

RÉPERTOIRE DES ESPÈCES ET DES GENRES NOUVEAUX

Hyphomycètes

Actinomyces keratolytica Acton et Mc Guire. *Actinomycetaceæ*. Peau et ongles. Homme. Bengale. *Indian med. Gaz.*, LXVI, 1931, p. 65-70.

M. LANGERON.

Phycomycètes

Blastulidiopsis chattoni A. Sigot. *Chytridiaceæ*. Œufs. *Cyclops* sp. (Crust.). Strasbourg. *C. R. Soc. biol.*, CVIII, 1931, p. 34.

Asellaria R. Poisson. Assellariées. Espèce type : *A. caulleryi* R. Poisson. *Bull. biol. France et Belgique*, LXVI, 1932, p. 232.

Asellaria caulleryi R. Poisson. Assellariées. Intestin postérieur. *Asellus aquaticus* L., *A. meridianus* Rac. (Crust.). Wimereux (Pas-de-Calais). *Bull. biol. France et Belgique*, LXVI, 1932, p. 232.

M. L.

Ascomycètes

Aspergillus (Eurotium) montevidensis Talice et Mackinnon. *Perisporiaceæ*. Tympan. Homme. Montevideo. *C. R. Soc. biol.*, CVIII, 1931, p. 1007.

M. L.

Protozoaires incertæ sedis

Hepatocystes Levaditi et Schœn. Espèce type : *H. simiæ* Levaditi et Schœn. *C. R. Soc. biol.*, CIX, 1932, p. 346.

Hepatocystes simiæ Levaditi et Schœn. Foie. *Cynocephalus babuin* (Mamm.). provenant de Pastoria (Kindia, Afrique) mort à l'Institut Pasteur de Paris. *C. R. Soc. biol.*, CIX, 1932, p. 346.

M. L.

Spirochètes

Treponema rigidum Delamare et Gatti. *Spirochætidæ*. Plèvre. Homme. Paraguay. *C. R. Acad. sc.*, CXCII, 1931, p. 775.

M. L.

Sporozoaires

Barruxia bulini Triffitt, Buckley et Macdonald. *Eimeridæ*. Viscères. *Bullinus tropicus* (Gastér.). Rhodesia du sud (élevage à l'École de médecine tropicale de Londres). *Journ. of helminthol.*, X, 1932, p. 52.

Sarcocystis tamanduae P. de Toledo Artigas et J. Oria. Sarcosporidie. Muscles. *Tamandua tetradactyla* (Mamm.) Brésil, São Paulo. *Annales Fac. méd. São Paulo*, VI, 1931, p. 37.

Plasmodium capistrani Russell. *Plasmodidæ*. Sang. *Excalfactoria lineata* (Ois.). Novaliches, Rizal Province, îles Philippines. *Philippine Journ. of sc.*, XLVIII, 1932, p. 271.

Haemogregarina hyperolii Hoare. *Hæmogregarinidæ*. Sang. *Hyperolius* sp. Uganda, île de Bugala. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 213.

Plasmodium pitmani Hoare. *Plasmodidæ*. Sang. *Mabuya striata*, *M. maculilabris* (Rept.). Uganda, îles Seseet, district de Bugerere. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 214.

Haemogregarina vubirizi Hoare. *Hæmogregarinidæ*. Sang. *Simocephalus butleri* (Rept.). Uganda, Entebbe. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 214.

Haemogregarina musotæ Hoare. *Hæmogregarinidæ*. Sang. *Boædon lineatus* (Rept.). Uganda, Entebbe. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 214.

Haemogregarina crotaphopeltis Hoare. *Hæmogregarinidæ*. Sang. *Crotaphopeltis* (= *Leptodeira*) *holambæia* (Rept.). Uganda, Entebbe. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 216.

Haemogregarina ensweræ Hoare. *Hæmogregarinidæ*. Sang. *Naja melanoleuca* (Rept.). Uganda, Entebbe et Kampala. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 216.

Mattesia Naville. *Schizogregarinidæ*. Espèce type : *M. dispersa* Naville. *Ztschr. f. Zellforsch. und mikr. Anat.*, XI, 1930, p. 377.

Mattesia dispersa Naville. *Schizogregarinidæ*. Corps adipeux. Larves d'*Ephestia kuhniella* Z. (Lépid.). Marbourg (Allemagne). *Ztschr. f. Zellforsch. und mikr. Anat.*, XI, 1930, p. 377.

Toxoplasma brumpti Coutelen. *Toxoplasmidæ*. Sang. *Iguana tuberculata* (Rept.). La Trinité. *C. R. Soc. biol.*, CX, 1932, p. 886.

Toxoplasma plimмери Coutelen. *Toxoplasmidæ*. Sang. *Coluber melanoleucus* (Rept.). Mexique (morte au jardin zoologique de Londres. *C. R. Soc. biol.*, CX, 1932, p. 886.

Toxoplasma wenyoni Coutelen. *Toxoplasmidæ*. Cerveau. *Phascolumys mitchelli* (Mamm.). Jardin zool. de Londres. *C. R. Soc. biol.*, CX, 1932, p. 1245.

Toxoplasma laidlawi Coutelen. *Toxoplasmidæ*. Cerveau, poumon, foie, rein. *Mustela* (*Putorius*) *putorius* var *furo* (Furet) (Mamm.). Angleterre. *C. R. Soc. biol.* CXI, 1932, p. 287.

Leucocytogregarina sciuri Franchini. *Hepatozoidæ*. Leucocytes. *Sciurus vulgaris* (Mamm.). Italie. *Arch. ital. di sc. med. colon.*, XIII, 1932, p. 388.

