

RÉPERTOIRE

DES ESPÈCES ET DES GENRES NOUVEAUX (1)

Hyphomycètes

Actinomyces guerrai M. Langeron. *Actinomycetaceæ*. Mycétome actinomycosique du pied. Homme. San Salvador (cas Reina Guerra 1927) (2). *5a Réunion Soc. argentina patol. region. Norte, Jujuy, 1929*, Buenos-Aires, 1930, p. 81.

Monilia alvarezsotoi S. Mazza et F. L. Nino. *Thallosporaceæ*. Homme. Blastomycose généralisée. Jujuy, Rép. Argentine. *6a Réunion Soc. argentina patol. region Norte, Salta, 1930*, Buenos-Aires, 1931, p. 200.

Monilia vaginalis S. Mazza et M. L. de Los Rios. *Thallosporaceæ*. Vagin. Femme. Jujuy, Rép. Argentine. *6a Réunion Soc. argentina patol. region. Norte, Salta, 1930*, Buenos-Aires 1931, p. 225.

Monilia armeniensis V. Efremow. *Thallosporaceæ*. Intestin. Homme. Arménie. *Arch. für Schiffs-und Trop. Hyg., XXXV, 1931*, p. 592.

Mycotoruloides Langeron et Talice. *Torulopsidaceæ*. Espèce type : *M. triadis* Langeron et Talice. *Ann. de paras.* X, 1932, p. 48.

Mycotoruloides triadis Langeron et Talice. *Torulopsidaceæ*. Poumon. Homme. Algérie. *Ann. de paras.* X, 1932, p. 48.

Mycotoruloides ovalis Langeron et Talice. *Torulopsidaceæ*. Rhinopharynx. Homme. Rhénanie. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 49.

Mycocandida Langeron et Talice. *Torulopsidaceæ*. Espèce type : *M. mortifera* (Redaelli 1925 (= *Candida mortifera* Redaelli 1925)). *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 56.

Blastodendron erectum Langeron et Talice. *Torulopsidaceæ*. Muguet buccal. Homme. Paris. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 62.

Geotrichoides Langeron et Talice. *Torulopsidaceæ*. Espèce type : *G. krusei* (Castellani 1909) (= *Monilia krusei* Castellani 1909). *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 62.

M. LANGERON.

Protozoaires incertæ sedis

Rickettsia conjunctivæ J. D. W. A. Coles. Oeil. Mouton. Afrique du Sud. *17th Rep. Direct. veter. serv. Onderstepoort, 1931*, I, p. 179.

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.

(2) *Annales de Parasitologie*, V, 1927, p. 344-345.

Sporozoaires

Eimeria amarali C. Pinto. *Eimeridæ*. Intestin. *Bothrops neuwiedii* (Rept. ophid.). Serpentarium de Butantan, São Paulo. Brésil. *Boletim biologico*, fasc. 11, 1928, p. 11.

Henneguya fonsecæi Alves Guimarães. *Myxosporidia*. Peau des nageoires. *Leporinus copelandi* Steind. (Poiss.), Rio Paraíba, Taubaté, Etat de São Paulo, Brésil. J. R. Alves Guimarães. *Myxosporideos da ichtiofauna brasileira*. Thèse Fac. méd. São Paulo. 1931, p. 33.

Henneguya cesarpintoi Alves Guimarães. *Myxosporidia*. Cavité branchiale. *Aslyanax fasciatus* Cuv. (Poiss.). Agua Funda, São Paulo, Brésil. J. R. Alves Guimarães. *Myxosporideos da ichtiofauna brasileira*. Thèse Fac. méd. São Paulo, 1931, p. 34.

Henneguya bergamini Alves Guimarães. *Myxosporidia*. Cavité générale. *Aslyanax fasciatus* Cuv. (Poiss.). Rio Piracicaba, Etat de São Paulo, Brésil. J. R. Alves Guimarães. *Myxosporideos da ichtiofauna brasileira*. Thèse Fac. méd. São Paulo, 1931, p. 35.

M. L.

Flagellés

Trypanosoma theodori Hoare. *Trypanosomidæ*. Sang. Chèvre (*Capra hircus mambrica*). Palestine. *Parasitology*, XXIII, 1931, p. 478.

Trypanosoma francirochai F. da Fonseca et Zeferino Vaz. *Trypanosomidæ*. Sang. *Otocinclus francirochai* Ihering 1928, (Poiss.). São Paulo, Brésil. *Boletim biologico*, fasc. 11, 1928, p. 4.

