

# RÉPERTOIRE D'ESPÈCES ET DE GENRES NOUVEAUX

## Rhizopodes

*Endamoeba lutea* Henderson (J. C.). *Amoebidae*. *Cubitermes* (Isopère). Univ. California. Publ. Zool., XLIII, 1941 (14).

*Endamoeba pellucida* Henderson (J. C.). *Endamoebidae*. *Cubitermes* (Isopère). Univ. California. Publ. Zool., XLIII, 1941 (14).

*Endamoeba pyrrhogaster* E. A. Lobeck. *Endamoebidae*. Intestin. *Triturus pyrrhogaster* (Batr.). Japon. *Jl. of Paras.*, XXVI, 1940, p. 243.

*Endamoeba salamandrae* E. A. Lobeck. *Endamoebidae*. Intestin. *Triturus pyrrhogaster* (Batr.), Japon. *Jl. of Paras.*, XXVI, 1940, p. 243.

*Endamoeba ctenosaurae* R. Hegner et R. Hewitt. *Endamoebidae*. Intestin. Iguane: *Ctenosaura acanthura* (Rept.). Mexique. *Jl. of Paras.*, XXVI, 1940, p. 319.

*Endamoeba cuautlae* R. Hegner et R. Hewitt. *Endamoebidae*. Intestin. *Ctenosaura acanthura* (Rept.). Mexique. *Jl. of Paras.*, XXVI, 1940, p. 319.

*Entamoeba dobelli* F. da Fonseca. *Endamoebidae*. Intestin. *Tapilus raulinus* (Mamm.) Brésil. *Mem. Inst. Butantan*, São Paulo, XIV, 1940, p. 43.

*Endolimax goheeni* Mello et Lobo. *Amoebidae*. Intestin. *Coptermes* (Isopère). Inde. *Proc. Indian. Acad. Sci.*, XIV B, 1941, p. 75.

*Endolimax suggrandis* J. C. Henderson. *Amoebidae*. *Cubitermes* (Isopère). Univ. California. Publ. Zool., XLIII, 1941 (14) p. 13.

*Copramoeba* E. A. Lobeck. *Amoebidae*. Espèce type : *C. salamandrae* E. A. Lobeck. *Jl. of Paras.*, XXVI, 1940, p. 243.

*Copramoeba salamandrae* E. A. Lobeck. *Amoebidae*. Intestin. *Triturus viridescens* (Batr.). États-Unis. *Jl. of Paras.*, XXVI, 1940, p. 243.

*Dobellina* A. Bishop et P. Tate. *Amoebidae*. Espèce type : *D. mesnili* (= *Entamoeba mesnili* Keilin 1917). *Parasitology*, Cambridge, XXXI, 1940, p. 501.

*Dobellina rayi* Misra. P. L. *Amoebidae*. *Varanus monitor*. Indes. *Proc. Indian Sci. Congr.*, XVIII (3), p. 169.

*Martineziella baezi* R. Hegner et R. Hewitt. *Amoebidae*. *Ctenosaura acanthura* (Rept.). Mexique. *Jl. of Paras.*, XXVI, 1940, p. 319 et XXVII, 1941, p. 42.

*Vahlkampfia salamandrae* E. A. Lobeck. *Amoebidae*. Intestin. *Triturus pyrrhogaster* (Batr.). Japon. *Jl. of Paras.*, XXVI, 1940, p. 243.

M. ANSEL.

## Flagellés

*Leptomonas anophelini* da Fonseca J. A. B. et da Fonseca F. Trypanosomidæ. *Anopheles eiseni* (Dipt.). Brésil. *Mem. Inst. Butantan*, São Paulo, XV, 1912, p. 101.

*Crithidia gallardoi* Mazza. Trypanosomidæ. Intestin. *Microtomus lucifer* (Berg), *Reduviidæ* (Hétéroptère). *Publ. Mission Estud. Patol. Reg. Argent.*, Jujuy, XXXII, 1937, p. 37.

*Crithidia penicillidiæ* Reichenow E. Trypanosomidæ. Intestin. *Penicillidia pachymella*, *Nycteribiidæ* (Dipt.). Afrique orient. *Archiv für Protistenkunde*, XCIV, 1940, p. 267.

*Herpetomonas leptocoridis* Mc. Culloch. Nom. nov. pro *Crithidia leptocoridis* Mc. Culloch. Trypanosomidæ. Tube digestif. *Leptocoris trivittatus* (Hémipt.). *Trans. Amer. Micr. Soc.*, 1942, p. 120.

