

RÉPERTOIRE

DES ESPÈCES ET DES GENRES NOUVEAUX (1)

Hyphomycètes

Grubyella ochoterrenai R. Ciferri. *Conidiosporaceæ*. *Simulium* sp. Bords du Mezcala, Etat de Guerrero, Mexique. *Ann. de Parasitologie*, VII, 1929, p. 520.

Acrotheclum nigrum R. Ciferri. *Conidiosporaceæ*. Peau. Homme. Mexique. *Ann. de Parasitologie*, VII, 1929, p. 532.

Trichophyton bicolor Americo de Veiga. *Conidiosporaceæ*. Cheveux. Homme. Brésil, Rio-de-Janeiro. *Brasil-medico*, XLIII, 1929, p. 831.

Trichophyton flavivirens Americo de Veiga. *Conidiosporaceæ*. Cheveux. Homme. Brésil, Rio-de-Janeiro. *Brasil-medico*, XLIII, 1929, p. 836.

Trichophyton cineraceum Americo de Veiga. *Conidiosporaceæ*. Cheveux. Homme. Brésil, Rio-de-Janeiro. *Brasil-medico*, XLIII, 1929, p. 837.

Trichophyton acutulium Americo de Veiga. *Conidiosporaceæ*. Cheveux, Homme. Brésil, Rio-de-Janeiro. *Brasil-medico*, XLIII, 1929, p. 857.

Sporotrichum fONSECAI Pereira Filho. *Conidiosporaceæ*. Peau. Homme. Brésil, Rio Grande do Sul (St^e Antonio da Patrulha). *Revista med.-cir. do Brasil*, XXXVII, 1929, p. 265.

M. LANGERON.

Ascomycètes

Trichosporum paraguay Delamare et Gatti. *Microthyriaceæ*. Cheveux. Homme. Paraguay. *Anales Fac. ciencias med. Asuncion*, II, 1928, p. 26.

M. L.

Protozoaires incertæ sedis

Encephalitozoon brumpti G. Coulon. Liquide céphalo-rachidien. Homme. Corse. *Ann. de parasitologie*, VII, 1929, p. 449.

M. L.

(1) La Direction des *Annales de Parasitologie* prie instamment les auteurs qui décrivent des espèces parasitaires nouvelles de vouloir bien lui adresser leurs travaux, 15, rue de l'École-de-Médecine, à Paris, afin qu'il en soit tenu compte dans le plus court délai. A défaut de tirés à part, on peut envoyer une liste des espèces nouvellement décrites, avec indications bibliographiques.

Sporozoaires

Haemogregarina butantanensis S. B. Pessoa. *Haemogregarinidæ*. Sang. *Philodryas æstivus* (Ophidien). Brésil. *Rev. de biol. e hyg.*, São Paulo, I, 1928, fasc. 3, p. 56.

Haemogregarina paulasousai C. Correa. *Haemogregarinidæ*. Sang. *Stephanophorus leancocephalus* (Vieill.) (Passériformes). Campos do Jordao (Brésil). *Rev. de biol. e hyg.* São Paulo, I, 1928, fasc. 3, p. 75.

Haemogregarina pessoai C. Correa. *Haemogregarinidæ*. Sang. *Poospiza thoracica* (Nordm.) (Passériformes). Campos de Jordao (Brésil). *Rev. de biol. e hyg.* São Paulo, I, 1928, fasc. 3, p. 76.

M. L.

Flagellés

Metastephanonympha F. de Mello et J. de Brito. *Calonymphidæ*. Espèce type : *M. perroncitoi*. *C. R. Soc. biol.*, CI, 1929, p. 397

Metastephanonympha perroncitoi F. de Mello et J. de Brito. *Calonymphidæ*. Intestin. Terme sp. Inde, district de Daman, nord de Bombay. *C. R. Soc. biol.*, CI, 1929, p. 397.

M. L.

Trématodes

Hasstielesia texensis A. S. Chandler. *Dicrocoeliidæ*. Intestin grêle. *Lepus texianus*, *Sylvilagus floridanus alacer* (Lapins du Texas). Houston et College Station, Texas. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 21, p. 1.

Dicrocoelium colobusicola J. H. Sandground. *Dicrocoeliidæ*. Canaux biliaires. *Colobus* sp. (*Semnopithecidæ*). Forêt d'Ituri, Congo belge. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 12, p. 2.

