

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

## Schizophyte

*Anisomitus* P. Grassé. *Bacillaceæ* ? Espèce type : *A. denisi*. *Ann. de Parasitologie*, III, octobre 1925, p. 343.

*Anisomitus denisi* P. Grassé. *Bacillaceæ* ? Intestin et cæcums. *Anas boschas domestica*. Montpellier. *Ann. de Parasitologie*, III, octobre 1925, p. 343.

M. LANGERON.

## Hyphomycète

*Grubyella camerounensis* Ota et Galliard. *Conidiosporaceæ*. Peau. *Bos taurus*. Cameroun. *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> janvier 1926, p. 14.

M. L.

## Infusoires

*Balantidium knowlesii* Ghosh. *Bursariidæ*. Cœlome. *Culicoides peregrinus*. Indes. *Parasitology*, XVII, mai 1925, p. 189.

*Blepharocorys bovis* Dogiel. *Parasotrichidæ*. Panse. *Bos taurus*. Russie. *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> janvier 1926, p. 61.

G. LAVIER.

## Cestodes

*Dioicocestus fuhrmannii* Linton. *Acoleinidæ*. Intestin. *Colymbus hollbælli* et *Colymbus auritus* (Podicipédiformes). Woods Hole (Massachusetts). *Journ. of Parasitology*, XI, 1925, p. 163.

*Lateriporus fuhrmanni* Southwell. *Dilepinidæ*. Intestin. « Large grey eagle », accipitres (?). Sherifun (Nigéria du nord) *Annals trop. med. and parasitol.*, XIX, 1925, p. 243

Ch. JOYEUX.

## Trématodes

*Cercaria reptans* Uribe. Groupe *C. polyadena* (probablement *Plagiorchiidæ*). Hépto-pancréas. *Ampullaria crassa*. Enkystement chez des têtards. Valera (Venezuela). *Journ. of Parasitology*, XI, 1925, p. 125.

*Cercaria fausti* Uribe. Groupe *C. microcotylæ*. Hépto-pancréas. *Ampullaria crassa*. Valera (Venezuela). *Journ. of Parasitology*, XI, 1925, p. 130.

(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.

*Dactylogyryus vastator* Nybelin. *Gyrodactylidæ*. Branchies. *Cyprinus carpio* (*Cyprinidæ*). Etablissement de pisciculture d'Aneboda (Suède). *Arkiv. för zoologi*, XVI, n° 28, 1925, p. 1.

*Echinostoma columbae*. Zunker. *Echinostomidæ*. Intestin grêle. *Columba livia domestica* (Colombiformes). Rostock. *Berliner Tierärztliche Wochenschrift*, XLI, 1925, p. 483 (1).

*Spirorchis pictae* Mac Callum. *Spirorchidæ*. Vaisseaux mésentériques ? *Chrysemis picta* (Chéloniens). Aquarium de New-York. *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> janvier 1926, p. 100.

*Spirorchis chelydrae* Mac Callum. *Spirorchidæ*. Cœur. *Chelydra serpentina* (Chéloniens). *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> janvier 1926, p. 101.

*Spirorchis blandingi* Mac Callum. *Spirorchidæ*. Poumon. *Emys blandingii* (Chéloniens). *Ann. de Parasitologie*, IV, 1<sup>er</sup> janvier 1926, p. 102.

Ch. J.

## Nématodes

*Stenurus globicephalae* Baylis et Daubney. *Metastrongylidæ*. Base de l'évent. *Globicephala melæna* (Cétacés). *Parasitology*, XVII, mai 1925, p. 206.

*Torynurus* Baylis et Daubney. *Metastrongylidæ*. Espèce type : *Strongylus convolutus* Khun, 1829. *Parasitology*, XVII, mai 1925, p. 208.

*Halocercus* Baylis et Daubney. *Metastrongylidæ*. Espèce type : *H. delphini*. *Parasitology*, XVII, mai 1925, p. 209.

*Halocercus delphini* Baylis et Daubney. *Metastrongylidæ*. Bronches. *Delphinus delphis* (Cétacés). *Parasitology*, XVII, mai 1925, p. 210.

*Halocercus lagenorhynchi* Baylis et Daubney. *Metastrongylidæ*. Bronches. *Lagenorhynchus albirostris* (Cétacés). *Parasitology*, XVII, mai 1925, p. 211.

*Cylicostomum* (*Cylicotetrapedon* n. subg.) *bidentatum* Ihle. *Strongylidæ*. Gros intestin. *Equus caballus*. Hollande. *Centralbl. für Bakt. Paras. und Infekt., Originale*, XCV, juin 1925, p. 230.

*Binema* Travassos. *Oxyuridæ*. Espèce type : *B. binema*. *Scientia medica*, III, juin 1925, p. 416.

*Binema binema* Travassos. *Oxyuridæ*. Intestin postérieur. *Neocurtilla hexadactyla* (Orthoptères). Province Angra dos Reis (Etat de Rio). *Scientia medica*, III, juin 1925, p. 417.