*Herpetomonas pessoai* Ayrosa Galvão A. L. et Coutinho J. O. Trypanosomidæ. Intestin. *Anopheles* sp. *Culicidæ* (Dipt.). Brésil. *Rev. Bras. Biol.*, I, 1941, p. 311.

*Trypanosoma fulicæ* da Fonseca L. Trypanosomidæ. *Fulica atra*. *Rallidæ* (Ois.). *Indes. Arq. Esc. Medic. chirurg. Nova-Goa*, XII, 1938, p. 315.

*Trypanosoma gaumontis* Fantham H. B., Porter A. et Richardson L. R. Trypanosomidæ. *Bufo Americanus* (Batr.). Canada oriental. *Parasitology*, XXXIV, 1942, p. 199.

*Trypanosoma knowlesi* Das Gupta B. M. et Siddons L. B. Trypanosomidæ. *Uroloncha malabarica* (Ois.). *Indes. Ind. Med. Gaz.*, LXVI, 1941, p. 151.

*Trypanosoma lavalæ* Fantham H. B., Porter A. et Richardson L. R. Trypanosomidæ. *Bufo americanus* (Batr.). Est du Canada. *Parasitology*, XXXIV, 1942, p. 199.

*Trypanosoma mpapuenis* Reichenow E. Trypanosomidæ. *Nycteleris æthiopica* (Mamm.). Afrique orientale. *Arch. für Protistenkunde*, XCIV, 1940, p. 267-287.

*Trypanosoma montrealis* Fantham H. B., Porter A. et Richardson L. R. Trypanosomidæ. *Bufo americanus*. Canada oriental. *Parasitology*, XXXIV, 1942, p. 199.

*Trypanosoma myxocephali* Fantham H. B., Porter A. et Richardson L. R. Trypanosomidæ. *Myxocephalus octodecimspinosus*. *Parasitology*, XXXIV, 1942, p. 199.

*Trypanosoma œnæ* Sergent Ed. Trypanosomidæ. *Oena capensis*. *Columbidæ* (O s.). Sahara. *Arch. Inst. Past. Alger*, XIX, 1941, p. 431.

*Trypanosoma sigmodoni* Culbertson J. T. Trypanosomidæ. *Sigmodon hispidus* « Cotton rat » (Mamm.). Floride. *Jl. of Paras.*, XXVII, 1941, p. 45.

*Trypanosoma urolonchæ* Pereira J. Trypanosomidæ. *Uroloncha striata*. (Ois.). *Indes. Proc. Ind. Acad. Sci.*, XIII, 1941, B, p. 33.

*Costia pyriformis* Davis H. S. *Tetramitidæ*. *Salmo iridens* et *Salvelinus fontinalis* (Poiss.). Etats-Unis. *Jl. of Paras.*, XII, 1943, p. 385.

*Chilomastix navasi* F. da Fonseca. *Chilomastigidae*. Intestin. *Tapirus* sp. Brésil. *Mem. Inst. Butantan São Paulo*, XIV, 1940, p. 43.

*Eutrichomastix bertholdoi* F. da Fonseca. *Polymastigidae*. Intestin. *Tapirus* sp. Brésil. *Mem. Inst. Butantan, São Paulo*, XIV, 1940, p. 43.

*Pentatrachomastix eutamias* Tanabe M. et Okinami M. *Polymastigidae*. *Eutamias asiaticus* (Mamm.). Japon. *Keizyo. J. Med.*, X, 1940, p. 126.

*Barroella* Zelif. nom. nov. pro. *Kirbyella* Zelif 1930 (= *Proboscidiella* Kofoid et Swezy). *Jl. of Paras.*, XXX, 1944, p. 275.