Cercaria X 1 W. R. Harper. *Xiphidiocercariæ*. Sporocystes dans le foie et les gonades de *Limnæa peregra* Müll.; kystes surtout chez *Gammarus pulex*. Arbroath (Ecosse). *Parasitology*, XXI, 1929, p. 201.

Cercaria X 2 W. F. Harper. *Xiphidiocercariæ*. Sporocystes dans la glande digestive de *Limnæa truncatula*. Müll. Dundee et Arbroath (Ecosse). *Parasitology*, XXI, 1929, p. 211.

Cercaria X 3 W. F. Harper. *Xiphidiocercariæ*. Sporocystes dans la glande digestive de *Valvata piscinalis* Müll. Dundee et Arbroath (Ecosse). *Parasitology*, XXI, 1929, p. 213.

Cercaria X 4 W. F. Harper. *Xiphidiocercariæ*. Rédies chez *Pisidium personatum* Malm. Dundee et Arbroath (Ecosse). *Parasitology*, XXI, 1929, p. 215.

Megalocotyle F. Folda. *Tristomidæ*. Espèce type : *M. marginata*. *Pub. Puget Sound Biol. Sta.*, VI, 1928, p. 196.

Megalocotyle marginata F. Folda. *Tristomidæ*. Branchies. *Sebastes nebulosis* (Ayres) (Poisson). Friday Harbor, Washington, U. S. A. *Pub. Puget Sound Biol. Sta.*, VI, 1928, p. 196.

Neodiplostomum pseudospathula I. Ciurea. *Holostomidæ*. Nom. nov. pro *Diplostomum spathula* Brandes, 1890. *Bull. section scient. Acad. roumaine*, XI, 1928, nos 9-10.

Neodiplostomum perlatum I. Ciurea. *Holostomidæ*. Intestin. *Haliætus albicilla* (Falconiformes), Roumanie. *Bull. section scient. Acad. roumaine*, XII, 1929, nos 1-2.

Neascus perlatus I. Ciurea. *Holostomidæ*. Nom. nov. pro *Holostomum perlatum* I. Ciurea, 1911. *Bull. section scient. Acad. roumaine*, XII, 1929, nos 1-2.

Proalaria clavata I. Ciurea. *Holostomidæ*. Intestin. *Ardea cinerea* (Ciconiiformes), *Circus æruginosus* (Falconiformes). Roumanie, région danubienne. *Bull. section scient. Acad. roumaine*, XI, 1928, nos 9-10.

Diplostomulum gigas R. Chester Hughes et P. G. Berkhout. *Holostomidæ*. Cristallin. *Catostomus commersonii* Lacépède (*Cyprinidæ*). Lac Douglas, Cheboygan Co., Michigan. *Papers Michigan Acad. sc., arts and letters*, X, 1928, p. 483.

Stephanopharynx secundus H. W. Stunkard. *Paramphistomidæ*. Estomac. *Redunca bohor* (Antilope). Faradje, Congo. *Bull. amer. Mus. of nat. hist.*, LVIII, 1929, art. VI, p. 252.

Cyclocælum phasidi H. W. Stunkard (Mac Callum, 1921, *nomen nudum*). *Cyclocælidæ*. Foie (?) ou poumons (?). *Guttera plumifera schubotzi* (Galliformes). Niapu et Ngayu, Congo. *Bull. amer. Mus. of nat. hist.*, LVIII, 1929, art. VI, p. 269.

Proisorhynchus costai Travassos, Artigas et Pereira. *Proisorhynchidæ*. Intestin. *Acestrorhamphus* sp., *Astyanax fasciatus* (Cuv.), *Salminus hilarii* (Cuv. et Val.) (*Characidæ*, Poissons). Ville de São Paulo et Emas, Pirassununga, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 33.

Teratotrema Travassos, Artigas et Pereira. *Callodistomidæ*. Espèce type : *T. dubium*. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 35.

Teratotrema dubium Travassos, Artigas et Pereira. *Callodistomidæ*. Vésicule biliaire. *Curimatina* sp. (*Characidæ*, Poissons). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 35.

Antorchis liptoni Travassos, Artigas et Pereira. *Incertæ sedis*. Intestin. *Astyanax fasciatus* (Cuv.) (*Characidæ*, Poisson). Parnahyba, São Paulo, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 37.

Creptotrema Travassos, Artigas et Pereira. *Allocreadidæ*. Espèce type : *C. creptotrema*. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 38.

