchus halophilus* Wouts, W. M. 1966. *N. Z. J. Sci.* 9:281-286. 2f, 2m-Para.
- Paratylenchus holdemani* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 274-295. f-Holo. UCNC 1395; m-Allo; 2f-Para.
- Paratylenchus humilis* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34. f-Holo. UCNC 1343; m-Allo; 4f, 7m-Para.
- Paratylenchus italensis* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 15-34. m-Holo. UCNC 1342; 24f, 14Y-Para.
- Paratylenchus labiosus* Anderson, R. V., & J. Kimpinski. 1977. *Can. J. Zool.* 55:1992-1996. 2f, 1m-Para.
- Paratylenchus leiodermis* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 15-34. m-Holo. UCNC 1328; 8f-Para.(S).
- Paratylenchus lepidus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:274-295. m-Holo. UCNC 1232; 12f-Para.
- Paratylenchus leptus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34. m-Holo. UCNC 1336; 3f-Para.(S).
- Paratylenchus longicaudatus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34. m-Holo. UCNC 1337; f-Allo; 33f, 1Y-Para.
- Paratylenchus marylandicus* Jenkins, W. R. 1960. *Nematologica* 5:175-177. 4f-Para.
- Paratylenchus mexicanus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 274-295. f-Holo. UCNC 1235; m-Allo; 23f, 1Y-Para.
- Paratylenchus mimulus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 274-295. f-Holo. UCNC 1233; m-Allo; 62f, 15m, 2Y-Para.
- Paratylenchus minutus* Linford, M. B. 1949 in Linford, M. B., J. M. Oliveira, and M. Ishii. 1949. *Pac. Sci.* 3:111-119. 7f, 1m, 7Y-Topo. = Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34.
- Paratylenchus nanus* Cobb, N. A. 1923. *J. Wash. Acad. Sci.* 13:254-257. 96f-Topo. Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:274-295.
- Paratylenchus neoamblycephalus* Geraert, E. 1965. *Nematologica* 11:301-334. 10f, 1m-Para.
- Paratylenchus obtusicaudatus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34. f-Holo. UCNC 1335; 8f-Para.(S).
- Paratylenchus pandus* Pinochet, J., & D. J. Raski. 1977. *J. Nematol.* 9:243-247. f-Holo. UCNC 1562; 2f-Para.
- Paratylenchus perlatus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34. f-Holo. UCNC 1344; 3-Allo; 46f, 11m, 6Y-Para.(S).
- Paratylenchus projectus* Jenkins, W. R. 1956. *J. Wash. Acad. Sci.* 46:296-298. 11f, 17Y-Topo. = Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:274-295.
- Paratylenchus rostrocaudatus* Huang, C. S., & D. J. Raski. 1987. *J. Nematol.* 19:69-76. 8f, 2Y-Para.
- Paratylenchus salubris* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 274-295. f-Holo. UCNC 1347; m-Allo; 50f, 18m, 2Y-Para.
- Paratylenchus sarissus* Tarjan, A. C. 1960. *Ann. N. Y. Acad. Sci.* 84:329-390. 1f, 1m-Para.
- Paratylenchus serricaudatus* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7:15-34. f-Holo. UCNC 1329; m-Allo; 18f, 7m, 3Y-Para.(S).
- Paratylenchus tui* Orton-Williams, K. J. 1985. *Rec. Austral. Mus.* 37:71-83. 3f-Para.
- Paratylenchus vandenbergae* de Grisse, A. 1962. *Nematologica* 8:229-232. 5f-Para.
- Paratylenchus variabilis* Raski, D. J. 1975. *J. Nematol.* 7: 15-34. f-Holo. UCNC 1346; m-Allo; 20f, 1Y-Para.
- Pareurystomina atypica* Chitwood, B. G. 1960. *Trans. Amer. Microsc. Soc.* 79:347-384. 1f-Syn.
- Pateracephalanema alticolum* (Colbran, R. C. 1965. *Queensl. J. Agric. Anim. Sci.* 22:83-87) 4f-Para. = Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. *Indian J. Nematol.* 1:145-198.
- Pateracephalanema australē^b* (Colbran, R. C. 1963. *Queensl. J. Agric. Sci.* 20:469-474) 3f-Para. = Mehta, U. K., & Raski, D. J. 1971. *Indian J. Nematol.* 1:145-198.
- Pateracephalanema imbricatum^b* (Colbran, R. C. 1965. *Queensl. J. Agric. Anim. Sci.* 22:83-87) 1f-Para. = Mehta, U. K., & D. J. Raski. 1971. *Indian J. Nematol.* 1:145-198.
- Pauromontella auriculata* Anderson, R. V. 1985. *J. Nematol.* 17:201-205. 2f-Para.
- Peltamigratus abstricaudatus* Bittencourt, C., & C. S. Huang. 1986. *Rev. Nématol.* 9:3-24. 3f, 1m-Para.
- Peltamigratus amazonensis* Bittencourt, C., & C. S. Huang. 1986. *Rev. Nématol.* 9:3-24. 4f, 1Y-Para.
- Peltamigratus areolatus* Bittencourt, C., & C. S. Huang. 1986. *Rev. Nématol.* 9:3-24. 1f-Para.
- Peltamigratus brasiliensis* Bittencourt, C., & C. S. Huang. 1986. *Rev. Nématol.* 9:3-24. 2f, 3m-Para.
- Peltamigratus cerradoensis* Bittencourt, C., & C. S. Huang. 1986. *Rev. Nématol.* 9:3-24. 1f-Para.
- Peltamigratus holdemani* Sher, S. A. 1963. *Nematologica* 9:455-467. f-Holo. UCNC 302; m-Allo; 3f, 1m, 14Y-Para.
- Peltamigratus luci* Sher, S. A. 1963. *Nematologica* 9:455-467. f-Holo. UCNC 299; m-Allo; 7f, 4m-Para.
- Peltamigratus macbethi* Sher, S. A. 1963. *Nematologica* 9: 455-467. f-Holo. UCNC 349; m-Allo; 6f, 4m, 1Y-Para.
- Peltamigratus nigeriensis* Sher, S. A. 1963. *Nematologica* 9:455-467. f-Holo. UCNC 351; m-Allo; 5f, 5m-Para.
- Peltamigratus raskii* Bittencourt, C., & C. S. Huang. 1986. *Rev. Nématol.* 9:3-24. 1f-Para.
- Peltamigratus striatus* Smith, J. J. 1971. *Nematologica* 17: 113-126. 15f, 1m-Para.
- Pheromermis myopis* Poinar, G. O., Jr., & R. S. Lane. 1978.