*Devescovina arta* Kirby H. *Devescovinidae*. Intestin. *Glyptotermes angustus* (Isoptère). Panama. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina coghilli* Kirby H. *Devescovinidae*. *Cryptotermes merwei* (Isoptère). Afrique du Sud. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina endicula* Kirby H. *Devescovinidae*. *Kalotermes jeannelanus* (Isoptère). Afrique orientale. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina exilis* Kirby H. *Devescovinidae*. *Neotermes connexus* (Isoptère). Hawaï. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina fissa* Kirby H. *Devescovinidae*. *Procryptotermes*. sp. (Isoptère). La Réunion. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina hawaïensis* Kirby H. *Devescovinidae*. Nom. nov. pro. *Devescovina striata*. var. *hawaïensis*. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina insolita* Kirby H. *Devescovinidae*. *Neotermes*. sp. (Isoptère). Tanganyika. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina lepida* Kirby H. *Devescovinidae*. *Calcaritermes brevicollis* (Isoptère). Panama. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina parasoma* Kirby H. *Devescovinidae*. *Neotermes tectonæ* (Isoptère). Indes néerlandaises. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina robusta* Kirby H. *Devescovinidae*. *Neotermes erythraeus* (Isoptère). Erythrée. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina similis* Kirby H. *Devescovinidae*. *Cryptotermes* sp. (Isoptère). Madagascar. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina transita* Kirby H. *Devescovinidae*. *Glyptotermes*. sp. (Isoptère). Java. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina uniflexura* Kirby H. *Devescovinidae*. *Kalotermes perei* (Isoptère). Costa-Rica. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina vestita* Kirby H. *Devescovinidae*. *Glyptotermes niger* (Isoptère). Java. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Devescovina vittata* Kirby H. *Devescovinidae*. *Kalotermes*. sp. (Isoptère). Tanganyika. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Caduceia bugnioni* Kirby H. *Devescovinidae*. *Neotermes greeni* (Isoptère). Ceylan. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Caduceia kalshoveni* Kirby H. *Devescovinidae*. *Neotermes dalbergiae* (Isoptère). Java. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Caduceia monile* Kirby H. *Devescovinidae*. *Neotermes tectonæ* (Isoptère). Indes Néerlandaises. *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLV, 1942, p. 93.

*Macrotrichomonas lighti* Kirby H. Nom. nov. pro. *Gigantomonas lighti*. *Devescovichidae*. Univ. Calif. Publ. Zool., XLV, 1942, p. 93.

*Macrotrichomonas procera* Kirby H. *Devescovichidae*. *Calcaritermes brevicollis* (Isoptère). Panama. Univ. Calif. Publ. Zool., XLV, 1942, p. 93.

*Macrotrichomonas ramosa* Kirby H. *Devescovichidae*. *Glyptotermes brevicaudatus* (Isoptère). Java. Univ. Calif. Publ. Zool., XLV, 1942, p. 93.

*Macrotrichomonas restis* Kirby H. *Devescovichidae*. *Kalotermites jouleli* (Isoptère). Floride. Univ. Calif. Publ. Zool., XLV, 1942, p. 93.

*Macrotrichomonas unguis* Kirby H. *Devescovichidae*. *Glyptotermes caudomunitis* (Isoptère). Java. Univ. Calif. Publ. Zool., XLV, 1942, p. 93.

*Macrotrichomonas virgosa* Kirby H. *Devescovichidae*. *Procryptotermes* sp. (Isoptère). Madagascar. Univ. Calif. Publ. Zool., XLV, 1942, p. 93.

*Trichomonas hoplodactyli* Percival E. *Trichomonadidae*. *Hoplodactylus maculatus* (Rept.). N<sup>el.</sup>e-Zélande. Rec. Canterbury (N Z) Mus., IV, 1941, p. 373.

*Trichomonas tapiri* da Fonseca F. *Trichomonadidae*. *Tapirus* (Mamm.). Brésil. Mem. Inst. Butantan, São Paulo, XIV, 1940, p. 43.

*Giardia heltrani* Larenas M. R. *Hexamitidae*. Intestin. *Passer domesticus* (Ois.). Rev. Soc. Mexic. Hist. Nat., V, 1944, p. 43.

*Hexamita eutamias* Tanabe M. et Okinami M. *Hexamitidae*. *Eutamias asiaticus*. *Sciuridae* (Mamm.). Japon. Keizyo. J. Med., X, 1940, p. 126-134.

*Hexamita meleagridis* Mc. Neil E., Hinshaw W. R. et Kofoïd C. A. *Hexamitidae*. Dindon (Ois.). Amer. Journ. Hygiene, XXXIV, 1941, p. 71.

*Calonympha avita* Brown. H. E. *Calonymphidae*. *Cryptotermes* sp. (Isoptère). États-Unis. J. Tenn. Acad. Sci., XVI, 1941, p. 357.

*Calonympha grandis* Brown. H. E. *Calonymphidae*. *Rugitermes* sp. (Isoptère). États-Unis. J. Tenn. Acad. Sci., XVI, 1941, p. 357.

*Calonympha patella* Brown. H. E. *Calonymphidae*. *Neotermes* sp. (Isoptère). J. Tenn. Acad. Sci., XVI, 1941, p. 357.

*Coronympha* Kirby H. *Calonymphidae*. Espèce type : *C. octonaria* Kirby H. Proc. Calif. Acad. sc. (4). XXII, 1939, p. 207.