Creptotrema creptotrema Travassos, Artigas et Pereira. *Allocreadidæ*. Intestin. *Leporinus* sp. (*Characidæ*, Poisson). Pirassununga, São Paulo, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 39.

Genarchella Travassos, Artigas et Pereira. *Hemiuridæ*. Espèce type : *G. genarchella*. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 39.

Genarchella genarchella Travassos, Artigas et Pereira. *Hemiuridæ*. Œsophage et estomac. *Acestrorhamphus* sp. (*Characidæ*, Poisson). Emas, São Paulo, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 40.

Genarchella parva Travassos, Artigas et Pereira. *Hemiuridæ*. Œsophage. *Acestrorhamphus* sp. (*Characidæ*, Poisson). Emas, São Paulo, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 40.

Genarchella dubia Travassos, Artigas et Pereira. *Hemiuridæ*. Œsophage. *Salminus maxillosus* Cuv. et Val. (*Characidæ*, Poisson). Emas, São Paulo, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 31.

M. L.

Cestodes

Diphyllobothrium okumurai Faust, Campbell et Kellogg. *Diphyllobothriidæ*. Intestin. Chien infecté expérimentalement par Okumura avec *Sparganum mansoni*. Tokyo, Japon. *Amer. Journ. of Hyg.*, IX, 1929, p. 574.

Heterotetrarhynchus Th. Pintner. *Tetrarhynchidæ*. Espèce type : *H. erinaceus* (van Beneden, 1850) (= *Tetrarhynchus erinaceus* van Beneden, 1850). *Akad. Wiss. Wien, math.-naturwiss. Kl., Akad. Anzeiger*, 1929, n° 17.

Floriceps lichiae Th. Pintner. *Tetrarhynchidæ*. Enkysté dans le foie. *Scymnus lichia* (Squale). Naples. *Sitz. Ber. Akad. Wiss. Wien, math.-naturw. Kl.*, I, CXXXVIII, 1929, p. 165.

Rhabdometra melierax Woodland. *Hymenolepididæ* (*Paruterininx*). Intestin. *Melierax gabar* (Falconiformes). Soudan, *Proc. zool. Soc. London*, 1929, p. 25.

Lateriporus merops Woodland. *Dilepinidæ*. Intestin. *Merops apiaster* L. (Coraciiformes). Soudan. *Parasitology*, XX, 1928, p. 308.

Weinlandia phalacrocorax Woodland. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Phalacrocorax carbo* (Ciconiiformes). Rivière Barua, Chittrakote, Provinces-Unies, Inde. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 168.

Malika Woodland. *Hymenolepididæ*. Espèce type : *M. ædicnemus*. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 173.

Malika ædicnemus Woodland. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Ædicnemus scolopax* (Charadriiformes). Allahabad (Inde). *Parasitology*, XXI, 1929, p. 173.

Rhabdometra dendrocitta Woodland. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Dendrocitta rufa* (Passeriformes). Allahabad (Inde). *Parasitology*, XXI, 1929, p. 175.

Nybelinia Poche. *Tetrarhynchidæ*. Nom. nov. pro *Aspidorhynchus* Molin, 1858. Espèce type : *N. lingualis* (Cuv., 1817) (= *Aspidorhynchus infulatus* Molin 1858). *Archiv für Naturgesch.*, XCI, 1925, p. 364 (1926).

Tetrarhynchus surmenicola Yô K. Okada in R. Ph. Dollfus. *Tetrarhynchidæ*. Entre la couche cutanée et la musculature. *Ommastrephes sloani pacificus* (Steenstrup) (Céphalopode). Japon. *Ann. de paras.*, VII, 1929, p. 338.

Diphyllobothrium houghtoni Faust, Campbell et Kellogg. *Diphyllobothriidæ*. Nom. nov. pro *D. mansoni* (Cobbold, 1882) Faust et Wassel, 1921 nec Joyeux, 1828. *Amer. Journ. of Hyg.*, IX, 1929, p. 572.

M. L.

Nématodes

Subulara pennula W. P. N. Canavan. *Subularidæ*. Cæca. *Callipepla squamata* (Galliformes). Amérique du Nord, du Texas à l'Arizona et au Mexique. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 80.

Spironoura procera W. P. N. Canavan. *Kathlaniidæ*. Gros intestin. *Chrysemys rubiventris* (Reptile). Middle Atlantic States. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 81.

