

RÉPERTOIRE DES ESPÈCES ET DES GENRES NOUVEAUX (1)

Hyphomycètes

Scopulariopsis americana Ota. *Conidiosporaceæ*. Peau. Homme. Etats-Unis. *Japan. journ. of dermat. and urol.*, XXVIII, 1928, p. 189 (p. 7 du résumé français).

Phæoscopulariopsis Ota. *Conidiosporaceæ*. Espèce type : *P. paisii* (Pollacci) (= *Torula paisii* Pollacci). *Japan. journ. of dermat. and urol.*, XXVIII, 1928, p. 193 (p. 7 du résumé français).

Indiella americana Delamare et Gatti. *Incertæ sedis*. Mycétome du pied. Homme. Paraguay. *C. R. Acad. sc.*, CLXXXVIII, 1929, p. 1264.

Actinomyces lepromatis H.-C. de Souza-Araujo. *Actinomycetaceæ*. Lépromie. Homme. Brésil. *C. R. Soc. biol.*, C, 1929, p. 937.

Trichophyton areolatum P. Negroni. *Conidiosporaceæ*. Cuir chevelu. Enfant. France. *Ann. de paras.*, VII, 1929, p. 438.

M. LANGERON.

Ascomycètes

Saccharomyces annulatus P. Negroni. *Saccharomycetaceæ*. Abcès épидidy-maire. Homme. Bucarest (Roumanie). *Ann. de paras.*, VII, 1929, p. 303.

Hanseniospora guilliermondi Pijper. *Saccharomycetaceæ*. Onychomycose. Homme. Pretoria. *Koninklijke Akad. van Wetenschappen Amsterdam, Proc.*, XXXI, 1928, p. 992.

M. L.

Protozoaires incertæ sedis

Eperythrozoon coccoides V. Schilling. Sang. Souris blanche. Allemagne. *Klin. Woch.*, VII, 1928, p. 1853.

Eperythrozoon dispar Bruynoghe et Vassiliadis. Sang. *Arvicola arvalis* et *Mus minutus*. Belgique. *Ann. de parasitologie*, VII, 1929, p. 361.

Gyromorpha musculi Dinger. Sang. *Mus musculus*. Hollande. *Nederl. Tijdschr. v. Geneesk.*, LXXXII, 1928, p. 5903.

Grahamella ehrlichi Yakimoff. Sang. *Perca fluviatilis*. Russie, lac Pidmo-zero. *Archiv. für Protist.*, LXVI, 1929, p. 305.

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

Egyptianella pallorum Carpano. *Piroplasmidæ*. Sang (hématies). Poulet. Egypte. *Clinica veterinaria*, LII, 1929, p. 339.

Sarcocystis debonei Vogelsang. Sarcosporidie. Muscles. *Molothrus bonarensis* (Passériformes). Uruguay. *Ctrlbl. für Bakt., Orig.*, CXIII, 1929, p. 206.

Sarcocystis corderoi Vogelsang. Sarcosporidie. Muscles. *Passer domesticus* (Passériformes), *Guira guira* (Cuculiformes). Uruguay. *Ctrlbl. für Bakt., Orig.*, CXIII, 1929, p. 206.

Eimeria arnoldoi Pinto et Maciel. *Eimeridæ*. Vésicule biliaire. *Tamnodynastes strigilis* Thernberg (Reptile). São Paulo (Brésil). *Rev. med.-cir. do Brasil*, XXXVII, 1929, p. 206.

Isospora neivai Pinto et Maciel. *Eimeridæ*. Intestin. *Bothrops jararaca* (Wied. 1824). (Reptile). São Paulo (Brésil). *Rev. med.-cir. do Brasil*, XXXVII, 1929, p. 208.

Myxobolus guyenoti A. Naville. Myxosporidie. Branchies. *Perca fluviatilis* L. Lac Léman. *Ztschr. für Zellforschung und mikr. anat.*, VII, 1928, p. 232.

Eimeria yakimovi E.-F. Rastégaieff. *Eimeridæ*. Intestin. *Boselaphus tragocamelus* Pall. (Nylghai) (Inde). Jardin zool. de Leningrade (Pétrograde). *Bull. Soc. pathol. exot.*, XXII, 1929, p. 70.

M. L.

Flagellés

Trypanosoma chetostomi F. da Fonseca et Vaz. *Trypanosomidæ*. Sang. *Chetostomus* sp. (Poisson). Rio Piracicába, Etat de São Paulo (Brésil). *Boletim biol.*, fasc. 15, 1929, p. 36.