*Coronympha octonaria* Kirby H. *Calonymphidae*. *Kalotermites emersoni* (Isoptère). Mexique. Proc. Calif. Acad. Sci., (4). XXII, 1939, p. 207.

*Metacoronympha* Kirby H. *Calonymphidae*. Espèce type : *M. senta* Kirby H. Proc. Calif. Acad. Sc., (4). XXII, 1939, p. 207.

*Metacoronympha senta* Kirby H. *Calonymphidae*. Intestin. *Kalotermites emersoni* (Isoptère). Mexique. Proc. Calif. Acad. Sci., (4). XXII, 1939, p. 207.

*Holomastigotoïdes nilotica* Jennings C. *Holomastigolidae*. *Prorhinetermes* (Isoptère). États-Unis. J. Tenn. Acad. Sci., XVII, 1942, p. 343.

*Trichonympha ampla* Kirby H. *Trichonymphidae*. Intestin. *Kalotermitidae* (Isoptères). Univ. Calif. Publ. Zool., XLIX, 1944, p. 185.

*Trichonympha corbula* Kirby H. *Trichonymphidae*. Intestin. *Kalotermitides* (Isoptères). Univ. Calif. Publ. Zool., XLIX, 1944, p. 185.

*Trichonympha divexa* Kirby H. *Trichonymphidae*. Intestin. *Kalotermitides* (Isoptères). Univ. Calif. Publ. Zool., XLIX, 1944, p. 185.

*Trichonympha peplophora* Kirby H. *Trichonymphidæ*. Intestin. *Kalotermitides* (Isoptères). *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLI, 1944, p. 185.

*Trichonympha teres* Kirby H. *Trichonymphidæ*. Intestin. *Kalotermitides* (Isoptères). *Univ. Calif. Publ. Zool.*, XLIX, 1944, p. 185.

*Polyflagellomonas* Carpano M. Espèce type : *P. genitalis* Carpano. *M. Riv. di Parassit.*, Roma. IV, 1940, p. 133.

*Polyflagellomonas genitalis* Carpano M. Exsudat vaginal. *Equus caballus*. Italie. *Rivista di Parasitologia* IV, 1940, p. 133.

M. ANSEL.

### Nématodes

*Austrostrongylus aggregatus* Johnston et Mawson. *Strongylidæ*. Duodénum. *Macropus ualabatus* (Marsup.). Australie. *Proc. Linn. Soc. N. S.W.*, LXV, 1940, p. 472.

*Brevistriata sinensis* Li. *Trichostrongylidæ*. Intestin, cæcum. *Callosiurus erythræus caloneoventralis* (Mamm.). Chine. *Peking Nat. Hist. Bull.*, XV, 1941, 195.

*Citellinema nipponicum* Yamaguti. *Trichostrongylidæ*. Intestin. *Sciurus lis* (Mamm.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 418.

*Cloacina digitata* Johnston et Mawson. *Trichonematidæ*. *Macropus dorsalis* (Marsup.). Australie. *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXV, 1940, p. 469.

*Cloacina linstowi* Johnston et Mawson. *Trichonematidæ*. *Macropus ruficollis* (Marsup.). Australie. *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXV, 1940, p. 469.

*Cloacina gallardi* Johnston et Mawson. *Trichonematidæ*. *Macropus ualabatus* (Marsup.). *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXV, 1940, p. 470.

*Contraecæcum osculatum* Lyster. *Heterocheilidæ*. Phoques. Arctique. *Canad. J. Res.*, Ottawa, XVIII, D, 1940, p. 398.

*Contraecæcum macquariae* Johnston et Mawson. *Heterocheilidæ*. Estomac. *Macquaria australasica* (Perche) (Poiss.). Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXIV, 1940, p. 343.

*Contraecæcum epinepheli* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Intestin grêle. *Epinephelus akaara* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 358.

*Contraecæcum seriolae* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Estomac. *Seriola quinqueradiata* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 359.

*Contraecæcum paralichthydis* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Estomac. *Paralichthydis olivaceus* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 360.

*Contraecæcum scomberomori* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. *Scomberomorus chinensis* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 362.

*Contraecæcum coilliae* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Estomac. *Coilia mystus* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 363.

*Contraecæcum baylisi* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. *Zeus japonicus* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 364.

*Contraecæcum ilishae* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Estomac. *Ilisha elongata* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 365.

*Contracaecum zenopsis* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. *Zenopsis nebulosa* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 366.

*Contracaecum saba* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. *Scomber japonicus* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 367.