Flagellés

Trypanosoma mukasai Hoare. *Trypanosomidae*. Sang. *Haplochromis* sp. (Poiss.). Lac Victoria Nyanza. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 211.

Retortamonas rotunda Ann Bishop. *Cercomonadidae*. Intestin. *Bufo vulgaris* (Batr.). Angleterre. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 233.

Trichomonas phasiani Travis. *Trichomonadidae*. Cæcum. *Phasianus* sp. (Faisan, Ois.). Etats-Unis. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 285.

M. L.

Infusoires

Lagenophrys aeglea Mouchet-Bennati. Péritriche. Branchies. *Aeglea lævis* (Latreille) (Crust.). Uruguay, Montevideo, arroyo Miguelete. *C. R. Soc. biol.*, CIX, 1932, p. 148.

Metopus circumlabens Biggar. *Bursariadæ*. Intestin. *Diadema selosum*, *Echinometris subangularis* (Echin.). Bermudes. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 253.

Cryptochilum bermudensis Biggar. Intestin. *Toxopneustes variegatus* (Echin.). Bermudes. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 254.

Cryptochilum echinometris Biggar. Intestin. *Echinometris subangularis* (Echin.). Bermudes. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 254.

Anophrys elongata Biggar. *Enchelyidæ*. Intestin. *Toxopneustes variegatus*, *Echinometris subangularis* (Echin.). Bermudes. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 255.

Cepedæ subcylindrica F. de Mello. *Opalinidæ*. Intestin. *Bufo melanostictus* (Batr.). Goa (Malabar). *Rec. Indian Mus.*, XXXIV, 1932, p. 95.

Eodinium Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Espèce type : *E. lobatum* Kofoid et Mac Lennan. *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 69.

Eodinium lobatum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor (Inde), Colombo (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 70.

Eodinium rectangulatum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor (Inde), Colombo (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 72.

Diplodinium dogieli Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Nom. nov. pro *Diplodinium rangiferi minor* Dogiel 1925 et *Anoplodinium rangiferi minor* Dogiel 1927 præocc. *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 85.

Diplodinium flabellum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor (Inde). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 86.

Eremoplastron Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Espèce type. *E. rostratum* (Fiorentini 1889) (= *Diplodinium rostratum* Fiorentini 1889). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVIII, 1932, p. 88.

Eremoplastron rotundum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor (Inde), Colombo (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 93.

Eremoplastron brevispinum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Colombo (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 97.

Eremoplastron tarandi Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.) (= *Diplodinium neglectum* forma *impalæ* Dogiel 1925). *Rangifer tarandus* (Renne, Mamm.). Nord de la Russie. *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 100.

Eremoplastron magnodentatum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor. (Inde), Colombo (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 100.

Diploplastron Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*.—Espèce type : *D. affine* (Dogiel et Fedorowa 1925) (= *Diplodinium affine* Dogiel et Fedorowa 1925). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 107.

Elytroplastron Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Espèce type : *E. bubali* (Dogiel 1928) (= *Diplodinium (Polyplastron) bubali* Dogiel 1928). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 119.

Ostracodinium quadrivesiculatum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor (Inde), Colombo (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 131.

Ostracodinium trivesiculatum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor (Inde) Colombo, (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 129.

Ostracodinium venustum. Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor (Inde), Colombo (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 134.

Ostracodinium dogieli Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Nom. nov. pro *O. gracile* forma *monolobum* Dogiel 1927. *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 135.

Ostracodinium clipeolum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). Coonoor (Inde), Colombo (Ceylan). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 135.

Ostracodinium rugoloricatum Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Intestin. *Bos indicus* L. (Mamm.). (Inde). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 137.

Enoploplastron Kofoid et Mac Lennan. *Ophryoscolecidae*. Espèce type : *E. triloricaum* (Dogiel 1925) (= *Diplodinium triloricaum* Dogiel 1925). *Univ. Calif. publ. in zool.*, XXXVII, 1932, p. 140.

M. L.

Dicyémide

Dicyemenea lameerei H. Nouvel. *Dicyémides*. Organes urinaires. *Octopus vulgaris* (Céphal.). Roscoff (Finistère, France). *Bull. Soc. zool. France*, LVII, 1932, p. 217.

M. L.

Turbellariés

Anoplodium mediale Yoshimasa Ozaki. Rhabdocœle. Cavité du corps. *Stichopus japonicus* Selenka (Ascidie). Hiroshima (Japon). *Journ. of Science of the Hiroshima University*, I, 1932, p. 82.

Xenometa Yoshimasa Ozaki. *Umagillidæ*. Espèce type : *X. arbora* Y. Ozaki. *Journ. of Science of the Hiroshima University*, I, 1932, p. 88.

Xenometa arbora Yoshimasa Ozaki. *Umagillidæ*. Intestin. *Stichopus japonicus* Selenka (Ascidie). Hiroshima (Japon). *Journ. of Science of the Hiroshima University*, I, 1932, p. 85.

R.-Ph. DOLLFUS.

Trématodes

Strigea intermedia Szidat. *Strigeidæ*. Intestin grêle. *Gallus domesticus* L., *Corvus albus* (= *C. scapulatus*) (Ois.). Afrique, Guinée française, Tamassadou. *Ztschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 519.

Analocreadium pearsi Hunter et Bangham. *Allocreadiidæ*. Intestin. *Aplodinotus grunniens* (Raf.) (Poiss.). Lac Erié (U. S. A.). *Trans. amer. microsc. soc.*, LI, 1932, p. 137.