Ascaridia petrensa W. P. N. Canavan. *Heterakidæ*. Intestin grêle. *Caccabis saxatilis chukar* (Galliformes). Asie, Turkestan. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 85.

Acuaria (Dispharynx) resticula W. P. N. Canavan. *Acuariidæ*. Proventricule. *Crotophaga sulcirostris* (Cuculiformes). Du sud-ouest des Etats-Unis au nord-ouest de l'Amérique du sud. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 88.

Physaloptera multiuteri W. P. N. Canavan. *Physalopteridæ*. Œsophage. *Ateles ater* (Mamm.). De Panama au Pérou. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 90.

Dirofilaria spinosa W. P. N. Canavan. *Filaridæ*. Intestin. *Erethizon dorsatus dorsatus* (Urson coquau, Rongeur). Amérique du nord. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 91.

Eustrongylides wenrichi W. P. N. Canavan. *Diocotophymidæ*. Cavité cœlomique : *Esox americanus*, *Salvelinus fontinalis*, *Pomoxis sparoides*, *Enneacanthus gloriosus* (Poissons). Mésentère, péritoine et enkystement dans le foie : *Rana catesbiana*. Aquarium et vivarium de Philadelphie (Etats-Unis). *Parasitology*, XXI, 1929, p. 96.

Enterobius pitheci T. W. M. Cameron. *Oxyuridæ*. Intestin. *Pithecus aggula* (Primates). Assam. *Journ. of helminthology*, VII, 1929, p. 169.

Enterobius atelisi T. W. M. Cameron. *Oxyuridæ*. Intestin. *Ateles paniscus*, *A. ater*, *A. grisescens* (singes araignées). Amérique du sud. *Journ. of helminthology*, VII, 1929, p. 177.

Conspiculum C. G. Pandit, S. R. Pandit et P. V. Seetharama Iyer. *Filaridæ*. Espèce type : *C. guindiensis*. *Indian Journ. med. res.*, XVI, 1929, p. 955.

Conspiculum guindiensis C. G. Pandit, S. R. Pandit et P. V. Seetharama Iyer. *Filaridæ*. Cavité générale. *Calotes versicolor* (Reptile, *Iguanidæ*). Inde, Guindy, Madras. *Indian Journ. med. res.*, XVI, 1929, p. 955.

Chandlerella Yorke et Maplestone. *Filaridæ*. Espèce type : *C. bosei* (Chandler, 1924) (= *Filaria bosei* Chandler, 1924). *The nematode parasites of vertebrates*, London, 1926, p. 411.

Leiperiatus J. H. Sandground. *Trichostrongylidæ*. Espèce type : *L. hopkeni* (Leiper, 1910) (= *Nematodirus hopkeni*, Leiper, 1910). *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 12, p. 5.

Oswaldocruzia agamæ J. H. Sandground. *Trichostrongylidæ*. Intestin. *Agama colonorum* (Reptile). Du River, Liberia. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 12, p. 7.

Colobostrongylus J. H. Sandground. *Strongylidæ*. Espèce type : *C. strongi*. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 12, p. 8.

Colobostrongylus strongi J. H. Sandground. *Strongylidæ*. Intestin

grêle (?). *Colobus polykomos* (*Semnopithecidae*). Du River, Liberia. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 12, p. 9.

Protofilaria A. S. Chandler. *Filaridae*. Espèce type : *P. furcata*. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 6, p. 2.

Profilaria furcata A. S. Chandler. *Filaridae*. Cavité thoracique. *Lemur ruber*. Jardin zoologique de Calcutta. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 6, p. 2.

Aproctoïdes A. S. Chandler. *Filaridae*. Espèce type : *A. lissum*. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, art. 6, p. 3.

Aproctoïdes lissum A. S. Chandler. *Filaridae*. Cavité orbitaire. *Copsychus saulatus* (Passériformes). Jardin zoologique de Calcutta. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 6, p. 4.

Dirofilaria (?) *digitata* A. S. Chandler. *Filaridae*. Cavité abdominale. *Hylobates hoolock* (Primates). Jardin zoologique de Calcutta. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 6, p. 5.

Haptospiculum spinigerum A. S. Chandler. *Filaridae*. Péritoine. *Varanus flavescens* (Reptile). Jardin zoologique de Calcutta. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 6, p. 6.

Thyalaconema A. S. Chandler. *Filaridae*. Espèce type : *T. sigmura*. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 6, p. 8.

