Zeitschrift: Acta Tropica

Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)

Band: 29 (1972)

Heft: 4

Artikel: Liste critique des parasites (monogènes, cestodes et trématodes) et de

leurs hôtes en République de Côte d'Ivoire

Autor: Baer, Jean G.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-311809

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 02.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Liste critique des parasites (Monogènes, Cestodes et Trématodes) et de leurs hôtes en République de Côte d'Ivoire¹

JEAN G. BAER

Depuis la création du Centre suisse de recherches scientifiques à Adiopodoumé il y a vingt ans, l'occasion nous a été donnée, ainsi qu'à nos élèves, de récolter sur place les parasites et les hôtes signalés cidessous ². Nous exprimons notre reconnaissance au Fonds national suisse de la recherche scientifique pour les subsides qu'il nous a accordés en vue de ces recherches.

L'importance des résultats obtenus est essentiellement due aux séjours prolongés grâce auxquels il a été possible de faire des captures systématiques des hôtes dont l'identification précise a pu être faite sur place grâce à la compétence et à l'amabilité de nos collègues français et suisses que nous remercions ici.

Jusqu'ici, aucune récolte systématique de parasites d'animaux sauvages n'avait été faite dans ce pays pas plus qu'ailleurs en Afrique occidentale. Les espèces signalées auparavant furent récoltées souvent au hasard et conservées, la plupart du temps, dans de mauvaises conditions qui rendaient parfois aléatoire l'identification précise.

La liste ci-dessous est nécessairement incomplète puisque l'effort a été porté essentiellement sur les Poissons de la lagune, sur les Amphibiens et les petits Mammifères rongeurs et insectivores en plus de quelques récoltes faites au hasard des circonstances. La faune parasitaire des Oiseaux est pratiquement inconnue ainsi que celle des Carnivores, Ongulés et Primates sans compter les Reptiles. Cependant la découverte chez des Batraciens et des Insectivores de formes larvaires de Cestodes permet de conclure à l'existence encore non signalée des Vers adultes chez les petits Carnivores et chez les Varans.

Cette liste critique se compose de deux parties, la première renfermant les parasites groupés par ordre systématique avec leurs hôtes, distribution et fréquence, et la seconde qui figure les hôtes avec leurs parasites. Les références bibliographiques sont indiquées, pour chaque

¹ Les Nématodes également récoltés feront l'objet d'une étude ultérieure.

² Nous sommes particulièrement reconnaissant au Dr E. Wahl qui nous a permis de prendre connaissance de résultats encore inédits mais qui seront publiés prochainement.

espèce, par un chiffre entre parenthèses qui se retrouve avec la référence complète dans la bibliographie. Enfin, la fréquence des parasites chez les divers hôtes est indiquée par rapport au nombre total des hôtes d'une même espèce récoltés en Côte d'Ivoire.

Liste des parasites et des hôtes

Monogenea

Monopisthocotylea

Dactylogyridae

³ Ancyrocephalus sp. (16)

Hôte: a) Mugil cephalus L.; b) Belone senegalensis Val.

Localité: Lagune Ebrié Fréquence: a) 7/9; b) 4/18

Cichlidogyrus sp. (16)

Hôte: a) Tilapia zillii (Gervais); b) T. heudeloti Duméril; c) Hemichromis

fasciatus Peters; d) Tylochromis jentinkii (Steindacher)

Localité: Lagune Ebrié

Fréquence: a) 10/10; b) 15/15; c) 7/8; d) 4/4.

Diplectanum sp. (16)

Hôte: Corvina nigrita Cuvier

Localité : Lagune Ebrié

Fréquence: 9/19

Diplectanum sp. (16)

Hôte: Galeoides decadactylus (Bloch)

Localité: Lagune Ebrié

Fréquence: 2/15

Silonditrema sp. (16)

Hôte: Corvina nigrita Cuvier

Localité: Lagune Ebrié

Fréquence: 10/10

Polyopisthocotylea

Discocotylidae

Bicotylophora trachinoti (MacCallum, 1921) (15)

Hôte: Trachinotus falcatus (L.)

Localité: Lagune Ebrié

Fréquence: 10/26

Larve du type « Microcotyle »

³ Les espèces non identifiées ont été attribuées, provisoirement, par E. Wahl, aux genres et aux familles mais elles feront l'objet d'une étude ultérieure (WAHL, 1973).

Gastrocotylidae

Gastrocotylidae sp. (16)

Hôte: a) Cybium tritor (Cuvier); b) Chloroscombrus chrysurus (L.)