Trypanosoma piracicaboe F. da Fonseca et Vaz. *Trypanosomidæ*. Sang. *Loricaria piracicaboe* Ihering (Poisson). Rio Piracicaba, Etat de São Paulo (Brésil). *Boletim biol.*, fasc. 15, 1929, p. 38.

Trypanosoma larai F. da Fonseca et Vaz. *Trypanosomidæ*. Sang. *Prochilodus* sp. (Corumbata uvu) (Poisson). Rio Piracicaba, Etat de São Paulo (Brésil). *Boletim biol.*, fasc. 15, 1929, p. 40.

M. L.

Infusoires

Turchiniella culicis Grassé et de Boissezon. *Cheliferidæ* (?). Hémocoèle. *Culex* sp. adulte. Montpellier (France). *Bull. Soc. zool. de France*, LIV, 1929, p. 187.

M. L.

Trématodes

Opisthogonimus afranoi C. Pereira. *Lepodermatidæ*. Œsophage. *Chironius carinatus* (L., 1758), *Philodryas schottii* (Schlegel, 1837), *Bothrops neuwiedii* Wagler, 1824 (Ophidiens). Sud du Brésil. *Rev. do Museu Paulista*, XVI, 1929, p. 8.

Dexiogonimus G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Espèce type : *D. ciureanus*. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 170.

Dexiogonimus ciureanus G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Intestin. Chien et chat. Palestine. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 170.

Diorchitrema G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Espèce type : *D. pseudocirrata*. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 173.

Diorchitrema pseudocirrata G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Intestin. Chien et chat. Palestine. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 174.

Parascocotyle ascolonga G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Intestin. Chien et chat. Palestine. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 194.

Cercarioïdes G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Espèce type : *C. aharonii*. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 197.

Cercarioïdes aharonii G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Intestin. *Puffinus kuhli* (Procellariiformes). Suez. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 198.

Adleria G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Espèce type : *A. minutissima*. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 206.

Adleria minutissima G. Witenberg. *Heterophyidæ*. Intestin. Chien et chat. Palestine. *Ann. of trop. med. and paras.*, XXIII, 1929, p. 206.

Paradistomum gregarinum Tubangui. *Dicrocæliidæ*. Nom. nov. pro *P. magnum* Tubangui, 1928 (= *P. magnum* Travassos, 1920). Vésicule biliaire. *Hemidactylus frenatus* (Reptile). Los Baños, Philippines. *Philipp. Journ. of sc.*, XXXVIII, 1929, p. 443.

Catoptroides lacustri S. L. Loewen. *Gorgoderidæ*. Vessie. *Ameiurus lacustris* (Walbaum, 1792) (Poisson-chat). Minnesota, U. S. A. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 56.

Trichopus gaillimhe P. A. Little. *Tristomidæ* (Monogénèse). Branchies. *Trigla hirundo*, *T. lucerna* (Poissons). Irlande. *Parasitology*, XXI, 1929, p. 117.

M. L.

Mesocælium brevicæcum Ochi in S. Goto et Y. Ozaki. *Dicrocæliidæ*. Intestin. *Bufo vulgaris formosus*. Hiroshima, Otsu, Japon. *Japan. journ. of zool.*, II, 1929, p. 213.

Mesocælium elongatum S. Goto et Y. Ozaki. *Dicrocæliidæ*. Intestin. *Diemyctylus pyrrhogaster* Boie. Hiroshima, Sendai (Japon). *Japan. journ. of zool.*, II, 1929, p. 215.

Mesocælium lanceatum S. Goto et Y. Ozaki. *Dicrocæliidæ*. Intestin (?). *Tylotriton andersoni*. (Amphibien). Iles Ryukyu (Japon). *Japan. journ. of zool.*, II, 1929, p. 216.

Macrolecithus gotoi Y. Ozaki. *Lepodermatidæ*. Intestin. *Misgurnus anguillicaudatus* (Cantor) (*Cobitidæ*) (Poisson). Japon. *Dobutsu Gaku Zasshi*, XXXVIII, 1926, p. 225.

Watsonius hawkesi T. Fukui. *Amphistomidæ*. Intestin. *Elephas indicus*. Japon. *Dobutsu Gaku Zasshi*, XXXIX, 1927, p. 313.

R.-Ph. DOLLFUS.

Le Gérant : F. AMIRAULT.

Cahors, Imprimerie COUESLANT (personnel intéressé). — 38.751