Thyalaconema sigmura A. S. Chandler. *Filaridae*. Cavité péritonéale. *Argusianus argus* (Galliformes). Jardin zoologique de Calcutta. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXV, 1929, art. 6, p. 8.

Lemdana limboonkengi R. Hœppli et Hsi-Fan Hsü. *Filaridae*. Partie externe du péricarde. *Ardeola bacchus* (Ciconiiformes). Ile Amoy (Chine). *Arch. f. Schiffs-Trop. Hyg.*, XXXIII, 1929, Beiheft 1, p. 28.

Diplotriaena nocti R. Hœppli et Hsi-Fan Hsü. *Filaridae*. Mésentère. *Aeridotheres crystallus* Gm. (Passériformes). Ile Amoy (Chine). *Arch. f. Schiffs-Trop. Hyg.*, XXXIII, 1929, Beiheft 1, p. 29.

Serratospiculum chungii R. Hœppli et Hsi-Fan Hsü. *Filaridae*. Mésentère. *Falco* sp. (Falconiformes). Ile Amoy (Chine). *Arch. f. Schiffs-Trop. Hyg.*, XXXIII, 1929, Beiheft 1, p. 31.

Onchocerca fueleborni R. Hœppli et Hsi-Fan Hsü. *Filaridae*. Nodules dans le tissu conjonctif des muscles entourant le vagin. *Neomeris phocænoïdes* (Mamm.). Mer près de l'île Amoy (Chine). *Arch. f. Schiffs-Trop. Hyg.*, XXXIII, 1929, Beiheft 1, p. 33.

Monhysterides iheringi Travassos, Artigas et Pereira. *Atractidae*. Intestin. *Piaractus brachipomus* (Cuv.), *Myleus* sp. (*Characidae*, Poissons). Rio Cuyaba (Matto Grosso) et Rio Mogy-Guassu, São Paulo, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 11.

Cucullanus pinnai Travassos, Artigas et Pereira. *Cucullanidae*. Intestin. *Pimelodus clarius* (L.) et *Pseudoplatistoma* sp. (*Siluridae*, Poissons). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. *Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal*, I, 1928, p. 17.

Cucullanus interrogativus Travassos, Artigas et Pereira. *Cucullanidae*. Foie. *Salminus maxillosus* (Cuv. et Val.) (*Characidae*, Poisson). Emas, Piras-

sununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 18.

Neocucullanus Travassos, Artigas et Pereira. *Cucullanidæ*. Espèce type : *N. neocucullanus*. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 19.

Neocucullanus neocucullanus Travassos, Artigas et Pereira. *Cucullanidæ*. Intestin. *Characidæ* sp. (Poissons). Lassance, Minas, bassin du rio das Velhas, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 19.

Procamallanus iheringi Travassos, Artigas et Pereira. *Camallanidæ*. Intestin et diverticules pyloriques. *Salminus hilarii* (Cuv. et Val.), *Hoplias* sp., *Tetragonopterus* sp., *Leporinus* sp., *Anastomatinae* sp. (*Characidæ*, Poissons). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 21.

Procamallanus inopinatus Travassos, Artigas et Pereira, *Camallanidæ*. Intestin. *Leporinus* sp. (*Characidæ*, Poisson). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 21.

Procamallanus rarus Travassos, Artigas et Pereira. *Camallanidæ*. Intestin. *Pimelodella lateristriga* (Müll. et Trosch.), *Rhinodoras dorbignyi* Kröyer (*Siluridæ*, Poissons). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 22.

Rhabdochona elegans Travassos, Artigas et Pereira. *Spiruridæ*. Intestin. *Tetragonopterus* sp. (*Characidæ*, Poisson). São Paulo, Rio Tietê (Parna-hyba) et rio Mogy-Guassu (Pirassununga) Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 23.

Cystidicola fischeri Travassos, Artigas et Pereira. *Spiruridæ*. Estomac. *Salminus maxillosus* (Cuv. et Val.) (*Characidæ*, Poisson). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 24.

Spinitectus yorkei Travassos, Artigas et Pereira. *Spiruridæ*. Intestin. *Pimelodella lateristriga* (Müll. et Trosch.) (*Siluridæ*, Poisson). São Paulo, Emas, rio Mogy-Guassu, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 25.