- J. Parasitol.* 64:440–444. f-Holo. UCNC 1986; m-Allo.
- Plectus annulatus* Maggenti, A. R. 1961. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28:140–166. f-Holo. UCNC 120; 16f-Para.
- Plectus cornus* Maggenti, A. R. 1961. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28:140–166. f-Holo. UCNC 203.
- Plectus cylindricus* Abdel-Rahman, F. H. 1993. Nematol. Medit. 21:59–62. f-Holo. UCNC 2384; 2f-Para.
- Plectus elongatus* Maggenti, A. R. 1961. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28:140–166. f-Holo. UCNC 118; 10f-Para.
- Plectus globocephalus* Mulk, M. M., & A. Coomans. 1978. Rev. Zool. Afr. 92:593–603. 3f-Para.
- Plectus longicaudatus* Butschli, O. 1873. Nova. Acta Leopold. 36:1–124. f-Neo. UCNC 123 = Maggenti, A. R. 1961. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28: 140–166.
- Plectus minutus* Maggenti, P. A., A. R. Maggenti, & F. H. Abdel-Rahman. 1990. Rev. Nématol. 13:89–92. f-Holo. UCNC 2380; 13f, 1Y-Para.
- Plectus palustris* de Man, J. G. 1880. Tijdschr. Ned. Dierk. Vereen. 5:1–104. f-Neo. UCNC 121 = Maggenti, A. R. 1961. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28: 140–166.
- Plectus rhizophilus* de Man, J. G. 1880. Tijdschr. Ned. Dierk. Vereen. 5:1–104. f-Neo. UCNC 122 = Maggenti, A. R. 1961, Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28:140–166.
- Plectus telekii* Mulk, M. M., & A. Coomans. 1978. Rev. Zool. Afr. 92:593–608. 3f-Para.
- Plectus varians* Maggenti, A. R. 1961. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28:140–166. f-Holo. UCNC 119; 3f-Para.
- Plesiorotylenchus striaticeps* Vovlas, N., P. Castillo, & F. Lamberti. 1993. Nematologica 39:1–11. 1m, 1f-Para.
- Polyonchulus cobbi*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 10f-Para.
- Pontonema problematicum* Chitwood, B. G. 1960. Trans. Amer. Microsc. Soc. 79:347–384. 1f-Syn.
- Pratylenchoides bacilisemenus* Sher, S. A. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:154–166. 1f, 6m, 1Y-Para.
- Pratylenchoides hispaniensis* Troccoli, A., N. Vovlas, & P. Castillo. 1997. J. Nematol. 29:349–355. 1f, 1m-Para.
- Pratylenchoides leiocauda* Sher, S. A. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:154–166. 6f, 2m-Para.
- Pratylenchoides ritteri* Sher, S. A. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:154–166. 4f, 5m-Para.
- Pratylenchoides sheri* Robbins, R. T. 1985. J. Nematol. 17: 107–111. 7f, 3m, 12Y-Para.
- Pratylenchoides variabilis* Sher, S. A. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:154–166. 5f, 2m-Para.
- Pratylenchus allenii* Ferris, V. R. 1961. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 28:109–111. 6f, 6m-Para.
- Pratylenchus australis* Valenzuela, A., & D. J. Raski. 1985. J. Nematol. 17:330–336. f-Holo (2073).
- Pratylenchus brachyurus* (Godfrey, G. H. 1929. Phytopathology 19:611–629) Filipjev, I. N., & J. H. Schuurmans Stekhoven. 1941. Leiden: E. J. Brill. 1m-Topo. = Sher, S. A., and M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470. 1f-Voucher.
- Pratylenchus coffeeae* (Zimmerman, A. W. P. 1898. Meddeel. Lands Plantentuin (Buitenzorg), 27:1–64) Filipjev, I. N., & J. H. Schuurmans Stekhoven. 1941. Leiden: E. J. Brill. f-Neo. UCNC 23 = Sher, S. A., and M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470.
- Pratylenchus crenatus* Loof, P. A. A. 1960. 1f-Voucher of L. Al-Banna, V. M. Williamson, & S. L. Gardner. 1997. Molec. Phylogeny Evol. 7:94–102.
- Pratylenchus fallax* Seinhorst, J. W. 1968. Nematologica 14:497–510. 7f, 3m-Para.
- Pratylenchus flakkensis* Seinhorst, J. W. 1968. Nematologica 14:497–510. 9f, 1m-Para.
- Pratylenchus goodeyi* Sher, S. A., & M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470. f-Holo. UCNC 29; m-Allo; 1f-Para.
- Pratylenchus irregularis* Loof, P. A. A. 1960. Tijdschr. Plantenziek. 66:29–90. 1f, 5m-Para.
- Pratylenchus minyus* Sher, S. A., & M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470. f-Holo. UCNC 21; 14f, 4Y-Para; 1f-Voucher.
- Pratylenchus penetrans* (Cobb, N. A. 1917. J. Agric. Res. 11:27–33) Filipjev, I. N. & J. H. Schuurmans Stekhoven. 1941. Leiden: E. J. Brill, f-Neo. UCNC 22 = Sher, S. A., and M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470.
- Pratylenchus pratensis* (de Man, J. G. 1880. Tijdschr. Ned. Dierk. Vereen. 5:1–104) Filipjev, I. N. 1934. Smithson. Misc. Collect. 89:1–63. f-Neo. UCNC 20 = Sher S. A., and M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470.
- Pratylenchus pseudocoifeae* Mizukubo, T. 1992. Appl. Ent. Zool. 27:437–444. 9f, 1m-Para.
- Pratylenchus pseudofallax* Cafe Filho, A. C., & C. S. Huang. 1989. Rev. Nématol. 12:7–15. 2f, 1m, 1Y-Para.
- Pratylenchus scribneri* Steiner, G. 1943. 1f-Voucher of Al-Banna, L., V. M. Williamson, & S. L. Gardner. 1997. Molec. Phylogeny Evol. 7:94–102.
- Pratylenchus sensillatus* Anderson, R. V., & J. L. Townsend. 1985. Can. J. Zool. 10:2378–2382. 5f-Para.
- Pratylenchus thornei* Sher, S. A., & M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470. f-Holo. UCNC 27; m-Allo; 34f, 8Y-Para; 1f-Voucher.
- Pratylenchus vulnus* Allen, M. W., & H. J. Jensen. 1951. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 18:41–50. f-Lecto. UCNC 26 = Sher, S. A., and M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470; 1f-Voucher.
- Pratylenchus zeae* Graham, T. W. 1951. S. C. Agric. Exp. Sta. Bull. 390:1–25. f-Neo. UCNC 25 = Sher S. A., and M. W. Allen. 1953. Univ. Calif. Publ. Zool. 57:441–470.