*Binema ornata* Travassos. *Oxyuridæ*. Intestin postérieur. *Neocurtilla hexadactyla* (Orthoptères). Province Angra dos Reis (Etat de Rio). *Scientia medica*, III, juin 1925, p. 418.

*Pulchrocephala* Travassos. *Rhabdisidæ*. Espèce type : *P. pulchrocephala*. *Scientia medica*, III, juin 1925, p. 419.

*Pulchrocephala pulchrocephala* Travassos. *Rhabdisidæ*. Intestin postérieur. *Neocurtilla hexadactyla* (Orthoptères). Provinces de Capella Nova (Etat de Minas) et d'Angra dos Reis (Etat de Rio). *Scientia medica*, III, juin 1925, p. 419.

*Murshidia lanei* Witenberg. *Cylicostomidæ*. Gros intestin. *Elephas indicus* L., mort au cirque de Varsovie. *Parasitology*, XVII, août 1925, p. 290.

(1) Dans le même numéro de ce périodique, C. Krause fait des réserves sur la validité de cette espèce.

*Pterygopharynx* (1) *neveu-lemairei* Witenberg. *Cylicostomidæ*. Gros intestin. *Elephas indicus* L., mort au cirque de Varsovie. *Parasitology*, août 1925, p. 292.

*Filaria spirovoluta* H.-J. Smit et J.-E.-W. Ihle. *Filaridæ*. Tissu conjonctif. *Equus caballus*. Buitenzorg (Java). *Centrabl. f. Bakt., I, Or.*, XCVI, août 1925, p. 30.

M. NEVEU-LEMAIRE.

*Agameremis* Cobb, Steiner et Christie. Espèce type : *A. decaudata*. *Mermithidæ*. *Journ. of Agricultural Research*, XXIII, n° 11, 17 mars 1923, p. 916.

*Agameremis decaudata* Cobb, Steiner et Christie (2). *Mermithidæ*. *Orchelimum vulgare* Harris. *Melanoplus femur-rubrum* Deg., autres Orthoptères et autres insectes. *Journ. of Agricultural Research*, XXIII, n° 11, 17 mars 1923, p. 921.

R.-Ph. DOLLFUS.

#### Acanthocéphales

*Heteroplus numidae* Baer. Intestin. *Namida ptilorhyncha*. Sud-ouest africain. *Revue suisse de zoologie*, XXXI, 1925, p. 549.

Ch. JOYEUX.

#### Copépodes

*Cycloptna phallusiae* H.-J. Hansen. *Cyclopinidæ*. *Phallusia obliqua* (Ascidies). Faeroe. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 4.

*Blakeanus groenlandicus* H.-J. Hansen. *Notodelphyoidea*. *Cynthia rustica* (Ascidies). Ouest du Groënland. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 24.

*Diocus frigidus* H.-J. Hansen. *Chondracanthidæ*. Face interne de l'opercule. *Lycodes frigidus* Collett (Anacanthides). Est de l'Islande. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 47.

*Lernaeopoda centroscylli* H.-J. Hansen. *Lernæopodidæ*. Tête. *Centrosillum fabricii* (Rhdt.) (Sélaciens). Détroit de Davis. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 53.

*Lernaeopoda longicauda* H.-J. Hansen. *Lernæopodidæ*. Surface du corps et nageoires. *Centrophorus squamosus* (Gm. L.) (Sélaciens). Sud de l'Islande et sud-ouest des Faeroe. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 55.

*Lernaeopodopsis* H.-J. Hansen. *Lernæopodidæ*. Espèce type : *L. producta*. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 57.

*Lernaeopodopsis producta* H.-J. Hansen. *Lernæopodidæ*. Tête. *Macrurus fabricii* Sundev (Anacanthides). Détroit de Davis. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 57.

*Clavella macruri* H.-J. Hansen. *Lernæopodidæ*. Nageoire anale. *Macrurus fabricii* Sundev et peut-être *Macrurus rupestris* (Gunner) (Anacanthides). Détroit de Davis. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 62.

(1) G. Witenberg écrit sans doute par erreur « *Pterygopharynx* » ; le nom donné par C. Lane en 1921 était : *Pteridopharynx*. — M. N.-L.

(2) Voir l'indication d'une variété nouvelle de cette espèce dans les *Annales de Parasitologie*, III, n° 1, janvier 1925, p. 109.

*Clavella gracilis* H.-J. Hansen. *Lernæopodidæ*. Nageoire anale. *Polyacanthonotus rostratus* Collett (Acanthoptérygiens). Détroit de Davis. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 63.

*Homæoscelis frigida* H.-J. Hansen. *Choniostomatidæ*. Chambre branchiale. *Diastylis polaris* G.-O. Sars et *Diastylis* (sp. ?). Sud de Jean Mayen. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 65.

*Homæoscelis longipes* H.-J. Hansen. *Choniostomatidæ*. Chambre branchiale. *Leptostylis villosæ* G.-O. Sars. Sud-ouest de l'Islande. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 66.

*Sphaeronella melphidippæ* H.-J. Hansen. *Choniostomatidæ*. Marsupium. *Melphidippa borealis* Boeck (Amphipodes). Nord-ouest de l'Islande. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 68.

