

# REPertoire DES GENRES NOUVEAUX ET DES ESPÈCES NOUVELLES (1)

## Spirochète

*Treponema (Borrelia) hispanicum* Sadi de Buen. *Spirochaetidae*. Sang. Homme. Espagne. *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> avril 1926, p. 192.

G. LAVIER.

## Sporozoaires

*Rhynchocystis cognetti* Bhatia et Chatterjee. *Monocystidae*. Vésicules séminales. *Allolobophora caliginosa*. Kasauli (Inde). *Arch. f. Protistenk.*, LII, 1925, p. 190.

*Nematocystis hessei* Bhatia et Chatterjee. *Monocystidae*. Vésicules séminales. *Pheretima heterochæta*. Kasauli. *Arch. f. Protistenk.*, LII, 1925, p. 194.

*Nematocystis plurikryosomata* Bhatia et Chatterjee. *Monocystidae*. Vésicules séminales. *Allolobophora (Eisenia) fetida*. Kasauli. *Arch. f. Protistenk.*, LII, 1925, p. 195.

*Echinocystis* Bhatia et Chatterjee. *Monocystidae*. Espèce type : *E. globosa*. *Arch. f. Protistenk.*, LII, 1925, p. 197.

*Echinocystis globosa* Bhatia et Chatterjee. *Monocystidae*. Vésicules séminales. *Pheretima heterochæta*. Kasauli. *Arch. f. Protistenk.*, LII, 1925, p. 197.

*Monocystis pheritimi* Bhatia et Chatterjee. *Monocystidae*. *Pheretima posthuma*. Lahore, Bombay (Indes). *Arch. f. Protistenk.*, LII, 1925, p. 199.

*Haemogregarina pintoï* Raul di Primio. *Hæmogregaridae*. Leucocytes. *Catharista atratus* (Vils) et *Cathartus aura* (L.). Etat de MatoGr-osso (Brésil). *Scienza medica*, III, 1925, p. 574.

*Haemogregarina brasiliensis* Raul di Primio. *Hæmogregaridae*. Hématies. *Caïman sclerops* Gray. Etat de Mato-Grosso (Brésil). *Scienza medica*, III, 1925, p. 575.

*Haemogregarina travassosi* Raul di Primio. *Hæmogregaridae*. Sang. *Batara major* Vieill. Etat de Mato-Grosso (Brésil). *Scienza medica*, III, 1925, p. 576.

*Haemogregarina aragãoï* Raul di Primio. *Hæmogregaridae*. Leucocytes. *Paroaria capitata* (Lafr. et d'Orb.). Etat de Mato-Grosso (Brésil). *Scienza medica*, III, 1925, p. 576.

*Lucetina* Henri et Leblois. *Diplosporidae*. Espèce type : *L. rivoltai* (Grassi, 1881). *Coccidium rivolta* Grassi, 1881, non *C. rivoltæ* Harz, 1887, non *Diplospora rivoltai* A. Labbé, 1893. *C. R. Acad. Sc.*, CLXXX, 1925, p. 700.

(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.

*Cephaloidophora orchestiae* R. Poisson et P. Rémy. Grégarine. Intestin. *Orchestia bottæ* M.-Edw. (Amphipodes). Sainte-Valdrée (Meurthe). *Arch. de Zool. exp. et gén.*, LXIV, 1925, p. 21.

G. L.

*Elmeria cyprini* Marianne Plehn. *Eimeridæ*. Intestin. *Cyprinus carpio* L. (*Cyprinidæ*). Allemagne. *Handbuch der Binnenfischerei Mitteleuropas*. Demoll-Maier, I, 1924, p. 394.

R.-Ph. DJLLFUS.

## Flagellé

*Giardia cati* R. Deschiens. *Lamblidæ*. Intestin. *Felis domestica*. Paris. *C. R. Soc. Biol.*, XCII, 1925, p. 1271.

G. LAVIER.

## Infusoires

*Dogielleva* Polianski. *Perezellidæ*. Espèce type : *D. sphærii*. *Arch. f. Protistenk.*, LII, novembre 1925, p. 383.

*Dogielleva sphærii* Polianski. *Perezellidæ*. Tissus. *Sphærium corneum* L. (Mollusque). Peterhof (Russie). *Arch. f. Protistenk.*, LII, novembre 1925, p. 383.