- Prionchulus cavenessi*^a Mulvey, R. H., & H. J. Jensen. 1967. Can. J. Zool. 45:667–727. 6f-Para.
- Prismatolaimus chilensis* Coomans, A., & D. J. Raski. 1988. J. Nematol. 20:288–303. f-Holo. (2133), 5f-Para.
- Prismatolaimus novoporos* Coomans, A., & D. J. Raski. 1988. J. Nematol. 20:288–303. f-Holo. (2267), 4f-Para.
- Prochaetosoma cayense* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1–133. m-Holo. UCNC 1433; 9f, 6m, 10Y-Para.(S).
- Prochaetosoma mediterranicum* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1–133. f-Holo. UCNC 1435; 2f, 8m, 14Y-Para.(S).

- Prochaetosoma vittelloi* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1978. Univ. Calif. Publ. Zool. 109:1-133. f-Holo. UCNC 1434; 42f, 29m, 40Y-Para. (S).
- Progreefiella simplex* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1-99. f-Holo. UCNC 1197; 1f-Para.
- Progreefiella timmi* Schrage, M., & S. A. Gerlach. 1975. Veroff. Inst. Meeresforsch. Bremerhaven 15:37-64. f-Holo UCNC 1415.
- Prototrichoma longicauda* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1-99. m-Holo. UCNC 1165.
- Protricoma squamosa* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1-99. m-Holo. UCNC 1166; f-Allo; 3m-Para.
- Protricomoides squamosus* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1-99. m-Holo. UCNC 1170; f-Allo.
- Psammomermis canterburiensis* Poinar, G. O., Jr., & T. A. Jackson. 1992. Fundam. Appl. Nematol. 15:43-47. 1f-Para.
- Psammomermis nitidulensis* Poinar, G. O., Jr. 1991. 1f-Holo. UCNC 3319; 1m-Allo.
- Pseudhalenchus anchilisposomus* Tarjan, A. C. 1958. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 25:20-25. f-Holo. UCNC 108; 1f-Para.
- Pseudhalenchus minutus* Tarjan, A. C. 1958. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 25:20-25. 1f, 1m-Para.
- Pseudocella triaulolaimus* Hope, W. D. 1967. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 34:6-12. 2m-Para.
- Pseudonchus kosswigii*^a Murphy, D. G. 1964. Mitt. Hamburg. Zool. Mus. Inst. 113-118. 1f-Holo. UCNC 3532; 1m-Allo.
- Psilenchus duplexus* Hagemeyer, J. W., & M. W. Allen. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:51-54. f-Holo. UCNC 11; 6f-Para.
- Psilenchus terextremus* Hagemeyer, J. W., & M. W. Allen. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:51-54. f-Holo. UCNC 12; m-Allo; 1f-Para.
- Psyllotlenchus viviparus* Poinar, G. O., Jr., & B. C. Nelson. 1973. J. Med. Entomol. 10:349-354. f-Holo. UCNC 1374; 3f-Para.
- Pterygorhabditis panopla* Bernard, E. C. 1979. J. Nematol. 11:344-358. 4f, 4m-Para.
- Quadrinema crassicauda* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1-99. f-Holo. UCNC 1172; m-Allo; 3m-Para.
- Quadrinema crassicornoides* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1-99. f-Holo. UCNC 1178; m-Allo; 2f, 1m-Para.
- Quadrinema curvicauda* Timm, R. W. 1978. Biol. Antarct. Seas VI, Antarct. Res. Ser. 26:225-236. 1f, 2m-Para.
- Quadrinema parva* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1-99. f-Holo. UCNC 1183.
- Rabbium paradoxus* Poinar, G. O., Jr., A. Chabaud, & G. Bain. 1989. Proc. Helm. Soc. Wash. 56:120-124. 1f-Holo. UCNC 3185; 1m-Allo.
- Radopholus magniglans* Sher, S. A. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:219-237. 7f-Para.
- Radopholus nigeriensis* Sher, S. A. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:219-237. 2f, 8Y-Para.
- Radopholus similis* (Cobb, 1893) Thorne, G. 1949. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 16:37-73. 1f-Voucher.
- Radopholus trilineatus* Sher, S. A. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:219-237. 7f-Para.
- Reesimeris nielseni* Tsaf, Y. H., & A. W. Grundmann. 1969. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 36:61-67. 1f, 1m-Para.
- Rhabditis blumi* Sudhaus, W. 1974. Teil. Zool. Jahrb. Syst. 101:173-212. 5f-Para.
- Rhabditis cucumeris* (Marcinowski, 1909) Andrassy, I. 1983. 3f-Voucher of Ferris, Eyre, Venette & Lau, 1996. Soil Biol. Biochem. 28:271-280.
- Rhabditis (Caenorhabditis) drosophilae* Kiontke, K. 1997. Fund. Appl. Nematol. 20:305-315. 1f, 1m-Para.
- Rhabditis (Oscheius) pheropsophi* Smart, G. C., & K. B. Nguyen. 1994. J. Nematol. 26: 19-24. 1f, 2m-Para.
- Rhabditis reciproca* Sudhaus, W. 1974. Teil. Zool. Jahrb. Syst. 101:173-212. 5f-Para.
- Rhabditis (Rhabditoides) regina* Schulte, F., & G. O. Poinar, Jr. 1991. Rev. Nématol. 14:165-180. 1f, 4m, 3Y-Para.
- Rhabditis (Caenorhabditis) sonora* Kiontke, K. 1997. Fund. Appl. Nematol. 20:305-315. 1f, 1m-Para.
- Rhabdochona californiensis* Maggenti, A. R., F. H. Abdel-Rahman, & I. Cid del Prado Vera. 1992. J. Nematol. 24:379-390. 1f-Holo. UCNC 2142; 9f, 8m-Para.
- Rhabdochona paxmani* Maggenti, A. R., F. H. Abdel-Rahman, & I. Cid del Prado-Vera. 1992. J. Nematol. 24:379-390. 1m-Holo. UCNC 2139; 8f, 3m-Para.
- Rhabdochona salmonis* Maggenti, A. R., F. H. Abdel-Rahman, & I. Cid del Prado Vera. 1992. J. Nematol. 24:379-390. 1m-Holo. UCNC 2145; 5f, 4m-Para.
- Rhizonema sequoiae* Cid del Prado-Vera, I., B. F. Lowndesberry, & A. R. Maggenti, 1983. J. Nematol. 15: 460-467. 1f-Holo. UCNC 2033; 2f, 7m, 7Y-Para.