*Contracaecum nycticoracis* Johnston et Mawson. *Heterocheilidæ*. *Nycticorax caledonicus* (Ois.). Australie. *Rec. S. Austr. Mus. Sydney*, XXI, 1941, p. 15.

*Contracaecum quincuspis* Lucker. *Heterocheilidæ*. *Anhinga anhinga* (Ois.). U. S. A. *J. Wash. Acad. Sc.*, XXXI, 1941, p. 33.

*Contracaecum himeu* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Oiseaux. Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 457.

*Contracaecum umiu* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Oiseaux. Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 459.

*Contracaecum bancrofti* Johnston et Mawson. *Heterocheilidæ*. *Pelecanus conspicillatus* (Ois.). Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXV, 1941, p. 112.

*Contracaecum clelandi* Johnston et Mawson. *Heterocheilidæ*. *Pelecanus conspicillatus* (Ois.). Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXV, 1941, p. 113.

*Contracaecum sinulabiatum* Johnston et Mawson. *Heterocheilidæ*. *Plotus novæ hollandiæ* (Ois.). Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXV, 1941, p. 113.

*Contracaecum magnicollare* Johnston et Mawson. *Heterocheilidæ*. *Anous stolidus* (Ois.). Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXV, 1941, p. 114.

*Crenosoma microbiusa* Wallace. *Metastrongylidæ*. Bronches. *Mephitis minnesotæ* (Mamm.). Minnesota. *Proc. Helminth. Soc. Washington*, VIII, 1941, p. 58.

*Crenosoma mephitidis* Hobmaier. *Melastrongylidæ*. Bronches. *Spilogale gracilis*, *Mephitis occidentalis* (Mamm.). Californie. *J. Parasit. Urbana*, XXVII, 1941, p. 229.

*Cyclostrongylus medioannulatus* Johnston et Mawson. *Trichoneminæ*. *Macropus thetis* (Marsup.). Australie. *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXV, 1941, p. 471.

*Gæzia fluviatilis* Johnston et Mawson. *Heterocheilidæ*. Oûies. *Plectroplites ambiguus*, *MacCullochella macquariensis*, *Percalates colonorum* (Poiss.). Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXIV, 1940, p. 342.

*Heterakis yamadori* Yamaguti. *Heterakidæ*. Cæcum. *Syrmaticus saemeringi* (Ois.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 447.

*Lablostomum* Akhtar. *Oxyuridæ*. Espèce type : *L. naimi* Akhtar. *Rec. Ind. Mus. Calcuta*, XLIII, 1941, p. 217.

*Lablostomum naimi* Akhtar. *Oxyuridæ*. Intestin. *Ochotona* sp. (Mamm.). Afghanistan. *Rec. Ind. Mus. Calcuta*, XLIII, 1941, p. 217.

*Longistriata musasabi* Yamaguti. *Trichostrongylidæ*. Intestin grêle. *Petaurista leucogenys nikkonis* (Mamm.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 413.

*Megalobatrachonema* Yamaguti. *Kathlaniidæ*. Espèce type : *M. nipponicum* Yamaguti. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 403.

*Megalobatrachonea nipponicum* Yamaguti. *Kathlaniidæ*. Intestin. *Megalobatrachus japonicus* (Amph.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 403.

*Moguranema* Yamaguti. *Trichostrongylidæ*. Espèce type: *M. nipponicum* Yamaguti. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 416.

*Moguranema nipponicum* Yamaguti. *Trichostrongylidæ*. Intestin grêle. *Mogera wogura* (Mamm.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 412.

*Molinostrongylus rhinolophi* Yamaguti. *Trichostrongylidæ*. Intestin. *Rhinolophus ferrum-equinum* (Mamm.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 412.

*Oswaldocruzia peipingensis* Chow. *Trichostrongylidæ*. Intestin grêle. *Bufo bufo* (Batr.). Chine. *Chin. Med. J. Suppl.*, III, 1940, p. 292.

*Paranisakiopsis* Yamaguti. *Anisakinæ*. Espèce type: *P. cælorhynchi* Yamaguti. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 350.

*Paranisakiopsis cælorhynchi* Yamaguti. *Anisakinæ*. Intestin. *Cælorhynchus* sp. (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 350.

*Paranisakis halieutaeae* Yamaguti. *Anisakinæ*. Intestin grêle. *Halieutaea stellata* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 349.

*Pharyngodon polypedatis* Yamaguti. *Oxyuridæ*. Intestin. *Polypedates buergeri* (Amph.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 401.

*Phocascaris netsiki* Lyster. *Ascaridæ*. Phoques. Canada. *Canad. J. Res. Ottawa*, XVIII, D, 1940, p. 399.