Lebouria cooperi Hunter et Bangham. *Allocreadiidæ*. Intestin. *Notropis atherinoides*, *N. hudsonius*, *N. deliciosus stramineus*, *N. whipplii whipplii*, *N. volucellus volucellus*, *Rhinichthys cataractæ*, *Erinemus storerianus*, *Anmocypta pellucida*, *Collagaster copelandi* (Poiss.). Lac Erié (U. S. A.). *Trans. amer. microsc. soc.*, LI, 1932, p. 141.

Crepidostomum hiodontos Hunter et Bangham. *Allocreadiidæ*. Intestin. *Hiodon tergisus* Le Sueur (Poiss.). Lac Erié (U. S. A.). *Trans. amer. microsc. soc.*, LI, 1932, p. 145.

Alaria mustelæ N. J. Bosma. *Strigeidæ*. Intestin. *Putorius*, sp., *Mustela* sp. (Mamm.). Michigan (U. S. A.). *Science*, LXXIV, 1925, p. 521-522.

Vietosoma Van Cleave et Mueller. *Plagiorchidæ*. Espèce type : *V. parvum* Van Cleave et Mueller. *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 13.

Vietosoma parvum Van Cleave et Mueller. *Plagiorchidæ*. Intestin et estomac. *Ictalurus punctatus* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 13.

Plagiocirrus Van Cleave et Mueller. *Allocreadiidæ*. Espèce type : *P. primus* Van Cleave et Mueller. *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 17.

Plagiocirrus primus Van Cleave et Mueller. *Allocreadiidæ*. Intestin. *Nolemigonus crysoleucas* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 17.

Neochasmus Van Cleave et Mueller. *Heterophyidæ*. Espèce type : *N. umbellus* Van Cleave et Mueller. *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 21.

Neochasmus umbellus Van Cleave et Mueller. *Heterophyidæ*. Intestin. *Micropterus salmoides* (Poiss.), Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 21.

Ancyrocephalus aculeatus Van Cleave et Mueller. *Gyrodactylidæ*. Branchies. *Stizostedion vitreum* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 25.

Sanguinicola occidentalis Van Cleave et Mueller. *Porocotylidæ*. Cœur. *Stizostedion vitreum* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 28.

Aphallus americanus Van Cleave et Mueller. *Heterophyidæ*. Immature dans l'intestin. *Stizostedion vitreum*. *Perca flavescens* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 33.

Microphallus obstipus Van Cleave et Mueller. *Heterophyidæ*. Intestin. *Ambloplites rupestris* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 35.

Microphallus medius Van Cleave et Mueller. *Heterophyidæ*. Intestin. *Perca flavescens* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 38.

Bunodera sacculata Van Cleave et Mueller. *Bunoderidæ*. Intestin et cæcums. *Perca flavescens* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 39.

Crepidostomum solidum Van Cleave et Mueller. *Allocreadiidæ*. Tube digestif. *Perca flavescens* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 43.

Macroderoides flavus Van Cleave et Mueller. *Plagiorchidæ*. Intestin et rectum. *Esox niger* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 50.

Neascus oneidensis Van Cleave et Mueller. *Strigeidæ*. Enkysté, estomac. *Perca flavescens*, *Esox lucius* (Poiss.). Lac Oneida (New-York, U. S. A.). *Roosevelt wild life Annals*, III, 1932, p. 54.

Leucochloridium cyanocittæ Allen McIntosh. *Harmostomidæ*. Cloaque. *Cyanocitta cristata bromia* (Ois.). Michigan (lac Douglas, Hook Point) (U. S. A.). *Journ. of paras.*, XIX, 1932, p. 32.

Leucochloridium variae Allen McIntosh. *Harmostomidæ*. Cloaque. *Mniotilta varia* (Ois.). Michigan (lac Douglas, Hook Point) (U. S. A.). *Journ. of paras.*, XIX, 1932, p. 34.

Leucochloridium actitis Allen McIntosh. *Harmostomidæ*. Cloaque. *Actitis macularia* (Ois.). Michigan (lac Douglas, Cecil Bay) (U. S. A.). *Journ. of paras.*, XIX, 1932, p. 36.

Leucochloridium melospizæ Allen McIntosh. *Harmostomidæ*. Cloaque. *Melospiza melodia beata* (Ois.). Michigan (lac Monro près du lac Douglas) (U. S. A.). *Journ. of paras.*, XIX, 1932, p. 39.

Leucochloridium seiuri Allen McIntosh. *Harmostomidæ*. Cloaque. *Seiurus aurocapillus aurocapillus* (Ois.). Michigan (lac Monro près du lac Douglas) (U. S. A.). *Journ. of paras.*, XIX, 1932, p. 41.

Leucochloridium dryobatae Allen McIntosh. *Harmostomidæ*. Cloaque. *Dryobates villosus villosus* (Ois.). Michigan (lac Douglas, Hook Point) (U. S. A.). *Journ. of paras.*, XIX, 1932, p. 43.

Leucochloridium pricei Allen McIntosh. *Harmostomidæ*. Intestin. *Canachites canadensis osgoodi* (Ois.). Alaska. *Journ. of paras.*, XIX, 1932, p. 50.

Parafasciolopsis Ejsmont. *Fasciolidæ*. Espèce type : *P. fasciolæomorpha* Ejsmont. *C. R. Soc. biol.*, CX, 1932, p. 1087.

Parafasciolopsis fasciolæomorpha Ejsmont. *Fasciolidæ*. Canaux biliaires.

Alces alces (L.) Elan (Mamm.). Pologne, Zyrardow. *C. R. Soc. biol.*, CX, 1932, p. 1087.

Telolecithus Lloyd et Guberlet. *Monorchidæ*. Espèce type : *T. pugetensis* Lloyd et Guberlet. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 234.

