

# RÉPERTOIRE

## DES ESPÈCES ET DES GENRES NOUVEAUX (1)

### Trématodes

*Diaschistorchis gastricus* H.-R. Mehra. *Pronocephalidæ*. Estomac. *Kachuga dhongoka*, *K. smithii*, *K. tectum*, *Hardella thurgi* (Rept.). Allahabad (Inde). *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 226.

*Neopronocephalus* H.-R. Mehra. *Pronocephalidæ*. Espèce type : *N. triangularis*. H.-R. Mehra. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 236.

*Neopronocephalus triangularis* H.-R. Mehra. *Pronocephalidæ*. Intestin grêle. *Kachuga dhongoka* (Rept.). Allahabad (Inde). *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 236.

*Neopronocephalus gangeticus* H.-R. Mehra. *Pronocephalidæ*. Intestin grêle. *Kachuga dhongoka* (Rept.). Allahabad (Inde). *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 240.

M. NEVEU-LEMAIRE.

### Cestodes

*Hymenolepis pittalugai* Ch.-R. Lopez-Neyra. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Anas platyrhynchos* (Ois.). La Torrecilla, Rio Cacin, Grenade (Espagne). *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 252.

*Hymenolepis macracanthoides* Ch.-R. Lopez-Neyra. *Hymenolepididæ*. (= *H. macracanthos* von Linstow 1877 pro parte). Intestin. *Mergus serrator* (Ois.). Lac de Neuchâtel (Suisse). *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 255.

*Hymenolepis lintoni* Ch.-R. Lopez-Neyra. *Hymenolepididæ*. (= *H. macracanthos* von Linstow 1877 pro parte). Intestin. *Mergus serrator* (Ois.). Amérique du Nord. *Ann. de paras.*, X, 1932, p. 255.

M. N.-L.

### Nématodes

*Typhlophorus hagenbecki* Khalil et Vogelsang. *Ascaridæ*. Estomac. *Trichecus manatus* (Mamm). Mer des Caraïbes (mort à la ménagerie Hagenbeck à Hambourg). *Ztbl. für Bakt., Orig.*, CXXIII, 1932, p. 478.

*Cruzia travassosia* Khalil et Vogelsang. *Kathlaniidæ*. Intestin. *Tolypterus conurus* (Mamm.). Rép. Argentine. *Ztbl. für Bakt., Orig.*, CXXIII, 1932, p. 481.

(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.

*Cruzia mazza* Khalil et Vogelsang. *Kathlaniidæ*. Intestin. *Dasyppus novemcinctus* (Mamm.). Rép. Argentine. *Ztbl. für Bakt., Orig.*, CXXIII, 1932, p. 482.

*Soboliphyme soricis* Baylis et King. *Dioclophymidæ*. Estomac. *Sorex araneus* (Mamm.). Ecosse, Millport, Cumbrae, Firth of Clyde. *Ann. and Mag. nat. hist.*, (10), IX, 1932, p. 58.

*Trichuris peramelis* Baylis. *Trichinellidæ*. Intestin. *Perameles obesula* (Mamm.). Australie, North Queensland, Rollingstone. *Ann. and Mag. nat. hist.*, (10), IX, 1932, p. 31.

*Seteria hyracis* Baylis. *Filaridæ*. Cavité abd. minale. *Dendrohyrax* sp. (Mamm.). Congo belge, Komi, Sankuru. *Ann. and Mag. nat. hist.*, (10), IX, 1932, p. 121.

*Porrocaecum scoliodontis* Baylis. *Ascarididæ*. Estomac et intestin. *Scoliodon* sp. (Poiss.). Australie, Cleveland Bay, Townsville, Queensland. *Ann. and Mag. nat. hist.*, (10), VIII, 1931, p. 95.

*Dujardinia australis* Baylis. *Ascarididæ*. Estomac. *Crocodylus australiensis* (Rept.). Australie, Queensland. *Ann. and Mag. nat. hist.*, (10), IX, 1931, p. 99.

*Oesophagostomum zukowskyi* Travassos et Vogelsang. *Strongylidæ*. Gros intestin. *Papio maimon* (Mamm.). *Boletim biologico*, fasc. 18, 1931, p. 24.

*Polycæcum* Maplestone. *Ascaridæ*. Espèce type : *P. gangeticum* Maplestone. *Rec. Indian Mus.*, XXXII, 1930, p. 388.

*Polycæcum gangeticum* Maplestone. *Ascaridæ*. Intestin. *Gavialis gangeticus* Geoffr. (Rept.). Jardin zool. Calcutta. *Rec. Indian Mus.*, XXXII, 1930, p. 388.