- Rhodolaimus dimorphus* Bernard, E. C. 1979. J. Nematol. 11:344-358. 3f, 2m-Para.
- Rhodolaimus stephaniae* Bernard, E. C. 1979. J. Nematol. 11:344-358. 6f, 11m, 7Y-Para.
- Rotylenchulus anamictus* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. A. Sher. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:169-192. f-Holo. UCNC 944; m-Allo; 31f, 6m, 10Y-Para.
- Rotylenchulus borealis* Loof, P. A. A., & M. Oostenbrink. 1962. Nematologica 7:83-90. 4f, 10m-Para.
- Rotylenchulus clavigaudatus* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. A. Sher. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:169-192. f-Holo. UCNC 970; m-Allo; 3f-Para.
- Rotylenchulus leptus* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. A. Sher. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35: 169-192. f-Holo. UCNC 972; 26f, 15Y-Para.
- Rotylenchulus macrodoratus* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. A. Sher. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:169-192. f-Holo. UCNC 929; m-Allo; 81f, 14m, 36Y-Para. (S).
- Rotylenchulus macrosomus* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. A. Sher. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:169-192. f-Holo. UCNC 1010; m-Allo; 45f, 31m, 5Y-Para.
- Rotylenchulus parvus*^b (Williams, J. R. 1960. Mauritius Sugar Ind. Res. Inst. Occas. Pap. 4:1-30) Sher, S. A. 1961. Nematologica 6:155-159. 16f, 8Y-Para. = Dasgupta, D. R., D. J. Raski, and S. A. Sher. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35: 169-192.

- Rotylenchulus reniformis* Linford, M. B., & J. M. Oliveira. 1940. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 7:35–42. f-Neo. UCNC 342; 59f, 15m, 19Y-Topo. = Dasgupta, D. R., D. J. Raski, and S. A. Sher. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:169–192.
- Rotylenchulus stakmanii* Husain, S. I., & A. M. Khan. 1965. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 32:21–23. 9f, 6m-Para.
- Rotylenchulus variabilis* Dasgupta, D. R., D. J. Raski, & S. A. Sher. 1968. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 35:169–192. f-Holo. UCNC 988; m-Allo; 42f, 26m, 2Y-Para.
- Rotylenchus breviglans* Sher, S. A. 1965. Nematologica 11: 173–198. f-Holo. UCNC 402; 10f, 15Y-Para.
- Rotylenchus buxophilus* Golden, A. M. 1956. Md. Agric. Exp. Sta. Bull. A-85:1–28. 15f-Para.
- Rotylenchus calvus* Sher, S. A. 1965. Nematologica 11: 173–198. f-Holo. UCNC 403; m-Allo; 25f, 80m, 2Y-Para.
- Rotylenchus caudaphasmidius* Sher, S. A. 1965. Nematologica 11:173–198. f-Holo. UCNC 400; m-Allo; 14f, 4m-Para.
- Rotylenchus christiei* Golden, A. M., & A. L. Taylor. 1956. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 23:109–112. 2f, 2m-Para.
- Rotylenchus incultus* Sher, S. A. 1965. Nematologica 11: 173–198. f-Holo. UCNC 397; m-Allo; 8f, 4m, 3Y-Para.
- Rotylenchus nexus* Ferraz, S. 1980. Syst. Parasitol. 2:21–24. 3f, 2m-Para.
- Rotylenchus pumilus* Perry, V. G. 1959 in Perry, V. G., H. M. Darling, and G. Thorne. 1959. Univ. Wisc. Res. Bull. 207:1–24. 4f, 6m-Para.
- Rotylenchus rugatocuticulatus* Sher, S. A. 1965. Nematologica 11:173–198. f-Holo. UCNC 395; m-Allo; 22f, 5m, 1Y-Para.
- Rotylenchus unisexus* Sher, S. A. 1965. Nematologica 11: 173–198. f-Holo. UCNC 399; 6f, 5Y-Para.
- Rotylenchus wallacei* Nobbs, J. M. 1989. Nematologica 35: 399–412. 3f, 3m-Para.
- Roveaphelenchus jonesi* Nickle, W. R. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:105–109. 8f, 7m-Para.
- Sarisodera hydrophila* Wouts, W. M., & S. A. Sher. 1971. J. Nematol. 3:129–144. 34f, 12m, 12Y-Para.
- Sauertylencylus labiodiscus* Sher, S. A. 1974. J. Nematol. 6:37–40. 4f, 5Y-Para.
- Scapidens perplexus* Heyns, J. 1965. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 10:1–51. f-Holo. UCNC 718; 1Y-Para.
- Scolecophilus mus* Timm, R. W. 1967. Pak. J. Biol. Agric. Sci. 10:22–24. 6Y-Para.
- Scottnema lindsayae* Timm, R. W. 1971. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 38:42–52. 7f, 1m, 8Y-Para.
- Scutellonema africanum* Smith, J. J. 1971. Nematologica 17:113–126. 1f, 1m-Para.
- Scutellonema brachyurum* (Steiner, G. 1938. J. Agric. Res. 56:1–8) Andrassy, I. 1958. Nematologica 3:44–56. 8f-Topo. = Sher, S. A. 1963. Nematologica 9:421–443.
- Scutellonema cavenessi* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9: 421–443. f-Holo. UCNC 295; m-Allo; 13f, 4m-Para.
- Scutellonema cephalidium* Anderson, R. V., Z. Handoo, & J. L. Townshend. 1982. Can. J. Zool. 62:1091–1094. 5f-Para.
- Scutellonema grande* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9: 421–443. f-Holo. UCNC 290; m-Allo; 2f-Para.
- Scutellonema magniphasmum* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9:421–443. f-Holo. UCNC 298; 11f-Para.
- Scutellonema minutum* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9: 421–443. f-Holo. UCNC 288; m-Allo; 4f, 3m, 1Y-Para.
- Scutellonema siamense* Timm, R. W. 1965. Nematologica 11:370–372. 6f, 1m-Para.
- Scutellonema truncatum* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9:421–443. f-Holo. UCNC 294; 9f, 3Y-Para.
- Scutellonema unum* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9: 421–443. f-Holo. UCNC 297; 14f, 6Y-Para.
- Scutellonema validum* Sher, S. A. 1963. Nematologica 9: 421–443. f-Holo. UCNC 292; m-Allo; 10f, 6m-Para.
- Sectionema barbatoides* Heyns, J. 1965. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 10:1–51. 1m, 7Y-Para.
- Sectionema macbethi* Heyns, J. 1965. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 10:1–51. f-Holo. UCNC 716; m-Allo.