Telolecithus pugetensis Lloyd et Guberlet. *Monorchidæ*. Intestin. *Cymatogaster aggregatus* Gibbons (Poiss.). Puget Sound, îles San Juan, U. S. A. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 234.

Paramonostomum parvum Stunkard et Dunihue. *Notocotylidæ*. Intestin. Canard. Marché de New-York. *Biol. Bull.*, LX, 1931, p. 184.

Plesiocreadium parvum G. W. Hunter. *Allocreadidæ*. Intestin. *Lepisosleus osseus*. *Amia calva* (Poiss.). Lac Champlain. New-York, U. S. A. *Trans. amer. micr. Soc.*, LI, 1932, p. 16.

Notocotylus intestinalis Tubangui. *Notocotylidæ*. Intestin. Canard. Pateros, Rizal, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 371.

Notocotylus naviformis Tubangui. *Notocotylidæ*. Intestin. Canard. Pateros, Rizal, Luzon (îles Philippines). *Philippine Journ of sc.*, XLVII, 1932, p. 373.

Philophthalmus problematicus Tubangui. *Philophthalmidæ*. Sac conjonctival. *Gallus gallus domesticus* (Ois.). Manille (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 374.

Philophthalmus rizalensis Tubangui. *Philophthalmidæ*. Sac conjonctival. Canard domestique. Pateros, Rizal, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 379.

Leucochloridium hypotaenidiarum Tubangui. *Harmostomidæ*. Intestin. *Hypotaenidia striata*, *Turix fasciata* (Ois.). Novaliches, Rizal, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 380.

Glyphrostomum rallinarum Tubangui. *Harmostomidæ*. Intestin. *Rallina eurizonoides* (Ois.). Novaliches, Rizal, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 382.

Echinostoma batangensis Tubangui. *Echinostomidæ*. Intestin grêle. *Gallinula chloropus* (Ois.). Batangas, Batangas, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 388.

Echinochasmus novalichesensis Tubangui. *Echinostomidæ*. Intestin grêle. *Hypotaenidia torquata* (Ois.). Novaliches, Rizal, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 392.

Strigea mac gregori Tubangui. *Strigeidæ*. Intestin. *Butastur indicus* (Ois.). Novaliches, Rizal, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 394.

Parastrigea intermedia Tubangui. *Strigeidæ*. Intestin. *Butastur indicus* Ois. Calamba, Laguna, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 396.

Cotylurus mamilliformis Tubangui. *Strigeidæ*. Intestin. *Gallinago gallinago* (Ois.). Îles Philippines. *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 397.

Proalaria butasturina Tubangui. *Holostomidæ*. Intestin grêle. *Butastur indicus* (Ois.). Calamba, Laguna, Luzon (îles Philippines). *Philippine journ. of sc.*, XLVII, 1932, p. 399.

Aspidogaster decatis F. Eckmann. *Aspidogastridæ*. Intestin. *Cyprinus carpio* (Poiss.). Lac d'Antioche (Syrie). *Ztschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 396.

Aspidogaster enneatis F. Eckmann. *Aspidogastridae*. Intestin. *Barbus* sp. (Poiss.). Lac de Tibériade (Palestine). *Ztschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 398.

Cercaria splendens Szidat. Cercaire cystocercue. *Planorbis planorbis* L. (Gastér.). Prusse orientale, Rossitten, Kurische Nehrung. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 493.

Polystomum africanum Szidat. *Polystomidae*. Vessie urinaire. *Bufo regularis* Reuss. (Batr.). Afrique, hinterland de Liberia. *Ztschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 508.

Opisthioglyphe magnus Szidat. *Plagiorchidae*. Intestin. *Causus rhombeatus* Lichtenst., *Thelotornis kirilandi* Hallow (Rept.). Afrique, hinterland de Liberia. *Ztschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 511.

Haplometroides rappiae Szidat. *Plagiorchidae*. Localisation non indiquée. *Rappia concolor* Hallow (Batr.). Afrique, hinterland de Liberia. *Ztschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 513.

Cyclocœlum vogeli Szidat. *Cyclocœlidae*. Trachée et sacs aériens. *Francolinus achantensis* (Ois.). Afrique, Bolahun, Liberia. *Ztschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 516.

M. LANGERON.

Bianium H. W. Stunkard. *Diploproctodaeidae*. Espèce type : *B. concavum* Stunkard. *The Anatomical Record*, XLVII, 1930, p. 363.

Bianium concavum H. W. Stunkard. *Diploproctodaeidae*. Nomen novum pro *Distoma* sp. Linton 1898. *Lagocephalus lævigatus* (Poiss.). Woods Hole (Mass. U. S. A.). *The Anatomical Record*, XLVII, 1930, p. 363.

Cercaria poconensis Ch. H. Willey. *Amphistomatidae*. Rédies chez *Helisoma antrosa* (Moll.). Etats-Unis. *The Anatomical Record*, XLVII, 1930, p. 364.

Métagonimus minutus I. Katsuta. *Heterophyidae*. Métacercaire enkystée sur les écailles de *Mugil* (Poiss.). Adulte expérimentalement chez mammifère de laboratoire. Formose. *Journ. Medical Association of Formosa*, XXXI, 1932, p. 31.

Monorchotrema microrchia S. Yokogawa. *Heterophyidae*. Métacercaire enkystée : écailles, branchies, nageoires. *Mugil* (Poiss.). Adulte expérimentalement chez homme et dans la nature chez chien et chat. Formose. *Journ. Medical Association of Formosa*, XXXI, 1932, p. 164.