*Dogielleva minuta* Polianski. *Perezellidæ*. Parenchyme. *Stenostomum leucops* (Rhabdocèle). Peterhof (Russie). *Arch. f. Protistenk.*, LII, novembre 1925, p. 388.

*Dogielleva globulifera* Polianski. *Perezellidæ*. Parenchyme. *Castrada* sp. (Rhabdocèle). Peterhof (Russie) *Arch. f. Protistenk.*, LII, novembre 1925, p. 390.

G. L.

## Cestodes

*Dipylidium buencaminoi* Tubangui. *Dipylidiidæ*. Intestin grêle. *Canis familiaris*. Manille (Philippines). *The Philippine Journ. of Science*, XXVIII, 1925, p. 18.

*Dipylidium halli* Tubangui. *Dipylidiidæ*. Intestin grêle. *Felis domestica*. Manille (Philippines). *The Philippine Journ. of Science*, XXVIII, 1925, p. 19.

*Hymenolepis dodecacantha* Baer. *Hymenolepididæ*. Intestin. Musaraigne (sp?). Insectivores. Luluabourg (Congo belge). *Revue suisse de zoologie*, XXXII, 1925, p. 239.

*Hymenolepis globirostris* Baer. *Hymenolepididæ*. Intestin. Rat « Houmba » (sp?). Luluabourg (Congo belge). *Revue suisse de zoologie*, XXXII, 1925, p. 243.

*Hymenolepis* sp. Baer. *Hymenolepididæ*. Intestin. Ecureuil (sp?). Luluabourg (Congo belge). *Revue suisse de zoologie*, XXXII, 1925, p. 243.

*Catenotaenia lobata* Baer. *Tæniidæ*. Intestin. Rat « Tschakoja » (sp?). Luluabourg (Congo belge). *Revue suisse de zoologie*, XXXII, 1925, p. 244.

*Cotugnia parva* Baer. *Davaineidæ*. Intestin. Corbeau « Eschikololo » (sp?) (Passériformes). Luluabourg (Congo belge). *Revue suisse de zoologie*, XXXII, 1925, p. 247.

*Raillietina (Skrjabinia) cryptocotyle* Baer. *Davaineidæ*. Intestin. « Kdornischen » (?) (oiseau). Luluabourg (Congo belge). *Revue suisse de zoologie*, XXXII, 1925, p. 248.

*Taenia (Anomotaenia ?)* sp. Baer. *Dilepinidæ*. Intestin. « Kdornischen » (?) (oiseau). Luluabourg (Congo belge). *Revue suisse de zoologie*, XXXII, 1925, p. 249.

*Mesocestoides corti* R. J. C. Hoeppli. *Mesocestoididæ*. Intestin. *Mus. musculus*. Colorado Springs, Colorado (Etats-Unis). *The Journ. of Parasitology*, XII, 1925, p. 91.

Ch. JOYEUX.

### Trématodes

*Cercaria hemispheroides* Faust. Monostomes (*Collyriclidæ* ?). Hépatopancréas. *Planorbis saigonensis*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 243.

*Cercaria trabeculata* Faust. *Notocotylidæ*. Hépatopancréas. *Melanoides tuberculatus*. Canton. *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 244.

*Cercaria chekiensis* Faust. *Echinostomidæ*. Hépatopancréas. *Limnæa acuminata*. Shaohsing (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 245.

*Cercaria semi-robusta* Faust. *Echinostomidæ*. Hépatopancréas. *Planorbis confusus*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 246.

*Cercaria pseudo-echinostoma* Faust. *Echinostomidæ*. Hépatopancréas. *Bythinia striatula*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 247.

*Cercaria mucobuccalis* Faust. *Xiphocercariæ*. Hépatopancréas. *Bythinia* sp. Canton. *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 249.

*Cercaria tetrasolenata* Faust. *Xiphocercariæ*. Hépatopancréas. *Melania hongkongensis*. Shaohsing (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 249.

*Cercaria ovatula* Faust. *Xiphocercariæ*. Hépatopancréas. *Vivipara lecythoides*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 250.

*Cercaria microstyloidea* Faust. *Xiphocercariæ*. Hépatopancréas. *Melania cancellata*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 250.

*Cercaria lactucicauda* Faust. *Flavopunctate cercariæ*. Hépatopancréas. *Bythinia striatula*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 253.