*Porrocaecum clelandi* Johnston et Mawson. *Anisakinæ*. *Oreocincla lunulata*, *Cincoloma punctatum*, *Anthus australis* (Ois.). Australie et Tasmanie. *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXVI, 1941, p. 252.

*Porrocaecum streperae* Johnston et Mawson. *Anisakinæ*. *Strepera versicolor* (Ois.). Australie. *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXVI, 1941, p. 253.

*Porrocaecum circinum* Johnston et Mawson. *Anisakinæ*. *Circus assimilis*, *Nisætus morphnoides*, *Astur novæ-hollandiæ* (Ois.). Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXV, 1941, p. 30.

*Porrocaecum cephaloscyllii* Yamaguti. *Anisakinæ*. Estomac. *Cephaloscyllium umbratile* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 357.

*Porrocaecum phalacrocoracis* Yamaguti. *Anisakinæ*. Oiseaux. Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 454.

*Pseudanisakis* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Espèce type: *P. rajæ* Yamaguti. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 347.

*Pseudanisakis rajæ* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Estomac. *Raja kenoeji* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 347.

*Raphidascaroides* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Espèce type: *R. nipponensis* Yamaguti. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 353.

*Raphidascaroides nipponensis* Yamaguti. *Heterocheilidæ*. Intestin. *Ateleopsis japonicus*, *Zebrias zebrinus* (Poiss.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 353.

*Rhabdias polypedatis* Yamaguti. *Rhabdiasidæ*. Poumon. *Polypedates buergeri* (Amphib.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 397.

*Rhabdias rhacophori* Yamaguti. *Rhabdiasidæ*. *Rhacophorus schlegelii* (Amph.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 398.

*Spinostromylus sinensis* Wu et Liu. *Trichostrongylidæ*. Intestin. Chauve-souris. Kwangsi, Chine. *Sinensia*, Nanking, XI, 1940, p. 398.

*Spironoura elseyae* Johnston et Mawson. *Kathlaniidæ*. *Elseya dentata* (Rept.). Australie. *Rec. Austr. Mus. Sydney*, XXI, 1941, p. 15.

*Spironoura rankini* Walton. *Kathlaniidæ*. Intestin. *Rana clamitans* (Batr.). Maine. *J. Parasit. Urbana*, XXVII, 1941, p. 180.

*Strongyluris tumefaciens* Price et Dikmans. *Heterakinæ*. Tumeurs de l'intestin. Chats. U.S.A. *Proc. Helminth. Soc. Washington*, VIII, 1941, p. 41.

*Strongyluris acaudata* Caballero. *Heterakinæ*. Intestin. *Sceloporus ferrari-perezi* (Rept.). La Havane. *Rev. Med. Trop. Habana*, VII, 1941, p. 31.

*Subulura peragale* Johnston et Mawson. *Subuluridæ*. Estomac. *Peragale minator* (Marsup.). Australie. *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXV, 1940, p. 472.

*Subulura clelandi* Johnston et Mawson. *Subuluridæ*. *Podargus strigoides* (Ois.). Australie. *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXVI, 1941, p. 251.

*Subulura minetti* Bhalerao. *Subuluridæ*. Oiseaux de basse-cour. Indes. *Proc. Ind. Acad. Sc.* IV, B, 1941, p. 339.

*Subulura coturnicis* Yamaguti. *Subuluridæ*. *Coturnix coturnix* (Ois.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 449.

*Toxocara tanuki* Yamaguti. *Ascaridæ*. Intestin grêle. *Nyctereutes procyonoides* (Ois.). Japon. *Japan. J. Zool.*, IX, 1941, p. 421.

*Acuaria corvicola* Johnston et Mawson. *Acuariidæ*. Estomac. Corbeau. Australie. *Rec. Austr. Mus. Sydney*, XXI, 1941, p. 10.

*Acuaria flindersi* Johnston et Mawson. *Acuariidæ*. *Hieracidea orientalis* (Ois.). Ile Flinders, Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXV, 1941, p. 31.

*Cheilospirura streperina* Johnston & Mawson. *Acuariidæ*. *Strepera fuliginosa* (Ois.). Australie. *Proc. Linn. Soc. N.S.W.*, LXVI, 1941, p. 254.

*Anguillicola australiensis* Johnston & Mawson. *Filarioidea*. Vessie nataoire. *Anguilla reinhardtii* (Poiss.). Australie. *Trans. Roy. Soc. S. Austr.*, LXIV, 1940, p. 351.