- Sectionema pseudoventrale* Heyns, J. 1965. S. Afr. Dep. Agric. Tech. Serv. Entomol. Mem. 10:1–51. 2f-Para.
- Seinura celera* Hechler, H. C., & D. P. Taylor. 1965. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 32:205–219. 10f, 1m-Para.
- Seinura demani* Loof, P. A. A., & W. D. Hooper. 1993. Fundam. Appl. Nematol. 16:163–169. 2f, 1m-Neopara.
- Seinura steineri* Hechler, H. C., & D. P. Taylor. 1965. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 32:205–219. 12f-Para.
- Senegalonema sorghi* Germani, C., M. Luc, & J. G. Baldwin. 1984. Rev. Nématol. 7:49–56. 2f, 2m-Para.
- Seriespinula alleri* Doucet, M. E. 1981. Nematol. Medit. 9:83–89. 2f-Para.
- Seriespinula impar* Khan, E., M. L. Chawla, & M. Saha. 1976. Indian J. Nematol. (1975) 5:70–100. 1m-Para.
- Seriespinula racemispinosa* Mehta, U. K., D. J. Raski, & A. Valenzuela. 1982. Nematologica 28:398–411. 1f-Holo. UCNC 1603.
- Sheraphelenchus entomophagus* Nickle, W. R. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:105–109. 2f, 2m-Para.
- Sheroderia lonicerae* Wouts, W. M. 1973. Nematologica 19: 218–235. 11f, 3m, 7Y-Para.
- Siconemella philippinense* Timm, R. W. 1967. Pak. J. Biol. Agric. Sci. 10:13–21. f-Allo; 4f-Para.
- Sphaeronema arenarium* Raski, D. J. 1956. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 23:75–77. f-Holo. UCNC 95; m-Allo.
- Sphaeronema californicum* Raski, D. J., & S. A. Sher. 1952. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 19:77–80. f-Holo. UCNC 9; m-Allo; 55f, 43m, 19Y-Para. (S.)
- Sphaerotheristus pseudodentatus* Timm, R. W. 1968. Trans. Amer. Microsc. Soc. 87:157–164. 1f, 1m, 3Y-Para.
- Sphaerulariopsis dendroctomi* Massey, C. L. 1956. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 23:14–24. 5f, 5m-Para.
- Sporonchulus minutus* Mulvey, R. H. 1963. Can. J. Zool. 41:763–774. f-Holo. UCNC 286; 1f-Para.
- Steinernema intermedium* (Poinar, G. O., Jr. 1985)

- Mamiya, Y. 1988. Rev. Nématol. 8:321–327. 1f-Holo. UCNC 3187; 1m-Allo.
- Steinernema kushidai* Mamiya, Y. 1988. Appl. Ent. Zool. 23:313–320. 3f, 5m, 9Y-Para.
- Steinernema monticolum* Stock, S. P., H. Y. Choo, & H. K. Kaya. 1997. Nematologica 43:15–29. 1f-Holo. UCNC 3312; 1m-Allo; 1f, 1m, 5Y-Para.
- Steinernema neocurtillae* Nguyen, K. B., & G. C. Smart, Jr. 1992. J. Nematol. 24:463–477. 25f, 25m-Para.
- Steinernema oregonense* Liu, J., & R. E. Berry. 1996. J. Invert. Pathol. 19:375–380. 1m-Holo. UCNC 3332; 1f-Allo.
- Steinernema riobrave* Cabanillas, E., Poinar, G. O., Jr., & J. R. Raulston. 1994. Fundam. Appl. Nematol. 17:123–131. 1m-Holo. UCNC 3227; 1f-Allo; 20Y-Para.
- Steinernema scapterisci* Nguyen, K. B., & G. C. Smart, Jr. 1990. J. Nematol. 22:187–199. 1f, 1m, 10Y-Para.
- Sterliadochona pedispicula* Maggenti, A. R., & G. A. Paxman. 1971. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 38: 210–214. m-Holo. UCNC 182; f-Allo; 185f, 13m-Para.
- Swangeria bisexualis* Hopper, B. E. 1961. Can. J. Zool. 39:69–72. 1f, 1m-Para.
- Synhimantus (Diapharynx) zosteropsi* Cid del Prado-Vera, I., A. R. Maggenti, & C. van Riper. 1985. Proc. Helm. Soc. Wash. 52:247–259. m-Holo. UCNC 2130; 13f, 3m-Para.
- Syro vexillatrix* Orton-Williams, K. J. 1985. Rec. Austral. Mus. 37:71–83. 1f-Para.
- Telotylenchus baoulensis* Netscher, C., & C. Germani. 1969. Nematologica 15:347–352. 1f, 1m-Para.
- Telotylenchus housei* Raski, D. J., S. K. Prasad, & G. Swarup. 1964. Nematologica 10:83–86. 12f, 6m, 2Y-Para.(S).
- Teratorhabditis palmarum* Gerber, K., & R. M. Giblin-Davis. 1990. J. Nematol. 22:337–347. 5f, 4m-Para.
- Tetradonema solenopsis* Nickle, W. R., & D. P. Juvenaz. 1987. J. Nematol. 19:311–313. 1f, 1m-Para.
- Tetylenchus annulatus* Merny, G. 1964. Nematologica 10: 425–430. 1f, 1m-Para.
- Thecavermiculatus andinus* Golden, A. M., J. Franco, P. Jatala, & E. Astocaza. 1983. J. Nematol. 15:357–363. 6f, 3m, 4Y-Para.
- Thecavermiculatus carolyneae* Robbins, R. T. 1986. J. Nematol. 18:548–555. 1f-Holo. UCNC 2223; m-Allo; 3f, 3m-Para; 18f-Voucher.
- Thecavermiculatus gracililancea* Robbins, R. T. 1978. J. Nematol. 10:250–254. f-Holo. UCNC 1596; 8f, 319Y-Para.
- Thelastoma endoscolicum* Poinar, G. O., Jr. 1978. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 45:92–96. f-Holo. UCNC 1990; m-Allo.
- Thoracostoma microlobatum* Allgen, C. A. 1947. Vidensk. Medd. Dan. Naturhist. Foren. Khb. 110:65–219. m-Neo. UCNC 496 = Hope, W. D. 1967. Trans. Amer. Microsc. Soc. 86:307–334.
- Thoracostoma trachygaster* Hope, W. D. 1967. Trans. Amer. Microsc. Soc. 86:307–334. f-Holo. UCNC 494; m-Allo.
- Tobrilus africanus* Zullini, A. 1988. Rev. Nématol. 11: 279–288. 1f, 3m-Para.