*Goezia gavialidis* Maplestone. *Ascaridæ*. Estomac. *Gavialis gangeticus* Geoffr. (Rept.). Jardin zool. de Calcutta. *Rec. Indian Mus.*, XXXII, 1930, p. 391.

*Amidostomum fuligulae* Maplestone. *Amidostomidæ*. Gésier. *Fuligula cristata*, *Aythya ferina*. (Ois.). Jardin zool. de Calcutta. *Rec. Indian Mus.*, XXXII, 1930, p. 294.

*Pseudamidostomum boulengeri* Maplestone. *Amidostomidæ*. Intestin. *Nettopus coromandelianus*, *Bubulcus coromandus*. (Ois.). Jardin zool. de Calcutta. *Rec. Indian Mus.*, XXXII, 1930, p. 401.

*Habronema euplocami* Maplestone. *Spiruridæ*. Gésier. *Euplocamus leucomelanus*. (Ois.). Jardin zool. de Calcutta. *Rec. Indian Mus.*, XXXII, 1930, p. 406.

*Habronema imbricata* Maplestone. *Spiruridæ*. Gésier. *Scops pennatus* (Ois.). Jardin zool. de Calcutta. *Rec. Indian Mus.*, XXXII, 1930, p. 408.

*Enterobius sciuri* Cameron. *Oxyuridæ*. Intestin. *Sciurus carolinensis* (Mamm.). Ecosse. *Journ. of helminthol.*, X, 1932, p. 29.

*Neoplectana menozii* Travassos. *Oxyuridæ*. Tube digestif. *Cleonus mendicus* (Coléopt.). Italie, Gènes. *Boletim biologico*, fasc. 19, 1931, p. 151.

*Kalicephalus radicus* G. D. Bhalerao. *Disphanocephalidæ*. Intestin et rectum. *Naja hannah* (Cantor) (Rept.) Muktesar (Indes). *Ann. and Mag. of nat. hist.*, (10) VIII, 1931, p. 102.

*Habronema whitei* H. O. Mönnig. *Spiruridæ*. Estomac. *Suricata suricatta* (Mamm.). Dealesville (Etat libre d'Orange). *17th Report of the Director of Vet. Serv. and animal Industry, Union of South Africa*, 1931, p. 277.

*Numidica suricatae* H. O. Mönnig. *Heterakidæ*. Gros intestin et intestin grêle. *Suricata suricatta* (Mamm.). Dealesville (Etat libre d'Orange). *17th Report of the Director of Vet. Serv. and animal Industry, Union of South Africa*, 1931, p. 277.

*Acanthoxyurus shortridgii* H. O. Mönnig. *Oxyuridæ*. *Petromys cuneatus* (Mamm.) et *Petromyscus* sp. Kakaoveld (désert de Kalahari). *17th Report of the Director of Vet. Serv. and animal Industry, Union of South Africa*, 1931, p. 269.

*Impalaia nudicollis* H. O. Mönnig. *Trichostrongylidæ*. Intestin grêle. *Damaliscus albifrons* (Mamm.). Région de Pretoria. *17th. Report of the Director of Vet. Serv. and animal Industry, Union of South Africa*, 1931, p. 234.

*Epomidiostoma skrjabini* A. M. Petrov. *Trichostrongylidæ*. Gésier. *Anser domesticus* L. et *Anser albifrons* (Ois.). Région du Don (Russie). *Trav. Inst. Gouv. Med. Vet. exp. Moscou*, III, 1926, tiré à part p. 5.

*Tetrameres (Tetrameres) zakharovi* A. M. Petrov. *Tetrameridæ*. Estomac. *Anser albifrons* (Ois.). Novottcherkassk (Russie). *Trav. Inst. Gouv. Med. Vet. exp. Moscou*, 1926, tiré à part p. 10.

*Acuaria longicaudata* H. F. Hsü et R. Høeppli. *Acuariidæ*. Gésier. *Córvus* sp. (Ois.). Peiping (Chine). *Nat. Med. Jl. of China*, XVII, 1931, p. 576.

*Camallanus intermedius* H. F. Hsü et R. Høeppli. *Camallanidæ*. Intestin grêle et rectum. *Geoclemmys reevesi* (Gray) (Rept.). Nanking et Chungking (Chine). *Nat. Med. Jl. of China*, XVII, 1931, p. 580.

*Ophidascaris excavata* A. F. Hsü et R. Høeppli. *Ascaridæ*. Estomac. *Ancystrodon halys* (Pallas) var. *brevicaudatus* (Rept.). Nanking (Chine). *Nat. Med. Jl. of China*, XVII, 1931, p. 583.

*Hartertia zuluensis* H. O. Mönnig. *Spiruridæ*. Tube digestif. *Otis* sp. (Ois.). Zululand. *17 th Report of the Director of Vet. Serv. and animal Industry, Union of South Africa*, 1931, p. 238.