M. L.

Oodinium ocellatum E. M. Brown. *Dinoflagellata*. Peaux et branchies. *Holocentrum ascensionis* Osbeck (*Holocentridæ*), *Amphiprion percula* (*Pomacentridæ*). Aquarium zool. Soc. London. *Proc. zool. Soc. London*, 1931, p. 346.

R.-Ph. DOLLFUS.

Trématodes

Microcotyle centrodonti Eleanor M. Brown. *Microcotylidæ*. Branchies. *Pagellus centrodontus* de la Roche (Poiss.). Aquarium zool. Soc. London. *Proc. Zool. Soc. London*, N° V-VI, 1929, p. 78.

Haplometrana John T. Lucker. *Lepodermatidæ*. Espèce type : *H. intestinalis* J. T. Lucker. *Proc. U. S. nat. Mus.*, LXXIX. art. 19, n° 2885, p. 1.

Haplometrana intestinalis John T. Lucker. *Lepodermatidæ*. Intestin. *Rana pretiosa* Baird et Girard (Batr.). Bothell, Wash. (U. S. A.). *Proc. U. S. nat. Mus.*, LXXIX, art. 19, N° 2885, p. 2.

Aphallus crami E. W. Price. *Heterophyidæ*. Intestin grêle. *Larus californicus* Lawrence (Lariforme). Klamath Falls, Oregon (U. S. A.). *Proc. U. S. Nat. Mus.*, LXXIX, n° 2883, art. 17, 1931, p. 1.

Analocreadium P. H. Simer. *Allocreadiidæ*. Espèce type : *A. armatum* (Mac Callum 1895) (= *Distoma isoporum* Looss, var. *armatum* Mac Callum 1895). *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 563.

Microcreadium P. H. Simer. *Allocreadiidæ*. Espèce type : *M. parvum* P. H. Simer. *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 565.

Microcreadium parvum P. H. Simer. *Allocreadiidæ*. Intestin. *Aplodinotus grunniens* Rafinesque (Poiss.). Tallahatchie river, Mississippi (U. S. A.). *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 566.

Alloglossidium P. H. Simer. *Lepodermatidæ*. Espèce type : *A. kenti* P. H. Simer. *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 569.

Alloglossidium kenti P. H. Simer. *Lepodermatidæ*. Intestin. *Ictalurus punctatus* (Rafinesque) (Poiss.). Tallahatchie river, Mississippi (U. S. A.). *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 670.

Trigonodistoma P. H. Simer. *Lepodermatidæ*. Espèce type : *T. translucens* P. H. Simer. *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 571.

Trigonodistoma translucens P. H. Simer. *Lepodermatidæ*. Intestin. *Ictiobus bubalus* (Rafinesque) (Poiss.). Tallahatchie river, Mississippi (U. S. A.). *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 572.

Alloplagiorchis P. H. Simer. *Lepodermatidæ*. Espèce type : *A. ganicki* P. H. Simer. *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 573.

Alloplagiorchis ganicki P. H. Simer. *Lepodermatidæ*. Intestin. *Carpiodes difformis* Cope (hôte ?) (Poiss.). Tallahatchie river, Mississippi (U. S. A.) *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 574.

Halipegus perplexus P. H. Simer. *Halipegidae*. Intestin. *Polyodon spathula* (Walbaum) (Poiss.). Tallahatchie river, Mississippi, (U. S. A.). *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 576.

Diplobothrium hamulatum P. H. Simer. *Hexacotylidæ*. Branchies. *Polyodon spathula* (Walbaum) (Poiss.). Tallahatchie river, Mississippi (U. S. A.). *The American Midland Naturalist*, XI, 1929, p. 579. R.-Ph. D.

Cochleotroma Travassos et Vogelsang. *Opisthotrematidæ*. Espèce type : *C. cochleotroma* Travassos et Vogelsang. *Boletim biologico*, fasc. 19, 1931, p. 143.

Cochleotrema cochleotrema Travassos et Vogelsang. *Opisthotrematidæ*. Estomac. *Trichechus manatus* L. (Mamm. pinnipèdes). Amérique tropicale (mort au jardin zool. Hagenbeck à Hambourg). *Boletim biologico*. fasc. 19, 1931, p. 144.