Spinitectus asperus Travassos, Artigas et Pereira. *Spiruridæ*. Intestin. *Prochilodus scrofa* (Steind.) (*Characidæ*, Poisson). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 25.

Philometra maplestoni Travassos, Artigas et Pereira. *Philometridæ*. Cavité générale. *Salminus hilarii* (Cuv. et Val.) (*Characidæ*, Poisson). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 27.

Capillaria piscicola Travassos, Artigas, et Pereira. *Trichinellidæ*, Estomac. *Acestrorhamphus* sp. (*Characidæ*, Poisson). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 29.

Capillaria minima Travassos, Artigas et Pereira. *Trichinellidæ*. Estomac. *Anostomatinae* sp., *Leporinus* sp. (*Characidæ*, Poissons). Emas, Pirassununga, São Paulo, Brésil. Arch. Inst. biol. de defesa agric. e animal, I, 1928, p. 29.

Mansonella E. C. Faust. *Filariidæ*. Espèce type : *M. ozzardi* (Manson, 1897) (= *Filaria ozzardi* Manson, 1897). E. C. Faust, *Human helminthology*, Philadelphia, 1929, p. 468.

Fuellebornius Leiper. *Fuelleborniidae* nov. fam. (*Filariidae*). Espèce type : *F. medinensis* (Linné, 1758) (= *Dracunculus medinensis* Linné, 1758). *Archiv für Schiffs-Trop. Hyg.*, XXX, 1926, p. 491.

Gaigeria smiti Noto-Soediro. *Ancylostomidae*. Intestin. Chèvre. Java. *Ned.-Indische bladen voor diergeneesk.*, XL, 1928. (= *G. pachyscelis* Railliet et Henry, 1910, R. Noto-Soediro et J. E. W. Ihle, *Ctrbl. für Bakt., Orig.*, CXIII, 1929, p. 204).

Agamospirura parahormeticae Pessoa et Correa. *Spiruridae*. Cavité viscérale. *Parahormetica bilobata* Sauss. (Blattidé). Louveira (Brésil, Etat de São Paulo). *Sciencia medica*, VII, 1929, p. 305.

Rusguniella wedli Owen L. Williams. *Spiruridae*. Feuillet pariétal de la plèvre, péritoine, proventricule, muscles, rein, mésentère. *Colymbus nigricollis* (Brehm) (*Colymbiformes*). Localité inconnue. [= *Rusguniella elongata* (Rudolphi, 1819) *pro parte*]. *Univ. of California public in zool.*, XXXIII, 1929, p. 6.

Rusguniella panamensis Owen L. Williams. *Spiruridae*. Sous la couche cornée du gésier. *Hylophylax nævioides* (Lafresnaye). Panama : Barro Colorado Island, Gatun Lake, Canal Zone. *Univ. of California public in zool.*, XXXIII, 1929, p. 6.

Sincosta Glenwood C. Roe. *Trichostrongylidae*. Espèce type : *S. aberrans*. *Proc. U. S. National Mus.*, LXXV, 1929, art. 17, p. 1.

Sincosta aberrans Glenwood C. Roe. *Trichostrongylidae*. Intestin grêle. Souris sauvage. New Jersey (Monmouth Junction), U. S. A. *Proc. U. S. National Mus.*, LXXV, 1929, art. 17, p. 2.

Paraleiuris Vaz et Pereira. *Spiruridae*. Espèce type : *P. locchii*. *Boletim biol.*, fasc. 15, 1929, p. 4.

Paraleiuris locchii Vaz et Pereira. *Spiruridae*. Estomac et diverticule. *Bradypus tridactylus* (Edenté). Etat de São Paulo (Brésil). *Boletim biol.*, fasc. 15, 1929, p. 4.

Strongyloides ophidiae Pereira. *Rhabditidae*. Intestin. *Drymobius bifossatus* Raddi (Ophidien). Etat de São Paulo (Brésil). *Boletim biol.*, fasc. 15, 1929, p. 16.

M. L.

Striatofilaria M. P. Lubimov. *Filariidae*. Espèce type : *S. aerophila* (von Linstow, 1906) (= *Spiroptera aerophila* von Linstow, 1906). Trachée. *Phaenicopterus roseus* Pallas (*Ciconiiformes*). *Trans. labo. exper. biol. Zoopark Moscou*, III, 1927, p. 296.