Monorchotrema yakogawai I. Katsuta. *Heterophyidae*. Métacercaire enkystée : écailles, branchies, nageoires. *Mugil* (Poiss.). Adulte expérimentalement chez homme et chien et dans la nature chez chien et chat. Formose. *Journ. Medical Association of Formosa*, XXXI, 1932, p. 256.

Microcotyle sciaenicola Florence Y. Murray *Microcotylidae*. Nomen novum pro *Microcotyle sciaenæ* Florence Y. Murray, non S. Goto 1891 *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 448.

Prohemistoma serpentum B. S. Gogate. *Hemistomatidae*. Intestin. *Natrix piscator* (Rept.). Rangoon (Birmanie). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 318.

Leurosoma Y. Ozaki. *Lepodermatoidea*. Espèce type : *L. orientale* Y. Ozaki. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, London (10), X, 1932, p. 42.

Leurosoma orientale Y. Ozaki. *Lepodermatoidea*. Poumon. *Ocadia sinensis* Gray (Rept.). Shanghai (Chine). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, London (10), X, 1932, p. 42.

Opisthoglyphe hinoi Y. Ozaki. *Lepodermatidæ*. Utérus et Vagin. *Crociodura carulea* (Kerr) (Mamm.). Kagoshima (Kyushu, Japon). *Dobutsu Gaku Zasshi*, 1931, p. 115.

Cercaria C. S. Suzuki. *Xiphidiocercaria*. *Limnæa swinhoei* H. Adams (Moll.). Environs de Taichu (Formose). *Journal of the Medical Association of Formosa*, XXXI, 1932, p. 15 du résumé en anglais.

Cercaria E. S. Suzuki. *Furcocercaria*. *Limnæa swinhoei* H. Adams, *L. swinhoei yokogawai* S. Surzuki (Moll.). Environs de Taichu (Formose). *Journal of the Medical Association of Formosa*, XXXI, 1932, p. 15 du résumé en anglais.

Stellantchasmus formosanus I. Katsuta. *Heterophyidæ*. Métacercaire enkystée dans les muscles de *Mugil japonicus* Temm. et Schlegel et *Mugil kelnarti* Gunther (Poiss.). (Adulte expérimentalement chez un homme, chien, chat, souris). Embouchure de la rivière Tamsui (Province de Taihoku, Formose). *Journal Medical Assoc. Formosa*, XXX, 1931, p. 1409.

Stellantchasmus amplicæcalis I. Katsuta. *Heterophyidæ*. Métacercaire enkystée dans les muscles de *Mugil* (Poiss.). (Adulte expérimentalement chez chien, chat, souris). Formose. *Journ. medic. Assoc. Formosa*, XXXI, 1932, p. 457.

Cercaria sudanensis 4 Archibald et Marshall. Cercaire de distome à queue bordée d'une membrane. Sporocystes. Foie. *Physopsis didieri* (Moll.). Yei river (Soudan anglais). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 344.

Cercaria sudanensis 5. Archibald et Marshall. Furcocercaire. *Bullinus truncatus* (Moll.). Gezira irrigation canals (Soudan anglais). *Parasitology* XXIV, 1932, p. 345.

Cercaria sudanensis 6 Archibald et Marshall. Xiphidiocercaire à queue bordée d'une membrane. Sporocystes. *Physopsis globosa* (Moll.). Rashad (Soudan anglais). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 347.

Cercaria sudanensis 7 Archibald et Marshall. Furcocercaire. Sporocystes. *Bullinus truncatus* (Moll.). Nil blanc, Dueim (Soudan, anglais). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 347.

Cercaria sudanensis 8 Archibald et Marshall. *Echinostomatidæ*. Rédies. *Bullinus truncatus* (Moll.). Fasher (Soudan anglais). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 348.

Cercaria roscovita H. W. Stunkard. Xiphidiocercaire leptocerque. Sporocystes. Foie. *Littorina saxatilis nigrolineata* (Moll.). Roscoff (Finistère). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 333.

Cercaria ubiquitousoides H. W. Stunkard. Xiphidiocercaire leptocerque. Sporocystes. Foie. *Littorina rudis* et *L. littorea* (Moll.). Roscoff (Finistère). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 336.

Cercaria lebouri H. W. Stunkard. Leptocerque de *Monostomata*. Rédies. Foie. *Littorina obtusata* et *L. littorea* (Moll.). Roscoff (Finistère). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 338.

Cercariaeum reticulatum H. W. Stunkard. Larve anoure. Foie. *Nassa reticulata* (Moll.). Roscoff (Finistère). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 339.

Metacercaria galathea H. W. Stunkard. Kystes. Muscles et cavité du corps. *Galathea squamifera* Leach (Crust.). Roscoff (Finistère). *Parasitology*, XXIV, 1931, p. 341.

Metacercaria porcellanae H. W. Stunkard. Kystes. *Porcellana platycheles* et *P. longicornis* (Crust.). Roscoff (Finistère). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 342.

Furcocercaria 1 Harald Petersen. Sporocystes dans *Limnæa ovata*, *L. truncatula*, *L. stagnalis*, *L. palustris*, *Physa fontinalis*? (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 14.

Furcocercaria 2 Harald Petersen. Sporocystes dans *Limnæa ovata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 15.

Furcocercaria 3 Harald Petersen. Sporocystes dans *Limnæa ovata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 16.

Furcocercaria 4 Harald Petersen. Sporocystes dans *Paludina vivipara*, *P. fasciata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 16.

Xiphidiocercaria 1 Harald Petersen. Sporocystes dans *Limnæa ovata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 17.

Xiphidiocercaria 2 Harald Petersen. Sporocystes dans *Limnæa ovata*, *L. truncatula* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 17.