Dadaytrema Travassos. *Paramphistomatidæ*. Nom. nov. pro *Dadaya* Travassos 1921 et *Dadayus* Fukui 1929 praeocc. *Boletim biologico*, fasc. 19, 1931, p. 148.

Acanthonchocotyle musteli Mac Callum. *Polystomidæ*. Branchies. *Mustelus canis* (Poiss. plagiostomes). Localité non indiquée. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXIX, 1931, art. 26, n° 2892, p. 2.

Squalonchocotyle squali Mac Callum. *Polystomidæ*. Branchies. *Squalus acanthias* (Poiss. plagiostomes). Localité non indiquée. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXIX, 1931, art. 26, n° 2892, p. 3.

Squalonchocotyle acanthi Mac Callum. *Polystomidæ*. Branchies. *Squalus acanthias* (Poiss. plagiostomes). Localité non indiquée. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXIX, 1931, art. 26, n° 2892, p. 5.

Squalonchocotyle sphyrnae Mac Callum. *Polystomidæ*. Branchies. *Sphyrna zygæna* (marteau, Poiss. plagiostomes). Localité non indiquée. *Proc. U. S. national Mus.*, LXXIX, art. 26, n° 2892, p. 6. M. LANGERON.

Cestodes

Paruterina meggitti L. N. Johri. *Dilepididæ*. Duodenum et intestin antérieur. *Lophoceros birostris* (Scopoli) (Coraciiformes). District de Pilibhit (Inde). *Ann. and Mag. of Nat. Hist.*, (10), VIII, 1931, p. 239.

Diplogonimus J. Guiart (novem novum). *Diplogonimidæ*. Espèce type : *D. lönnbergi*. *Bull. Inst. océanogr.*, Monaco, n° 575, 1931, p. 14.

Diplogonimus lönnbergi J. Guiart. *Diplogonimidæ*. Nom. nov. pro « *Cænomorplus grossus* (Rudolphi 1819) Lönnberg 1899 ». Estomac. *Lamna* (= *Isurus*) *cornubica* (Gmel.) (Poiss.). Bergen (Norvège). *Bull. Inst. océanogr.*, Monaco, n° 575, 1931, p. 14.

Christianella J. Guiart 1931 *Euterarhynchidæ*. Nom. nov. pro *Armandia* Guiart 1927 (nec *Armandia* de Filippi 1861 : Polychète). *Bull. Inst. océanogr.*, Monaco, n° 575, 1931, p. 13.

Diesingella J. Guiart 1931 *Tetrarhynchoidea*. Nom. nov. pro *Diesingium* Pintner 1929 (nec *Diesingia* de Quatrefages 1868 : Géphyrien). famil. incert. *Bull. Inst. océanogr.* Monaco, n° 575, 1931, p. 13.

Hexacanalis W. Perrenoud *Cephalobothriidæ*. Nom. nov. (= *Cephalobothrium* auctorum pro parte). Espèce type : *H. abruptus* (Southwell 1911) (= *Cephalobothrium abruptum* Southwell 1911). *Revue suisse de Zoologie*, XXXVIII, 1931, p. 549.

Acanthobothrium intermedium W. Perrenoud. *Onchobothriidæ*. Intestin. *Trypan pastinaca* (L.) (Poiss.). *Revue suisse de Zoologie*, XXXVIII, 1931, p. 470.

R.-Ph. DOLLFUS.

Hymenolepis longistylosa Tseng Shen. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Anser segetum* Gould. (Anseriformes). Peking. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 109.

Hymenolepis pingi Tseng Shen, *Hymenolepididæ*. Intestin. *Querquedula crecca* (L.) (Anseriformes). Peking. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 112.

Hymenolepis meggitti Tseng Shen. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Anas* sp. Peking. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 115.

Weinlandia mayhewi Tseng Shen. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Querquedula crecca* (L.) (Anseriformes). Chine, Changsha. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 120.

Fuhrmaniella fausti Tseng Shen. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Anas boschas* (L.) (Anseriformes). Peking. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 121.

Echeneibothrium (gen. ?) *moucheti* R.-Ph. Dollfus. *Phyllobothriidæ*. Cæcum, près du pylore. *Eupagurus cuanensis* Thompson (Crust.). Roscoff (Finistère). *Ann. de paras.*, IX, 1931, p. 560.

M. LANGERON.

Le Gérant : F. AMIRALTY.