Skrjabinaria M. P. Lubimov. *Filariidae*. Espèce type : *S. spirocauda* (Leidy, 1858) (= *Filaria spirocauda* Leidy, 1858). Cœur. *Phoca vitulina*. *Trans. labo. exper. biol. Zoopark Moscou*, III, 1927, p. 304.

Eustrongylides ignotus K. Morisita. *Diectophymidae*. *Uria troile californica* (Charadriiformes). Sakhaline. *Dobutsu Gaku Zasshi*, XL, 1928, p. 12.

R.-Ph. DOLLFUS.

Acanthocéphales

Arhythmorhynchus fuscus I. Harada. *Rhadinorhynchidæ*. Intestin grêle. *Nycticorax nycticorax* L. (Ciconiiformes). Environs de Tokyo (Japon). *Japan. Journ. of Zool.*, II, 1929, p. 195.

R.-Ph. D.

Linguatulides

Armillifer yoshidai K. Kishida. *Porocephalidæ*. Serpent indéterminé. Parc zool. d'Osaka (Japon). *Annot. zool. japon.*, XI, 1928, p. 397.

R.- Ph. D.

Acariens

Parathrombidium teres André. *Trombididæ*. *Brachytropis calcarata*, *Cap-sidæ*. France. *Bull. soc. zool. France*, LIII, 1929, p. 514.

Ewingia Pearse. *Ewingidæ* (nov. fam.). Espèce type : *E. cenobitæ*. *Carnegie Inst. of Wash.*, Public. n° 391, 1929, p. 225.

Ewingia cenobitæ Pearse. *Ewingidæ* (nov. fam.). *Cenobita diogenes*. Floride. *Carnegie Inst. of Wash.*, Public. n° 391, 1929, p. 225.

Trombicula shannoni Ewing. *Trombididæ*. Chat. Pérou. *Proc. entom. soc. Wash.*, XXXI, 1929, p. 9.

Trombicula australis Ewing. *Trombididæ*. *Tropidurus peruvianus*. Pérou. *Proc. entom. soc. Wash.*, XXXI, 1929, p. 10.

Trombicula oregonensis Ewing. *Trombididæ*. Oregon, (U. S. A.). *Proc. entom. soc. Wash.*, XXXI, 1929, p. 10.

Laelaps cancer Pearse. *Gamasidæ*. *Gecarcinus lateralis* (Freminville). Loggerhead Key, Dry Tortugas, Floride. *Carnegie Inst. of Wash.*, Public., n° 391, 1929, p. 229.

Aponomma komodoense Oudemans. *Ixodidæ*. *Zool. Meded.*, XI, 1928, p. 227.

H. GALLIARD.

Anoploures

Ancistroplax J. Waterston. *Pediculidæ*. Espèce type : *A. crociduræ*. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 161.

Ancistroplax crociduræ J. Waterston. *Pediculidæ*. *Crocidura horsfieldi* (Thomas). Ceylan. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 161.

M. LANGERON.

Diptères

Hodgesia bailyi Barraud. *Culicidæ*. Virajpet, Coorg, South India. *Indian Journ. med. res.*, XVI, 1929, p. 1062.

Culicoides actoni R. O. A. Smith. *Chironomidæ*. Burnihat (Assam). *Indian Journ. med. res.*, XVII, 1929, p. 255.

Culicoides raripalpis R. O. A. Smith. *Chironomidæ*. Burnihat (Assam). *Indian Journ. med. res.*, XVII, 1929, p. 256.

Heizmannia edwardsi Barraud. *Culicidæ*. Inde, Yellapur, North Kanara. *Indian journ. med. res.*, XVII, 1929, p. 264.

Heizmannia covelli Barraud. *Culicidæ*. Iles Andaman ; Sukna, nord du Bengale. *Indian journ. med. res.*, XVII, 1929, p. 265.

Heizmannia viridis Barraud. *Culicidæ*. Inde, Yellapur, North Kamara ; Nagargali, Bombay, Deccan ; côte de Malabar. *Indian journ. med. res.*, XVII, 1929, p. 266.

Thyridanthrax salutaris Austen. *Bombylidæ*. Pupe de *Glossina morsitans*. Lingadzi, près de Domira Bay, Lac Nyassa. *Bull. entomol. res.*, XX, 1929, p. 154.

Thyridanthrax argentifrons Austen. *Bombylidæ*. Pupe de *Glossina morsitans* Westw., forme *submorsitans* Newst. Sherifuri, près d'Azare, Nigeria du nord. *Bull. entomol. res.*, XX, 1929, p. 155.