Xiphidiocercaria 3 Harald Petersen. Sporocystes dans *Limnæa truncatula* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 18.

Xiphidiocercaria 4 Harald Petersen. Sporocystes dans *Paludina vivipara* et *P. fasciata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 18.

Xiphidiocercaria 5 Harald Petersen. Sporocystes (?) dans *Planorbis corneus*, *Limnæa ovata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 18.

Xiphidiocercaria 6 Harald Petersen. Sporocystes dans *Bithynia tentaculata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 19.

Cercaria 1 Harald Petersen. Echinostome. Rédies dans *Limnæa ovata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 20.

Cercaria 2 Harald Petersen. Echinostome. Rédies dans *Paludina vivipara* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 21.

Cercaria 1 Harald Petersen. Monostome. Rédies dans *Limnæa ovata*, *L. truncatula*, *Planorbis corneus*, *Bithynia tentaculata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 22.

Cercaria 2 Harald Petersen. Monostome. Rédies dans *Bithynia tentaculata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 22.

Cercariaeum 1 Harald Petersen. *Paludina* [sp?] ♂ (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 22.

Cercariaeum 2 Harald Petersen. Rédies dans *Bithynia tentaculata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 22.

Cercariaeum 3 Harald Petersen. *Sphaerium corneum* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 22.

Cercaria 1 Harald Petersen. Amphistome. Rédies dans *Planorbis carinatus* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 24.

Cercaria 2 Harald Petersen. Amphistome. Rédies dans *Bithynia tentaculata* (Moll.). Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 24.

Cercaria 1 Harald Petersen. Cystocercue. Sporocystes dans Mollusque [non indiqué]. Niederelbe (Allemagne). *Zool. Anz.*, XCVII, 1931, p. 25.

R.-Ph. DOLLFUS.

Cestodaire

Gyrocotyle maxima E. J. Mac Donagh. *Gyrocotylinae*. Intestin spiral. *Mustelus asterias* (Poiss.). La Plata (Rép. Argentine). *Semana medica*, n° 20, 1927 (p. 8 du tiré à part).

M. NEVEU-LEMAIRE.

Cestodes

Oochoristica khalili A. Hamid. *Anoplocephalidae*. Intestin. *Psammophis schokari* Forskal (Rept.). Egypte (mort au jardin zoologique de Giza). *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 238.

Bothriocephalus strictus Talysin. *Bothriocephalidae*. Intestin. Homme. Lac Baïkal (Sibérie). *Ztschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 722.

M. LANGERON.

Nématodes

Cosmocephalus imperialis Morishita. *Spiruridae*. Proventricule. *Uria troile californica* (Ois.). Tokyo (origine Sud Sakhalin). *Japanese Journ. of Zool.*, III, 1930, p. 67.

Pteridopharynx dawoodi Khalil. *Strongylidae*. Intestin grêle. *Loxodontus africanus* (Mamm.) Libéria. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 437.

Colobostongylus sandgroundi Khalil. *Strongylidae*. Intestin grêle. *Colobus badius badius* (Mamm.). Libéria. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 441.

Heligmonina vogeli Khalil. *Trichostrongylidae*. Intestin grêle. *Rattus rattus* (Mamm.). Libéria. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 444.

Ibrahimia Khalil. *Atractidae*. Espèce type : *I. ibrahimi* Khalil. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 445.

Ibrahimia ibrahimi Khalil. *Atractidae*. Rectum. Tortue terrestre sp. (Rept.). Libéria. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 445.

Heterakis travassosi Khalil. *Heterakidae*. Cæcum. *Gallus domesticus* (Ois.). Libéria. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 448.

Oxyspirura crami Khalil. *Thelaziidae*. Œil. *Otis melanogaster* (Ois.). Libéria. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 454.

Tawila Khalil. *Filariidae*. Espèce type : *T. tawila* Khalil. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 455.

Tawila tawila Khalil. *Filariidae*. Tissu cellulaire sous-cutané. *Colobus badius badius* (Mamm.). Libéria. *Zeitschr. f. Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 455.

Hastospiculum setiferum Chitwood. *Filariidæ*. Sous le péritoine. *Python reticulatus* (Rept.). National zoological park, Washington. *Proc. of the U. S. national Museum*, LXXX, 1932, p. 1 du tiré à part.

Hastospiculum onchocercum Chitwood. *Filariidæ*. Sous le péritoine. *Constrictor imperator* (Rept.). National zoological park. Washington. *Proc. of the U. S. national Museum*, LXXX, 1932, p. 2 du tiré à part.

Ascaridia dissimilis Perez Vigneras. *Ascaridæ*. Intestin. *Meleagris gallopavo* (Ois.). Cuba. *Habana, Cuba*, 1931, p. 1.

Physaloptera polydentata Walton. *Physalopteridæ*. Intestin. *Hemidactylus mabouia* (Rept.). Territoire du Tanganyika. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 288.

Oxyuronema Kreis. *Oxyuridæ*. Espèce type : *O. atelophora* Kreis. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 295.

Oxyuronema atelophora Kreis. *Oxyuridæ*. Intestin. *Ateles geoffroyi* (Mamm.). Panama. *Journ. of paras.*, XVIII, 1932, p. 296.

Longistriata adunca Chandler. *Trichostrongylidæ*. Intestin grêle. *Sigmodon hispidus* (Mamm.). Houston, Texas. *Journ. of paras.*, XIX, 1932, p. 25.

Longistriata skrjabini Schulz et Lubimov. *Trichostrongylidæ*. Intestin grêle. *Sciurus vulgaris mantshuricus* (Mamm.). Est de la Russie. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 50.