Y. CAMPANA.

#### Anoploures

*Prolinognathus arcuatus* H. Fahrenholz. *Procapia shoana* ? (Mamm.). Jardin zool. de Copenhague. *Ztschr. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 5.

*Prolinognathus foleyi* H. Fahrenholz. *Procapia ru'escens bounhioli* Kollm. (Mamm.). Alger. *Ztschr. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 9.

*Prolinognathus ferrisi* H. Fahrenholz. *Procapia brucei rudolfi* (Mamm.). Afrique orientale anglaise. *Ztschr. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 12.

*Pro'ognathus aethiopicus* H. Fahrenholz. *Procapia shoana* ? (Mamm.). Jardin zoologique de Copenhague. *Ztschr. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 13.

M. LANGERON.

#### Acariens

*Gigan'o'aelaps* F. da Fonseca. *Laelaptidæ*. Espèce type : *G. vitzthumi* F. da Fonseca. *Mem. Inst. Butantan*, XII, 1938-1939, p. 12.

*Gigantolaelaps vitzthumi* F. da Fonseca, *Laelaptidæ*. Rats sauvages. Brésil,



Limites des Etats de Minós Geræs et de Goias: *Mem. Inst. Butantan*, XII, 1938-1939, p. 28.

*Gigantolaelaps oudemansi* F. da Fonseca. *Laelaptidæ*. Sur « rat sylvestre ». Brésil, Etat de Goias, Anapolis. *Mem. Inst. Butantan*, XII, 1938-1939, p. 15.

*Gigantolaelaps gilmorei* F. da Fonseca. *Laelaptidæ*. Sur « rat sylvestre ». Brésil, Etat de Goias, Anapolis. *Mem. Inst. Butantan*, XII, 1938-1939, p. 22.

*Gigantolaelaps goyanensis* F. da Fonseca. *Laelaptidæ*. *Estrimys* sp., *Metachirops opossum*, Anapolis, Etat de Goias; *Nectomys squamipes*, Manguinhos, Rio de Janeiro, Brésil (Mamm.). *Mem. Inst. Butantan*, XII, 1938-1939, p. 32.

*Gigantolaelaps comatus* F. da Fonseca. *Laelaptidæ*. Sur « rat sylvestre ». Brésil. Etat de St-Paul, Institut de Butantan. *Mem. Inst. Butantan*, XII, 1938-1939, p. 39.

*Pneumonyssus caninum* Chandler et Ruhe. *Dermanyssidæ*. Sinus frontal. Chien. U.S.A. Michigan. State College, East Lansing. *Jl. of paras.*, XXVI, 1940, p. 39.

*Apolonia* S. Torres et W. Braga. *Trombididæ*. Espèce type: *A. tigipioensis* S. Torres et W. Braga. *Bol. Soc. brasileira med. veter.*, IX, 1939, p. 28.

*Apolonia tigipioensis* S. Torres et W. Bragar. *Trombididæ*. *Gallus gallus domesticus* (Ois.). Brésil, Tigipio, environs de Recife. *Bol. Soc. brasileira med. veter.*, IX, 1939, p. 30.

*Otocentor* R. A. Cooley. *Ixodidæ*. Espèce type: *O. nitens* (Neum.) (= *Dermacentor nitens* Neum.). *Bull Nat. Inst. Hlth.*, Washington, n° 171, 1938.

M. LANGERON.

#### Mallophages

*Craspedonirmus* S. Kéler. *Nirmidæ*. Espèce type: *C. frontatus* (Nitzsch). (= *Nirmus frontatus* Nitzsch). *Ztsch. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 49.

*Acronirmus* S. Kéler. *Nirmidæ*. Espèce type: *A. gracilis* (Nitzsch). *Ztsch. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 50.

*Neodocophorus* S. Kéler. *Docophoridæ*. Espèce type: *N. cursor* (Nitzsch). *Ztsch. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 53.

*Aneutalus* S. Kéler. *Menoponidæ*. Espèce type: *A. importunus* (Nitzsch). *Ztsch. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 56.

*Scalarisoma* S. Kéler. *Menoponidæ*. Espèce type: *S. heterosoma* (Piaget). *Ztsch. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 57.

*Colpocarenum* S. Kéler. *Menoponidæ*. Espèce type: *C. zonatum* (Piaget). (= *Menopon zonatum* Piaget). *Ztsch. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 57.

M. LANGERON.

#### Aphaniptères

*Meringis hubbardi* G. M. Kohls. Sur *Sylvilagus*, *Dipodomys*, *Peromyscus*, etc (Mamm.). Etats-Unis, Montagnes Rocheuses. *Publ. Health Rep.*, LIII, 1938 p. 1217.