Thyridanthrax beneficus Austen. *Bombylidæ*. Pupes de *Glossina morsitans*. Kanyesi, district de Mossurise, Afrique orientale portugaise. *Bull. entomol. res.*, XX, 1929, p. 162.

Neocordylobia roubaudi Villeneuve. *Calliphorinæ testaceæ*. Sénégal. *Bull. Soc. pathol. exot.*, XXII, 1929, p. 439.

M. L.

Anopheles (Neomyzomyia) longirostris Brug. *Culicidæ*. Nouv.-Guinée holl. *Mededeel. van den dienst der volksgez. in Ned. Indië*, 1928.

Anopheles (Bironella) travestitus Brug. *Culicidæ*. Moluques. *Overged. uit het Geneesk. Tijds. Nederl. Indië*, VII, 1928, p. 921.

Phlebotomus barraudi Sinton. *Psychodidæ*. Assam. *Ind. journ. of med. res.*, XVI, 1929, p. 716.

Cuterebra cometes Shannon et Del Ponte. *Æstridæ*. Argentine. *Rev. del Inst. bacter.*, IV, 1926, p. 588.

Cuterebra semilutea Baud. *Æstridæ*. *Senckenbergiana*, XI, 1929, p. 1.

Glossina newsteadi Austen. *Muscidæ*. Congo belge. *Bull. of entom. res.*, XX, 1929, p. 1.

H. GALLIARD.

Hyménoptères

Mesochorus expositus Wilkinson. *Ichneumonidæ*. Kampala (Uganda). *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 104.

Mesochorus concinnatus Wilkinson. *Ichneumonidæ*. Transvaal. *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 105.

Hecabalodes Wilkinson. *Braconidæ*. Espèce type : *H. anthaxiæ*. *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 105.

Hecabalodes anthaxiæ Wilkinson. *Braconidæ*. *Anthaxia congregata*. Khar-toum. *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 107.

Apanteles belliger Wilkinson. *Braconidæ*. *Cirphis unipuncta*. Maurice. *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 107.

Apanteles malevolus Wilkinson. *Braconidæ*. *Hyblæa puera*. Derha Dun (Indes). *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 109.

Apanteles radiantis Wilkinson. *Braconidæ*. *Euxoa radians*. Gatton (Australie). *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 110.

Apanteles grandiculus Wilkinson. *Braconidæ*. Shillong (Assam). *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 110.

Apanteles sagax Wilkinson. *Braconidæ*. *Sylepta derogata*. Tanganyika et Uganda. *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 112.

Apanteles mendosæ Wilkinson. *Braconidæ*. *Dasychira mendosa*. Kuala Lumpur (Malaisie). *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 113.

Ophius phorelliae Wilkinson. *Braconidæ*. *Phorellia peringueyi*. Transvaal. *Bull. entom. res.*, XX, 1929, p. 113.

H. GALLIARD.

Bairamliia J. Waterston. *Miscogasteridæ*. Espèce type : *B. fuscipes*. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 103.

Bairamliia fuscipes J. Waterston. *Miscogasteridæ*. Cocons de *Ceratophyllus wickhami* Baker. Nid d'écureuil, Gerrard's Cross, Bucks, Angleterre. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 104.

Rhaconotus orizæ D. S. Wilkinson. *Braconidæ*. Larve de *Schœnobius incertellus* Wlk. (?) (Pyralide). Inde, Punjab. *Bull. entomol. res.*, XX, 1929, p. 205.

Microplitis radicalis D. S. Wilkinson. *Braconidæ*. Larve de Spingide (?). Chine. *Bull. entomol. res.*, XX, 1929, p. 206.

Dinocampus myloceri D. S. Wilkinson. *Braconidæ*. *Myllocerus maculosus* (*Curculionidæ*). Inde, Pusa, Bihar. *Bull. entomol. res.*, XX, 1929, p. 207.

Crabro tabanicida C. R. Fischer. Brésil, São Paulo. *Boletim biol.*, fasc. 15, 1929, p. 43.

M. LANGERON.

ERRATUM

P. 401, ligne 27, Mémoire Coutelen, au lieu de « en qualité suffisante », lire : en quantité suffisante.

P. 448, ligne 24 du Répertoire des espèces et genres nouveaux, au lieu de *Trichopus gaillimhe*, lire : *Trochopus gaillimhe*.