Æsophagostomum multifoliatum Daubney et Hudson. *Strongylidæ*. Gros intestin. *Ovis aries*, *Capra hircus* (Mamm.). Kenya. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 265.

Tylenchus aptini Sharga. *Anguillulinidæ*. Intestin, cavités thoracique et abdominale. *Aplinothrips rufus* (Thysanopt.). Environs d'Edimbourg. *Parasitology*, XXIV, 1932, p. 268.

Myenchus botelhoi Pereira. *Myenchidæ* nov. fam. Spermatophores. *Limnodynastes brasiliensis* (Annel.). Environs de São Paulo (Brésil). *Thèse Fac. med. São Paulo*, 1931.

Cucullanus antipodeus Baylis. *Cucullanidæ*. Intestin. *Rhombosolea* sp. (Poiss.). Lac Ellesmere (Nouvelle Zélande). *Ann. and mag. of nat. hist.*, Ser. 10, IX, 1932, p. 174.

Capillaria costacruzi Travassos. *Trichuridæ*. Intestin. *Rana* sp. (Batr.). Portugal. *Boletim biologico*, fasc. 21, 1932, p. 61.

Böhmiella perichitinea Gebauer. *Trichostrongylidæ*. Intestin. *Myocaster coypus* (Mamm.). Autriche. *Zeitschr. für Parasitenkunde*, IV, 1932, p. 730.

M. NEVEU-LEMAIRE.

Ostertagia turkestanica A. M. Petrov et E. S. Chochovtseva. *Trichostrongylidæ*. Estomac. *Ovis aries domesticus* (Mamm.). Tachkent (Turkes-tan russe). *Travaux de l'Institut vétérinaire expérimental de l'état*, Moscou, IV, 1926, p. 82.

Gongylonema crami H. J. Smit. *Spiruridæ*. Jabot. *Gallus domesticus* (Ois.). Java. *Nederl. Ind. Bladen voor Diergeneeskunde*, XXXIX, 1927, p. 151.

Dispharynx notoi H. J. Smit. *Acuariidæ*. Paroi de l'estomac musculaire. *Gallus* sp. « Java cook » (Ois.). Java. *Nederl. Ind. Bladen voor Diergeneeskunde*, XXXIX, 1927, p. 151.

Agameremis unka T. Kaburaki et S. Imamura. *Mermithidæ*. Larve dans le corps de *Nilaparvata oryzae* et *Sogata furcifera* (Hémipt.). Environs de : Oita, Fukuoka, Nagasaki, Miyazaki et Mito (Japon). *Proc. Imper. Acad. Tokyo*, VIII, 1932, p. 139.

Scatonema Prosper Bovien. *Tylenchidæ*. Espèce type : *Scatonema vülkeri* Prosper Bovien. *Videnskab. Meddel. fra Dansknaturh. Foren*, XCIV, 1932, p. 31.

Scatonema vülkeri Prosper Bovien. *Tylenchidæ*. Cavité du corps des larves, pupes, imagines de *Scatopse fuscipes* (Dipt.); formes libres dans les coques d'œufs de *Scatopse* et dans le fumier. Danemark. *Videnskab. Medd. fra Dansknaturh. Foren*, XCIV, 1932, p. 31.

R.-Ph. DOLLFUS.

Copépode

Lernaea ranae Stunkard et Cable. *Lernæidæ*. Têtards de *Rana clamitans* (Batr.). Cincinnati (U. S. A.). *Jl. of Parasit.*, XVIII, 1931, p. 92.

H. GALLIARD.

Isopodes

Diplophryxus richardsoni Chopra. *Bopyridæ*. *Pontophilus lowisi* Kemp (Crust.). Ross Channel (Port Blair, Andamans). *Rec. of Ind. Mus.*, XXXII, 1930, p. 121.

Diplophryxus kempsi Chopra. *Bopyridæ*. *Gnatophyllum fasciolatum* (Crust.). Port Blair (Andamans). *Rec. of Ind. Mus.*, XXXII, 1930, p. 123.

Bopyrella nierstrazi Chopra. *Bopyridæ*. Cavité branchiale de *Hippolytina vittata* (Crust.). Port Blair (Andamans). *Rec. of Ind. Mus.*, XXXII, 1930, p. 134.

Pseudione indica Chopra. *Bopyridæ*. Cavité branchiale de *Pontophilus plebs* (Crust.). Port Blair (Andamans). *Rec. of Ind. Mus.*, XXXII, 1930, p. 139.

Bopyrina sewelli Chopra. *Bopyridæ*. *Chlorotocella gracilis* (Crust.). Nancovry harbour (îles Nicobar). *Rec. of Ind. Mus.*, XXXII, 1930, p. 144.

H. G.

Acarions

Ixodes hydromyidis Svan. *Ixodidæ*. *Hydromys fuliginosus* et *Rattus rattus* (Mamm.). Mundaring weir et Kalamunda (Australie de l'Ouest). *Parasitology*, XXIII, 1931, p. 485.

Trombicula myops Vitzthum. *Thrombididæ*. *Molossus nasutus* (Mamm.). Puerto la Cruz (Venezuela). *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 4.

Liponissus venezolanus Vitzthum. *Dermanyssidæ*. *Molossus nasutus* (Mamm.). Puerto la Cruz (Venezuela). *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 9.

Ichoronyssus hasei Vitzthum. *Dermanyssidæ*. *Myotis nigricans* (Mamm.). La Guaira (Venezuela). *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 23.

Ichoronyssus morhae Vitzthum. *Dermanyssidæ*. *Vespertilio nattereri* (Mamm.). Holstein. *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 32.

Spinturnix araguensis Vitzthum. *Parasitidæ*. *Myotis nigricans* (Mamm.). Puerto la Cruz (Venezuela). *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 37.