Localité : Lagune Ebrié Fréquence : a) 13/37 ; b) 1/15

Heteraxinoides hannibali Euzet & Ktari, 1970 (16)

Hôte: Pomadasys jubelini (Cuvier)

Localité: Lagune Ebrié

Fréquence: 13/17

Larve du type « Microcotyle »

Microcotyle sp. (16)

Hôte : Lichia glauca (L.) Localité : Lagune Ebrié

Fréquence: 21/38

Larve du type « Microcotyle »

Microcotylidae sp. (16)

Hôte: Plectorhynchus macrolepis (Boulenger)

Localité: Lagune Ebrié

Fréquence: 1/7

Rhinecotyle crepitacula Euzet & Trilles, 1960 (16)

Hôte: Sphyraena piscatorum Cadenat

Localité: Lagune Ebrié

Fréquence: 22/29

Larve du type « Microcotyle »

Polystomatidae

Polystoma baeri Maeder, Euzet & Combes, 1970 (13, 14)

Hôte: Ptychadena maccarthyensis (Anderson) (vessie urinaire)

Localité : Lamto Fréquence : 3/3

Polystoma cachani Gallien, 1957 (7)

Hôte: Ptychadena longirostris (Peters) (vessie urinaire)

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 3/6

Polystoma dorsalis Maeder, Euzet & Combes, 1970 (13, 14)

Hôte: Afrixalus d. dorsalis (Peters) (vessie urinaire)

Localité: Adiopodoumé, L'Anguédédou

Fréquence: 8/64

Sur 212 têtards, 3 étaient porteurs de larves néoténiques dont une, gardée en élevage, a pondu de nombreux œufs avec des larves gyro-

dactyloïdes II.

Polystoma ebriensis Maeder, 1972 (13)

Hôte: Têtards de *Ptychadena aequiplicata* (Werner) (branchies)

Localité: Route Abadjin-Kouté

Fréquence: 79/299

Des larves néoténiques ont pondu de nombreux œufs avec larves II.

Polystoma grassei Euzet, Combes & Knoepffler, 1966 (13)

Hôte: Têtards de Leptopelis hyloides (Boulenger) (branchies)

Localité: Route Abadjin-Kouté; L'Anguédédou

Fréquence: 82/168

Œufs des larves néoténiques ont donné des larves gyrodactyloïdes II. Sur 30 têtards infestés expérimentalement avec 10 larves à croissance lente, 4 jeunes Grenouilles métamorphosées étaient porteurs de

Polystomes.

Polystoma mangenoti Gallien, 1957 (6, 13, 14)

Hôte: Ptychadena superciliaris (Günther) (vessie urinaire)

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou

Fréquence: 4/107

Polystoma occipitalis Maeder, 1972 (16)

Hôte: Têtards de Dicroglossus occipitalis (Günther) (branchies)

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 9/57

Larves néoténiques seulement et larves à croissance lente.

Polystoma perreti Maeder, 1972 (13)

Hôte: Hylarana albolabris (Hallowell) (vessie urinaire)

Localité: L'Anguédédou

Fréquence: 3/39

Sur 292 têtards, 31 étaient porteurs de néoténiques.

Polystoma ragnari Maeder, Euzet & Combes, 1970 (13, 14)

Hôte: Phrynobatrachus alleni Parker (vessie urinaire)

Localité: Yapo; Bolo

Fréquence: 3/50

Polystoma vaucheri Maeder, 1972 (13)

Hôte: Ptychadena superciliaris (Günther) (vessie urinaire)

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou

Fréquence: 2/107

Cestoda

Anoplocephalidae

Andrya dasymidis Hunkeler, 1972 (10)

Hôte: a) Dasymys incomtus rufulus Miller; b) Mylomys lowei Hayman

Localité: Tiégbé

Fréquence: a) 4/53; b) 1/17

Bertiella douceti Baer, 1953 (1, 11)

Hôte: a) Anomalurus p. peli Schlegel & Müller; b) A. derbianus fraseri

Waterhouse

Localité: Bolo; Ehania; Ouellé

Fréquence : a) 3/9; b) 6/7

Oochoristica sp. (11)

Hôte: Graphiurus hueti Rochebrune

Localité : Bolo Fréquence : 1/5

Skrjabinotaenia o. occidentalis Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Mastomys erythroleucus (Temminck); b) Mastomys « de maison »

Localité: Adiopodoumé; Mopoyem; Duékoué; Komosso; Kafiné

Fréquence: a) 22/90; b) 1/29

Skrjabinotaenia occidentalis praomidis Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: Praomys tullbergi (Thomas) (canal de Wirsung)