- Trichodorus aequalis* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2: 32–62. m-Holo. UCNC 77; f-Allo; 1f-Para.
- Trichodorus allius* Jensen, H. J. 1963. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 30:157–159. 13f, 1m, 3Y-Para.
- Trichodorus aquitanensis* Baujard, P. 1980. Rev. Nématol. 3:21–27. 2f, 2m-Para.
- Trichodorus atlanticus* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2:32–62. m-Holo. UCNC 97; f-Allo; 5f, 3m, 1Y-Para.
- Trichodorus californicus* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2:32–62. f-Holo. UCNC 85; m-Allo; 4f, 1m-Para.
- Trichodorus christiei* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2: 32–62. f-Holo. UCNC 81; m-Allo; 20f, 2m-Para.
- Trichodorus dilatatus* Rodriguez-M. R., & A. H. Bell. 1978. J. Nematol. 10:132–141. 1f, 1m-Para.
- Trichodorus elegans* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2: 32–62. m-Holo. UCNC 90; f-Allo; 5f, 2m-Para.
- Trichodorus hooperi* Loof, P. A. A. 1973. Nematologica 19:49–61. 1f, 1m-Para.
- Trichodorus intermedius* Rodriguez-M., R., & A. H. Bell. 1978. J. Nematol. 10:132–141. 3f, 2m-Para.
- Trichodorus lusitanicus* Siddiqi, M. R. 1974. Nematologica (1973) 19:259–278. 1f, 1m-Para.
- Trichodorus monahystera* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2:32–62. f-Holo. UCNC 92; m-Allo; 9f, 10m, 5Y-Para.
- Trichodorus nanus* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2: 32–62. f-Holo. UCNC 88; 11f-Para.
- Trichodorus obscurus* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2:32–62. f-Holo. UCNC 94; m-Allo; 3f-Para.
- Trichodorus pachydermus* Seinhorst, J. W. 1954. J. Helminthol. 28:111–114. 8f, 4m-Para.
- Trichodorus porosus* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2: 32–62. m-Holo. UCNC 79; f-Allo; 5f, 13m-Para.
- Trichodorus primitivus* (de Man, J. G. 1880. Tijdschr. Ned. Dierk. Vereen. 5:1–104) Micoletzky, H. 1922. Arch. Naturg. Berlin (1921) 87:1–650. m-Neo. UCNC 87 = Allen, M. W. 1957. Nematologica 2:32–62.
- Trichodorus proximus* Allen, M. W. 1957. Nematologica 2:32–62. f-Holo. UCNC 83; f-Allo; 1f, 1m-Para.
- Trichodorus similis* Seinhorst, J. W. 1963. Nematologica 9:125–130. 5f, 2m-Para.
- Tricoma absidata* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. 1f, 1m-Para.
- Tricoma amydrampheida* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. m-Holo. UCNC 1186; f-Allo; 2f-Para.
- Tricoma fisheri* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1190; m-Allo; 2f, 1m-Para.
- Tricoma globocapitata* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1195.
- Tricoma perparvula* Timm, R. W. 1970. Univ. Calif. Publ. Zool. 93:1–99. f-Holo. UCNC 1196.
- Trophonema arenarium* Raski, D. J. 1957. Nematologica 2:85–90. 6f, 9m, 9Y-Para.
- Trophylenchulus floridensis* Raski, D. J. 1957. Nematologica 2:85–90. f-Holo. UCNC 99; m-Allo.
- Trophylenchus piperi* Mohandas, C., V. R. Kusumanchi, & D. J. Raski. 1985. Rev. Nématol. 8:97–102. 1f-Holo. UCNC 2076; 24f, 6m, 92Y-Para.
- Trophurus lomus* Saha, M., M. L. Chawla, & E. Khan. 1974. Indian J. Nematol. (1973) 3:61–63. 1f-Para.
- Trophurus sculptus* Loof, P. A. A. 1956. Versl. Meded.

- Plantenziekten. Dienst. Wageningen (1955) 129:191–195. 1f-Para.
- Tubixaba taxuua* Monteiro, A. R., & L. G. E. Lordello. 1980. Rev. Agric. 55:301–304. 1f, 1m, 1Y-Para.
- Typhlochelonus yamani* Raski, D. J., & A. Valenzuela. 1987. Nematologica 33:149–166. f-Holo. UCNC 2229.
- Tylenchocronema allenii* Raski, D. J., & I. A. Siddiqi. 1975. J. Nematol. 7:247–251. f-Holo. UCNC 1386; m-Allo; 66f, 6m, 3Y-Para.(S).
- Tylencholaimellus cinctus* Orr, C. C., & O. J. Dickerson. 1965. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 32:191–193. 2f, 1m, 3Y-Para.
- Tylencholaimus brevicaudatus* (Tarjan, A. C. 1953. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 20:49–54) Tarjan, A. C. 1956. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 23:88–92. 1f-Para.
- Tylenchorhynchus acutus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 58; 1f-Para.
- Tylenchorhynchus affinis* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 49; m-Allo; 6f, 1m, 1Y-Para.
- Tylenchorhynchus alpinus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 47; m-Allo; 10f-Para.
- Tylenchorhynchus berberidis* Sethi, C. L., & G. Swarup. 1968. Nematologica 14:7–89. 1f, 1m-Para.
- Tylenchorhynchus brevidens* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 37; 20f-Para.
- Tylenchorhynchus capitatus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 40; f-Allo; 29f-Para.
- Tylenchorhynchus clarus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 39; 6f-Para.
- Tylenchorhynchus conicus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 53; m-Allo; 13f, 5m, 5Y-Para.
- Tylenchorhynchus cylindricus* Cobb, N. A. 1913. J. Wash. Acad. Sci. 3:432–444. f-Neo. UCNC 36 = Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165; 1f, 1m-Paralect.
- Tylenchorhynchus dubius* (Butschli, O. 1873. Nova. Acta Leopold. 36:1–124) Filipjev, I. N. 1936. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 3:80–82. f-Neo. UCNC 64 = Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165.
- Tylenchorhynchus eremicolus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 43; m-Allo; 5f, 1m-Para.
- Tylenchorhynchus goffarti* Sturhan, D. 1966. Mitt. Biol. Bundesanst. Land. Forst-wirtsch. Berl.-Dahlem 118:82–99. 2f, 1m, 1Y-Para.
- Tylenchorhynchus grandis* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 42; m-Allo; 12f, 9m-Para.
- Tylenchorhynchus hexagrammus* Sturhan, D. 1966. Mitt. Biol. Bundesanst. Land. Forstwirtsch. Berl.-Dahlem 118:82–99. 1f, 1m-Para.