*Sphaeronella aeginæ* H.-J. Hansen. *Choniostomatidæ*. Marsupium. *Caprella punctata* Boeck (Amphipodes). Entre l'Islande et les Faeroe. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 69.

*Sphaeronella rotundata* H.-J. Hansen. *Choniostomatidæ*. Marsupium. *Hemilanprops cristata* G.-O. Sars (Cumacés). Sud-ouest des Faeroe. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 71.

*Sphaeronella munnae* H.-J. Hansen. *Choniostomatidæ*. Marsupium. *Munna spinifera* H.-J. Hansen (Isopodes). Est de l'Islande. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 73.

*Sphaeronella nannonisci* H.-J. Hansen. *Choniostomatidæ*. Marsupium. *Nannoniscus simplex* H.-J. Hansen (Isopodes). Ouest de l'Islande. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 75.

*Sphaeronella pleurogonii* H.-J. Hansen. *Choniostomatidæ*. Marsupium. *Pleurogonium spinosissimum* G. O. Sars (Isopodes). Nord-ouest et est de l'Islande. *The Danish Ingolf-Expedition*, III, 7, 1923, p. 76.

R.-Ph. DOLLFUS.

### Hémiptères

*Triatoma holmbergi* del Ponte. *Reduviidæ*. Amérique du Sud. *Revista del Inst. bacteriologico*, IV, mars 1925, p. 28.

*Triatoma wernickei* del Ponte. *Reduviidæ*. Amérique du Sud. *Revista del Inst. bacteriologico*, IV, mars 1925, p. 29.

*Triatoma neival* del Ponte. *Reduviidæ*. Amérique du Sud. *Revista del Inst. bacteriologico*, IV, mars 1925, p. 30.

F. LARROUSSE.

### Diptères

*Sabethoides glaucodaemon* Dyar et Shannon. *Culicidæ*. Brésil. *Journ. Wash. Acad. Sc.*, XV, janvier 1925, p. 39-41.

*Culex (Choeroparpa) bequaerti* Dyar et Shannon. *Culicidæ*. Brésil. *Journ. Wash. Acad. Sc.*, XV, janvier 1925, p. 39-41.

*Taeniorhynchus (Mansonina) indubitans* Dyar et Shannon. *Culicidæ*. Brésil. *Journ. Wash. Acad. Sc.*, XV, janvier 1925, p. 39-41.

*Anopheles celidopus* Dyar et Shannon. *Culicidæ*. Brésil. *Journ. Wash. Acad. Sc.*, XV, janvier 1925, p. 39-41.

*Anopheles bachmanni* Petrôchi. *Culicidæ*. République Argentine. *Revista del Instituto bacteriologico*, IV, mars 1925, p. 70.

*Aedes (Stegomyia) blacklocki* Evans. *Culicidæ*. Sierra Leone. *Ann. trop. med. et parasit.*, XIX, mars 1925, p. 121.

*Aedes (Aedimorphus) cumminsi* var. *daruensis* Evans. *Culicidæ*. Sierra Leone. *Ann. trop. med. et parasit.*, XIX, mars 1925, p. 123.

*Culex torrentium* Martini. *Culicidæ*. Allemagne. *Intern. Rev. d. ges. Hydrobiol. u. Hydrographie*, XII, n° 5-6, 1924 ?, p. 333-337.

*Culex pseudomimeticus* Seguy. *Culicidæ*. Camargue, France. *Diptera*, série B, II, n° 1, 1925, p. 15.

F. LARROUSSE.

## Rectifications de nomenclature

Sous cette rubrique, nous indiquerons désormais les rectifications qui nous seront adressées, relativement aux espèces nouvelles signalées dans ces *Annales*.

A ce propos, la direction des *Annales de Parasitologie* tient à bien spécifier que son rôle consiste simplement à enregistrer les genres nouveaux et les espèces nouvelles, sans s'inquiéter de leur validité, ni des fautes qui peuvent être commises dans leur classification ou leur nomenclature; celles-ci demeurent sous l'entière responsabilité de leurs auteurs. C'est également sans responsabilité de sa part qu'elle insère les notes rectificatives qui lui sont communiquées.

*Lernæopoda obesa* A. Brian, 1924 (*Ann. Paras.*, III, p. 335) est préoccupé par *Lernæopoda obesa* Kryøer, 1852 ou 1853.

A. HASSALL et M.-C. HALL.

*Rudolphiella* Travassos, 1924 (*Ann. Paras.*, III, p. 431), tombe en synonymie avec *Rudolphiella* Fuhrmann. *Zool. Anzeig.*, XLVI, 1915, p. 395.

J.-C. BAER.

## Errata

*Annales de Parasitologie*, III, n° 4.

Page 430 : *Octopetalum longicirrosa* Baer. *Dilepinidæ* (*Paruterinæ*) et non *Tetrabothriidæ*.

Page 431 : *Icterolænia delachauxi* Baer. *Dilepinidæ* et non *Dipylidiidæ*.

Le Gérant : F. AMIRAULT.