*Meringis dipodomys* G. M. Kohls. Sur *Dipodomys* sp. (Mamm.). Californie. *Public. Health Rep.*, LIII, 1938, p. 1219.

*Rhopalopsyllus crypturi* S. Wagner. *Malacopsyllidæ*. *Crypturus obsoletus* Sta Catharina. Sud du Brésil. *Ztsch. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 61.

*Rhopalopsyllus dendrobis* J. Wagner. *Malacopsyllidæ*. *Opisthocomis hoazin*. Santa Cruz, Bolivie. *Ztsch. f. Parasitenk.*, XI, 1939, p. 63.

*Neoceratophyllus* Lin. *Ceratophyllidæ*. Espèce type : *N. trispinosus* Lin. *Philippine Jl. Sc.*, LXX, 1939, p. 42.

*Neoceratophyllus trispinosus* Lin. *Ceratophyllidæ*. *Sciurus* sp. (Mamm.). Chine, Chekiang, Tien Mo Shan. *Philippine Jl. Sc.*, LXX, 1939, p. 43.

*Chaetopsylla hangchowensis* Lin. *Vermipsyllidæ*. *Putorius sinensis* (Mamm.). Chine, Hangchow. *Philippine Jl. sc.*, LXX, 1939, p. 94.

*Ctenophthalmus gil-colladol* J. Wagner. *Talpa* sp. (Mamm.). Espagne, Madrid, Cadalso de los Vidrias. *Ztsch. f. Parasitenkunde.*, XI, 1939, p. 236.

*Xenopsylla bantorum* Jordan. *Aethomys* (Mamm.). Uganda. *Novit. zool.*, XLI, 1938, p. 112. (1940).

*Ceratophyllus (Nosopsyllus) medus* Jordan. *Mus rattus norvegicus* (Mam.). Iraq, Bagdad. *Novit. zool.*, XLI, 1938, p. 112 (1940).

*Opisocrostitis oregonensis* N. E. Good. *Citellus oregonus* (Merriam) (Mamm.). U.S.A., Oregon, Baker County. *Publ. Health Rep.*, LIV, 1939, p. 1687.

*Opisocrostitis washingtonensis* N. E. Good. *Citellus washingtoni* Howell (= *C. townsendi* auct.) (Mamm.). U.S.A. Washington, Adams County. *Publ. Health Rep.*, LIV, 1939, p. 1691.

M. LANGERON.

#### Hémiptères

*Eutriatoma oliveirai* Neiva, Pinto et Len'. *Reduviidæ*. Brésil, Etat de Rio Grande do Sul, Porto Alegre. *Mem. Inst. O. Cruz*, XXXIV, 1939, p. 610.

*Aradomorpha chinai* A. da Costa Lima. *Reduviidæ*. Brésil, Matto Grosso, Maracaju. *Annaes Acad. brasil. sc.*, XII, 1940, p. 60.

*Mepraia* S. Mazza, Tobar et Jörg. *Reduviidæ*. Espèce type : *M. spinolai* (Porter 1933) (= *Triatoma spinolai* Porter 1933). *Mision de estudios de patologia regional argentina (Jujuy)*. Publ. n° 44, Buenos Aires, 1940.

*Callotriatoma* Usinger. *Reduviidæ*. Espèce type : *C. cubana* Usinger. *Univ. California publ. entomol.*, VII, 1939, p. 36.

*Callotriatoma cubana* Usinger. *Reduviidæ*. Cuba, Loma del Gato, Cobre Range, Oriente. *Univ. California publ. entomol.*, VII, 1939, p. 37.

*Mestor humeralis* Usinger. *Reduviidæ*. Panama, Barro Colorado, Canal zone. *Univ. California publ. entomol.*, VII, 1939, p. 38.

*Dipetalogaster* Usinger. *Reduviidæ*. Espèce type : *D. maximus* (Ulher 1894) (= *Conorhinus maximus* Uhler 1894). *Univ. California publ. ent. mol.*, VII, 1939, p. 40.

*Triatoma nitida* Usinger. *Reduviidæ*. Guatemala, Sabranetas, La Roja. *Univ. California publ. entomol.*, VII, 1939, p. 43.

*Triatoma barberi* Usinger. *Reduviidæ*. Mexique, Cuernavaca. *Univ. California publ. entomol.*, VII, 1939, p. 44.

*Triatoma incrassata* Usinger. *Reduviidæ*. Vallée de Mexico. *Univ. California publ. entomol.*, VII, 1939, p. 45.

M. LANGERON.