Hyalomma aequipunctatum Olenov. *Ixodidæ*. Chameau (Mamm.). Arysj (Asie centrale). *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 129.

Hyalomma turkmeniense Olenov. *Ixodidæ*. Ni hôte, ni localité. *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 130.

Hyalomma yakimovi Olenov. *Ixodidæ*. Gros bétail. Asie centrale. *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 130.

Ornithodoros tartakovskyi Olenov. *Ixodidæ*. Tortue (Rept.). Uzbekistan (Asie centrale). *Zeitschr. f. Parasit.*, IV, 1931, p. 131.

Euthrombidium (Leptothrombidium) formiceticola M. André. *Thrombididæ*. *Messor barbarus* var. *minor* E. André. Dépt. du Var (France). *Bull. Soc. zool. France*, LV, 1930, p. 466.

Euthrombidium vaudeli M. André. *Thrombididæ*. Hôte inconnu. Hautes-Pyrénées (France). *Bull. Soc. zool. France*, LVI, 1931, p. 30.

Euthrombidium cadurcense M. André. *Thrombididæ*. Hôte inconnu. Tarn-et-Garonne (France). *Bull. Soc. zool. France*, LVI, 1931, p. 34.

Euthrombidium canigulense M. André. *Thrombididæ*. Hôte inconnu. Pyrénées-Orientales (France). *Bull. Soc. zool. France*, LVI, 1931, p. 37.

Euthrombidium distinguendum M. André. *Thrombididæ*. Hôte inconnu. Tarn-et-Garonne (France). *Bull. Soc. zool. France*, LVI, 1931, p. 39.

Dermacentor halli Mc Intosh. *Ixodidæ*. Pecari (Mamm.). Texas. 7th. Ann. meet. Amer. soc. of parasit., New Orléans, 1931 in *Jl. of parasit.*, XVIII, 1931, p. 124.

Ornithodoros delanoei Roubaud et Colas-Belcour. *Ixodidæ*. Maroc. *Bull. Soc. Path. exot.*, XXIV, 1931, p. 948.

Ornithodoros nicollei H. Mooser. *Ixodidæ*. Mexique. *Annales Inst. de biol. Mexico*, III, 1932, p. 127.

H. G.

Aphaniptères

Xenopsylla sewelli Sharif. *Pulicidæ*. *Gerbillus indicus* (Mamm.). Tundla (Indes). *Rec. of Ind. Mus.*, XXXII, 1930, p. 54.

Xenopsylla hussaini Sharif. *Pulicidæ*. *Gerbillus indicus* (Mamm.). Tundla (Indes). *Rec. of Ind. Mus.*, XXXII, 1930, p. 52.

Synopsyllus Wagner et Roubaud. *Pulicidæ*. Espèce type : *S. fonquernii* Wagner et Roubaud. *Bull. Soc. Path. exot.*, XXV, 1932, p. 327.

Synopsyllus fonquernii Wagner et Roubaud. *Pulicidæ*. *M. rattus alexandrinus* (Mamm.). Tananarive. *Bull. Soc. Path. exot.*, XXV, 1932, p. 327.

H. G.

Diptères

Simulium christophersi Puri. *Simulidæ*. Himalaya. *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1932, p. 906.

Simulium nitidithorax Puri. *Simulidæ*. Himalaya. *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1932, p. 909.

Simulium nilgircicum Puri. *Simulidæ*. Indes. *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1932, p. 894.

Simulium ramosum Puri. *Simulidæ*. Himalaya. *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1932, p. 905.

Simulium himalayense Puri. *Simulidæ*. Indes. *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1952, p. 885.

Uranotænia hebes Barraud. *Culicidæ*. Nongpot (Assam). *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1931, p. 609.

Aedes (*Christophersomyia* ?) *ibis* Barraud. *Culicidæ*. Sukua (Bengale). *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1931, p. 610.

Aedes (*Finlaya*) *simulatus* Barraud. *Culicidæ*. Assam. *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1931, p. 611.

Aedes (*Aedes*) *yusafi* Barraud. *Culicidæ*. Delhi. *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1931, p. 612.

Aedes (*Aedes*) *agrestis* Barraud. *Culicidæ*. Bombay. *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1931, p. 613.

Aedes (*Aedes*) *clavatus* Barraud. *Culicidæ*. Sukna. (Bengale). *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1931, p. 614.

Aedes (*Aedes*) *abditus* Barraud. *Culicidæ*. Sukna (Bengale). *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1931, p. 614.

Aedes (*Aedes*) *comatus* Barraud. *Culicidæ*. Sukna (Bengale). *Ind. Jl. med. res.*, XIX, 1931, p. 615.

Anopheles listeri de Meillon. *Culicidæ*. Natal et Transvaal. *Jl. Med. Ass. S. Afr.*, 1931, p. 482.

H. G.

ERRATA

Dans la note intitulée :

« Sur la position systématique de *Globidium mucosum* (R. Blanchard 1885), parasite du Kangourou des rochers *Macropus* (*Petrogale*) *penicillatus* » de F. COUTELEN, parue dans le précédent numéro (Tome XI, 1^{er} janvier 1933, N^o 1) :

1^o Au lieu de *Globidium mucosum*, lire *Globidium mucosa* :

- a) dans le titre, page 1, ligne 2.
- b) à la page 3, ligne 2 et ligne 5 du texte.
- c) dans les conclusions, page 5, ligne 1.

2^o Au lieu de *Globidium mucosum*, lire *Globidium mucosæ* dans le texte, page 3, ligne 10.

Le Gérant : F. AMIRAULT.