- Tylenchorhynchus lamelliferus* (de Man, J. G. 1880. Tijdschr. Ned. Dierk. Vereen. 5:1–104) Filipjev, I. N. 1936. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 3:80–82. f-Neo. UCNC 70 = Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165.
- Tylenchorhynchus latus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 59; 7f-Para.
- Tylenchorhynchus leptus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 57; 2f-Para.
- Tylenchorhynchus lineatus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 51; m-Allo; 3f, 1m-Para.
- Tylenchorhynchus macrodens* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 62; f-Allo.
- Tylenchorhynchus magnicauda* (Thorne, G. 1935. U.S. Dep. Agric., J. Agric. Res. 51:131–144) Filipjev, I. N. 1936. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 3:80–82. f-Holo. UCNC 35 = Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165.
- Tylenchorhynchus maximus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 45; 29f, 1Y-Para.
- Tylenchorhynchus nanus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 65; 2f-Para.
- Tylenchorhynchus nilgiriensis* Seshadri, A. R., T. S. Muthakrishnan, & S. Shunmugam. 1967. Curr. Sci. (Bangalore) 36:551–553. 5f-Para.
- Tylenchorhynchus nothus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 72; m-Allo; 6f-Para.
- Tylenchorhynchus novenus* Nobbs, J. M. 1989. Nematologica 35:399–412. 2f, 2m-Para.
- Tylenchorhynchus nudus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 60; m-Allo; 1f, 1m-Para.
- Tylenchorhynchus obscurus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 68; m-Allo; 1f-Para.
- Tylenchorhynchus ornatus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 66; m-Allo; 10f-Para.
- Tylenchorhynchus papyrus* Siddiqi, M. R. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:68–77. 1f, 1m-Para.
- Tylenchorhynchus parvus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 46; m-Allo; 18f, 19m-Para.
- Tylenchorhynchus siccus* Nobbs, R. T. 1989. Nematologica 35:399–412. 2f, 2m-Para.
- Tylenchorhynchus striatus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 74; m-Allo; 5f, 11m-Para.
- Tylenchorhynchus superbus* Allen, M. W. 1955. Univ. Calif. Publ. Zool. 61:129–165. f-Holo. UCNC 55; m-Allo; 4f, 2m-Para.
- Tylenchorhynchus tenuicauda* Wouts, W. M., & S. A. Sher. 1981. Nematologica 27:253–257. 4f, 6m, 2Y-Para.
- Tylenchorhynchus tobaci* Sauer, M. R., & C. M. Annells. 1981. Nematologica 27:422–431. 5f-Para.
- Tylenchorhynchus uliginosus* Siddiqi, M. R. 1970. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 37:68–77. 4f, 2m-Para.
- Tylenchorhynchus velatus* Sauer, M. R., & C. M. Annells. 1981. Nematologica 27:422–431. 3f, 3m-Para.

- Tylenchorhynchus zae* Sethi, C. L., & G. Swarup. 1968. *Nematologica* 14:77-89. 4f, 2m-Para.
- Tylenchulus graminis* Inserra, R. N., N. Vovlas, J. H. O'Bannon, & R. P. Esser. 1988. 20:266-287. 5f, 6m, 6Y-Para.
- Tylenchulus palustris* Inserra, R. N., N. Vovlas, J. H. O'Bannon, & R. P. Esser. 1988. 17f, 12m, 9Y-Para.
- Tyloaimophorus constrictus* Sauer, M. R. 1968. *Nematologica* 14:211-216. 3f, 5m-Para.
- Tyloaimophorus pugio* Sauer, M. R. 1968. *Nematologica* 14:211-216. 2f, 4m-Para.
- Verutus californicus* Baldwin, J. G., E. C. Bernard, & M. Mundo-Ocampo, 1989. *J. Nematol.* 21:48-68. 5f, 4m, 6Y-Para.
- Verutus mesoangustus* Minagawa, N. 1986. *Appl. Ent. Zool.* 21:277-282. 2f, 1m, 2Y-Para.
- Vexillaria armanda* Gardner, S. L., E. B. Fong, L. Al-Banna, & R. Raymond. 1994. *J. Parasitol.* 80:591-594. 1m-Holo. UCNC 3240; 1f-Allo; 6f, 5m-Para.
- Viguiera hawaiiensis* Cid del Prado-Vera, I., A. R. Maggenti, & C. van Riper. 1985. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 52:247-259. 1m-Holo. UCNC 2127; 6f, 5m-Para.
- Viscosa papillataoides* Chitwood, B. G. 1960. *Trans. Amer. Microsc. Soc.* 79:347-384. 6f, 3m, 2Y-Syn.
- Xiphinema algeriense* Luc, M., & A. Kostadinov. 1982. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.* 2:777-781. 1f-Para.
- Xiphinema amazonensis* Uesugi, C. H., C. S. Huang, & J. E. Cares. 1985. *J. Nematol.* 17:310-313. 1f, 1m, 2Y-Para.
- Xiphinema americanum* Cobb, N. C. 1913. *J. Wash. Acad. Sci.* 3:432-444. 8f-Voucher.
- Xiphinema basilgoodeyi* Coomans, A. 1965. *Nematologica* (1964) 10:581-593. 1m-Para.
- Xiphinema capriviense* Hutsebaut, M., J. Heyns, & A. Coomans. 1989. *Phytophylactica* 21:113-120. 4f-Para.
- Xiphinema clavicaudatum* Huang, C. S., C. H. Uesugi, & D. J. Raski. 1987. *Rev. Nématol.* 10:23-27. 1f, 11Y-Para.
- Xiphinema coomansi* Kruger, J. C. D., & J. Heyns. 1986. *Phytophylactica* 18:71-79. 3f-Para.
- Xiphinema costaricense* Lamberti, F., & A. C. Tarjan. 1974. *Nematologica* 2:1-10. 7f, 1Y-Voucher.
- Xiphinema coxi* Tarjan, A. C. 1964. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 31:65-76. 1m-Para.
- Xiphinema diversicaudatum* (Micoletzky, 1927) Thorne, G. 1939. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 6:30-32. 5f, 5m, 1Y-Voucher.
- Xiphinema dolosum* Bos, W. S., & P. A. A. Loof. 1984. *Nematologica* 30:395-418. 1f-Para.
- Xiphinema douceti* Luc, M. 1973. *Cah. ORSTOM Biol.* 21:45-65. 2f-Para.
- Xiphinema erriae* Hutsebaut, M., J. Heyns, & A. Coomans. 1987. *Nematologica* 33:127-148. 4f, 1Y-Para.
- Xiphinema fatikae* Bos, W. S., & P. A. A. Loof. 1984. *Nematologica* 30:395-418. 4f-Para.