*Hartertia natalensis* H. O. Mönnig. *Spiruridæ*. Tube digestif. *Otis* sp. (Ois.). Zululand. *17 th Report of the Director of Vet. Serv. and animal Industry, Union of South Africa*, 1931, p. 274.

*Bigalkea* H. O. Mönnig. *Trichostrongylidæ*. Espèce type : *Bigalkea albifrontis* H. O. Mönnig. *17 th Report of the Director of Vet. Serv. and animal Indust. Union of South Africa*, 1931, p. 328.

*Bigalkea albifrontis* H. O. Mönnig. *Trichostrongylidæ*. Abomasum. *Damaliscus albifrons* (Mamm.). Jardin zool. Pretoria provenant de l'Etat libre d'Orange. *17 th Report of the Director of Vet. Serv. and animal Indust. Union of South Africa*, 1931, p. 236.

*Bunostomum dentatum* H. O. Mönnig. *Ancylostomidae*. Intestin grêle. *Cobus ellipsiprymnus* (Mamm.). Jardin zool. Pretoria provenant du Transvaal. 17 th. Report of the Director of vet. Serv. and animal Indust. Union of South Africa, 1931, p. 242.

*Cooperia serrata* H. O. Mönnig. *Trichostrongylidae*. Intestin grêle. *Antidorcas marsupialis* (Mamm.). Jardin zool. de Pretoria. 17 th Report of the Director of Vet. Serv. and animal Indust. Union of South Africa, 1931, p. 249.

*Cooperia antidorca* H. O. Mönnig. *Trichostrongylidae*. Intestin grêle. *Antidorcas marsupialis* (Mamm.). Jardin zool. Pretoria. 17 th. Rep. of. the Dir. of Vet Serv. and. animal Indust. Union of South Africa, 1931, p. 251.

*Protostrongylus stilesi* G. Dikmans. *Protostrongylidae*. Poumons. *Ovis canadensis* Shaw (Mamm.). Pikes Peak (Colorado). Proc. U. S. Nat. Mus., LXXIX, 1931, art. 18, n° 2884, p. 2.

*Protostrongylus macroctis* G. Dikmans. *Protostrongylidae*. Bronches. *Odocoileus hemionus* Rafinesque (Mamm.). Yellowstone Park, Wyo. (U. S. A.). Proc. U. S. Nat. Mus., LXXIX, 1931, art. 18, n° 2884, p. 3.

*Rhabditis mutatoris* Gilbert Fuchs. *Rhabditidae*. Elytres et dos. *Geolrupes mulator* Marsh. (Coléopt.). Sattendorf (Autriche). Zool. Jahrbücher System, LXII, 1931, p. 138.

R.-Ph. DOLLFUS.

*Ostertagia bohmi* Gebauer. *Trichostrongylidae*. Caillette et intestin grêle jusqu'à la papille duodénale. *Rupicapra rupicapra* et *Capreolus capreolus* (Mamm.). Haute Autriche et Salzbourg. Zeitschrift f. Parasitenkunde, IV, 1932, p. 183.

*Protostrongylus rupicaprae* Gebauer. *Metastrongylidae*. Nom. nov. pro *Synthetocaulus rufescens rupicaprae* Lutz 1929. Zeitschrift f. Parasitenkunde IV, 1932, p. 195.

*Protostrongylus austriacus* Gebauer. *Metastrongylidae*. Trachée et grosses bronches. *Rupicapra rupicapra* (Mamm.). Salzbourg et Tyrol. Zeitschrift f. Parasitenkunde, IV, 1932, p. 200.

*Neoststrongylus* Gebauer. *Metastrongylidae*. Espèce type : *N. linearis* (Marotel 1913) (= *Synthetocaulus linearis* Marotel 1913). Zeitschrift f. Parasitenkunde, IV, 1932, p. 207.

*Muellerius tenuispiculatus* Gebauer. *Metastrongylidae*. Petites bronches. *Rupicapra rupicapra* (Mamm.). Haute Autriche, Salzbourg, Steiermark et Tyrol. Zeitschrift f. Parasitenkunde, IV, 1932, p. 214.

*Viannaia bursobscura* G. Dikmans. *Heligmosomidae*. Intestin grêle. *Didelphis virginiana* (Mamm.). Jeanerette, La., U. S. A. Proc. U. S. national Mus., LXXIX, 1931, p. 1.

*Uacinaria philippinensis* B. G. Chitwood. *Ancylostomidae*. Intestin grêle. *Paradoxurus philippinensis* (Mamm.). National Zoological Park, Washington. Philippine Journal of Science, XLVII, 1932, p. 259.

M. NEVEU-LEMAIRE.

---

Le Gérant : F. AMIRAULT.