*Cercaria cordata* Faust. *Cystophorous cercariæ*. Hépatopancréas. *Melania cancellata*. Shaohsing (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 254.

*Cercaria pseudo-vivax* Faust. *Schistosomatidæ*. Hépatopancréas. *Limnæa plicatula*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 255.

*Cercaria divaricata* Faust. *Schistosomatidæ*. Hépatopancréas. *Planorbis saigonensis*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 256.

*Cercaria gigantea* Faust. *Schistosomatidæ*. Hépatopancréas. *Limnæa plicatula*. Soochow (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 257.

*Leucochloridium millsii* Faust. (sp. inquir.). Tantacules. *Limnæa plicatula* ? *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 258.

*Agamodistomum barlowi* Faust. *Gymnocephalous cercariæ*. Enkysté dans la nature. Shaohsing (Chine). *Amer. journ. of hygiene*, IV, 1924, p. 258.

*Gnolinea* H. W. Manter. *Hemiuridæ*. Espèce type : *G. laticauda*. *Journ. of Parasitology*, XIII, 1925, p. 15.

*Gnolinea laticauda* H. W. Manter. *Hemiuridæ*. Estomac. *Hippoglossus hippoglossus* (*Pleuronectidæ*). Mount Desert Island, Maine (Etats-Unis). *Journ. of Parasitology*, XII, 1925, p. 15.

*Gonocera* H. W. Manter. *Hemiuridæ*. Espèce type : *G. phycidis*. *Journ. of Parasitology*, XII, 1925, p. 15.

*Gonocera phycidis* H. W. Manter. *Hemiuridæ*. Estomac. *Urophycis chuss* (*Gadidæ*). Mount Desert Island, Maine (Etats-Unis). *Journ. of Parasitology*, XII, 1925, p. 15.

*Opecoelus* Yoshimasa Ozaki. *Opecoelidæ*. *Journ. of Parasitology*, XII, 1925, p. 51.

*Opecoelus sphaericus* Yoshimasa Ozaki. *Opecoelidæ*. Intestin. *Leptocephalus myriaster* (*Helmichthyidæ*). Takamatsu (Japon). *Journ. of Parasitology*, XII, 1925, p. 51.

*Opecoelus lobatus* Yoshimasa Ozaki. *Opecoelidæ*. Intestin. *Parapristipoma trilineatum*. Choshi (Japon). *Journ. of Parasitology*, XII, 1925, p. 52.

*Diplostomum van cleavei* H. P. Kjerschow Agersborg. *Holostomidæ*. Cavité célomique et foie. *Notropis anogenus* (1). Crystal Lake, Urbana (Illinois). *Arch. für Schiffs- u. Tropen-Hyg.*, XXX, 1926, p. 20.

*Philura* Mac Callum. Espèce type : *P. orata*. *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> avril 1926, p. 162.

*Philura orata* Mac Callum. Téguments. *Carcharhinus commersonii*. Wood's Hole (Massachusetts). *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> avril 1926, p. 162.

*Dermophthirius* Mac Callum. Espèce type : *D. carcharhini*. *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> avril 1926, p. 166.

*Dermophthirius carcharhini* Mac Callum. Téguments, sinus nasaux. *Carcharhinus commersonii*. Wood's Hole (Massachusetts). *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> avril 1926, p. 166.

*Dermophagus* Mac Callum. Espèce type : *D. squali*. *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> avril 1926, p. 171.

*Dermophagus squali* Mac Callum. Téguments. *Squalus acanthias*. Wood's Hole (Massachusetts). *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> avril 1926, p. 171.

Ch. JOYEUX.

#### Hémiptères

*Rhodnius brumpti* Pinto. *Reduviidæ*. Etats de Rio grande del Norte et de Ceara, Brésil. *Empreza grafica editora, Rio Janeiro*, 1:25, p. 76.

*Triatoma larroussei* Pinto. *Reduviidæ*. Argentine. *Empreza grafica editora, Rio Janeiro*, 1925, p. 68.

*Triatoma carrioni* Larrousse. *Reduviidæ*. Equateur. *Ann. de parasitologie*, IV, n° 2, 1926, p. 136.

*Triatoma pinto* Larrousse. *Reduviidæ*. Floride, U.S.A. *Ann. de parasitologie*, IV, n° 2, 1926, p. 138.

F. LARROUSSE.

Le Gérant : F. AMIRAULT.