- Xiphinema fluminense* Huang, C. S., C. H. Uesugi, & D. J. Raski. 1987. *Rev. Nématol.* 10:23-27. 1f, 1m, 3Y-Para.
- Xiphinema hygrophilum* Southey, J., & M. Luc. 1973. *Nematologica* 19:293-307. 2f-Para.
- Xiphinema index* Thorne, G., & M. W. Allen. 1950. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 17:27-35. 2f-Voucher.
- Xiphinema insigne* Loos, C. A. 1949. *J. Zool. Soc. India* 1:23-29. 4f, 2Y-Voucher.
- Xiphinema israeliae* Luc, M., D. Brown, & J. F. Cohn. 1982. *Rev. Nématol.* 5:233-239. 1f, 1m-Para.
- Xiphinema judex* Hutsebaut, M., J. Heyns, & A. Coomans. 1989. *Phytophylactica* 21:113-120. 3f-Para.
- Xiphinema limbeense* Brown, D., M. Luc, & V. W. Saka. 1983. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur. Sect. A. Zool. Biol. Ecol. Anim.* 5:521-529. 1f-Para.
- Xiphinema magaliesmontanum* Kruger, J. C. D., & J. Heyns. 1986. *Phytophylactica* 18:71-79. 3f-Para.
- Xiphinema majus* Bos, W. S., & P. A. A. Loof. 1984. *Nematologica* 30:395-418. 1f-Para.
- Xiphinema malagasi* Luc, M. 1973. *Cah. ORSTOM Biol.* 21:45-65. 1f, 1Y Para.
- Xiphinema manubriatum* Luc, M. 1973. *Cah. ORSTOM Biol.* 21:45-65. 2f-Para.
- Xiphinema mediterraneum* Martelli, G. P., & F. Lamberti. 1967. *Phytopathol. Mediterr.* 6:65-85. 4f-Para.
- Xiphinema ornatizulu* Hutsebaut, M., J. Heyns, & A. Coomans. 1989. *Nematologica* 34:373-400. 1f, 1m-Para.
- Xiphinema oryzae* Bos, W. S., & P. A. Loof. 1984. *Nematologica* 30:395-418. 1f-Para.
- Xiphinema phoeniscis* Loof, P. A. A. 1982. *Nematologica* 28:307-317. 1f, 1m-Para.
- Xiphinema pini* Heyns, J. 1965. *Nematologica* 11:87-99. 3f, 1m-Para.
- Xiphinema radicicola* (Goodey, 1936) Cohn, E., & S. A. Sher. 1972. *J. Nematol.* 4:36-65. 4f, 2Y-Voucher.
- Xiphinema ripogranum* Hutsebaut, M., J. Heyns, & A. Coomans. 1989. *Nematologica* 34:373-400. 1f, 1m, 1Y-Para.
- Xiphinema rivesi* Dalmasso, A. 1969. *Mem. Mus. Hist. Nat. Nouv. Serie A. Zool.* 61:33-82. 1f, 1m-Para.
- Xiphinema savanicola* Luc, M., & J. F. Southey. 1980. *Rev. Nématol.* 3:243-269. 2f, 1Y-Para.
- Xiphinema simplex* Hutsebaut, M., A. Coomans, & J. Heyns. 1987. *Phytophylactica* 19:35-403 f-Para.
- Xiphinema smoliki* Luc, M., & A. Coomans. 1988. *Rev. Nématol.* 11:137-142. 1f-Para.
- Xiphinema stenocephalum* Luc, M., & P. Baujard. 1983. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.* 2:515-519. 1f-Para.
- Xiphinema theresiae* Stocker, G., & J. C. Kruger. 1987. *Phytophylactica* 19:405-418. 1Y-Para.
- Xiphinema thorneanum* Luc, M., P. A. A. Loof, & A. Coomans. 1986. *Rev. Nématol.* 9:337-346. 1f, 1m-Para.
- Xiphinema umobae* Heyns, J., & V. W. Spaull. 1979. *Phytophylactica* 11:133-135. 1f, 1m-Para.
- Xiphinema variabile* Heyns, J. 1966. *Nematologica* 12: 369-384. 1f, 2m, 3Y-Para.
- Xiphinema vuittezei* Luc, M., M. B. Lima, B. Weischer, & J. J. M. Flegg. 1964. *Nematologica* 10:151-163. 2f-Para.
- Xiphinema vulgare* Tarjan, A. C. 1964. *Proc. Helminthol. Soc. Wash.* 31:65-76. 4m-Para.
- Zelododera coxi* Wouts, W. M. 1973. *Nematologica* 19: 218-235. 3f, 1m, 6Y-Para.
- Zelododera nothophagi* Wouts, W. M. 1973. *Nematologica* 19:218-235. 2f, 2m, 8Y-Para.

- Zelandodera podocarpi* Wouts, W. M. 1973. *Nematologica* 19:218–235. 7f, 1m, 8Y-Para.
- Zeldia acuta* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1972. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 39:206–223. f-Holo. UCNC 1260; 4f-Para.
- Zeldia feria* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1972. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 39:206–223. f-Holo. UCNC 1291; 2f-Para.
- Zeldia minor* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1972. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 39:206–223. f-Holo. UCNC 1259.
- Zeldia neoacuta* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1972. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 39:206–223. m-Holo. UCNC 1258; 4f-Para.
- Zeldia solata* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1972. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 39:206–223. f-Holo. UCNC 1261; 12f, 1m, 7Y-Para.(S).
- Zeldia spinula* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1972. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 39:206–223. f-Holo. UCNC 1255; 5f, 1Y-Para.

- Zeldia tridentata* Allen, M. W., & E. M. Noffsinger. 1972. Proc. Helminthol. Soc. Wash. 39:206–223. f-Holo. UCNC 1256; 5f, 6Y-Para.(S).

LITERATURE CITED

- Maggenti, A. R. 1991. Nematata: Higher classification. Pp. 147–187 in W. R. Nickle, ed. *Manual of agricultural nematology*. New York: Marcel Dekker.
- Noffsinger, E. M. 1982. Type specimens on deposit at the University of California Davis Nematode Collection. *Journal of Nematology* 14:131–141.
- Raski, D. J., and M. Luc. 1987. A reappraisal of Tylenchina (Nemata) 10. The superfamily Criconematoidea Taylor, 1936. *Revue de Nématologie* 10:409–444.
- Ride, W. D., C. W. Sabrosky, G. Bernardi, and R. V. Melville. 1985. International code of zoological nomenclature. Huddersfield, UK: Charlesworth.