Localité: Fétékrou; Bénoufla; Kafiné

Fréquence: 4/98

Sudarikovina taterae Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Tatera kempi Wroughton; b) T. guineae Thomas; c) T. sp.;

d) Taterillus g. gracilis Thomas

Localité: Lamto; Mogtedo; Niangoloko; Tiégbé; Komosso; Kafiné

Fréquence: a) 13/63; b) 2/17; c) 2/21; d) 4/23

Davaineidae

Inermicapsifer congolensis Mahon, 1954 (11)

Hôte: a) Cricetomys emini Wroughton; b) C. gambianus Waterhouse

Localité: Adiopodoumé; Yapo; Fétékrou; Lamto

Fréquence: a) 5/7; b) 2/2

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870) (11)

Hôte: a) Arvicanthis niloticus Desmaret; b) Dasymys incomtus rufulus

Miller; c) Lemniscomys s. striatus L.; d) L. griselda linulus Thomas; e) L. barbarus nigeriae (Thomas); f) L. sp.; g) Malacomys edwardsi Rochebrune; h) Mylomys lowei Hayman; i) Oenomys

hypoxanthus ornatus Thomas

Localité: Niangoloko; Goboupleu; Kafiné; Komosso; Lamto; Fétékrou;

Ehania; Taï; Tiegbé

Fréquence: Paraît plus fréquent dans le genre Lemniscomys (plus de la moitié

des individus parasités) que dans les autres genres.

Inermicapsifer pagenstecheri (Setti, 1897) (2)

Hôte: Procavia ruficeps oweni Thomas

Localité: Duékoué

Fréquence: un seul individu examiné

Inermicapsifer schoutedeni Ezzat, 1954 (2)

Hôte: Dendrohyrax dorsalis sylvestris Ezzat, 1954 (2)

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: un seul individu examiné

Metadavainea aelleni Baer & Fain, 1955 (5)

Hôte: Manis (Phatanginus) tricuspis Rafinesque

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 2/2

Raillietina (R.) anoplocephaloides Baer & Fain, 1955 (5)

Hôte: Manis (Phatanginus) tricuspis Rafinesque

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 2/2

Raillietina (R.) baeri Meggit & Subramanian, 1927 (1, 11)

Hôte: a) Dasymys incomtus rufulus Miller; b) Defomys defusa (Miller);

c) Hybomys t. trivirgatus (Temminck); d) Hylomyscus sp.; e) Mus (Leggada) musculoides Temminck; f) M. (L.) setulosus Peters; g) Lemniscomys s. striatus L.; h) Malacomys edwardsi Rochebrune; i) Mastomys erythroleucus Temminck; j) Mastomys « de maison »;

k) Oenomys hypoxanthus ornatus Thomas; 1) Praomys tullbergi

(Thomas); m) Uranomys ruddi Dollman

Localité: Dans toute la Côte d'Ivoire avec un taux d'infestation souvent supé-

rieur à 50 º/o

Raillietina (R.) calcaria (Fuhrmann, 1908) (2)

Hôte: Corythaeola cristata (Vieillot)

Localité: Danané

Fréquence: un seul individu examiné

Raillietina (R.) rahmi Baer & Fain, 1955 (5)

Hôte: Manis (Phatanginus) tricuspis Rafinesque

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 2/2

Dilepiidae

Anomotaenia steatomidis heimi Quentin 1964 (11)

Hôte: Lophuromys s. sikapusi Temminck

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou; Mopoyem; Ehania; Duékoué;

Matongouine

Fréquence: 17/82

Anomotaenia steatomidis Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: Steatomys sp.

Localité: Lamto Fréquence: 4/12

Diplopylidium triseriale (Lühe, 1898)

Hôte: a) Bufo maculatus Hallowell; b) Phrynobatrachus accraensis (Ahl.);

c) Ph. calcaratus (Peters)

Localité: Lamto

Fréquence: a) 1/68; b) 2/88; c) 2/5

Cette forme larvaire du type plérocerque sans involucre ne se rencontre qu'enkystée dans le foie et, plus rarement, sur le mésentère (fig. 4). Nous estimons que c'est à tort que *D. triseriale* a été mis en synonymie avec *D. acanthotetra* dont elle se distingue par un nombre constant de 3 couronnes de crochets, de forme et de taille caractéristiques (fig. 1 et 2). Les crochets de la troisième couronne, les plus petits, possèdent un manche nettement développé et n'ont jamais l'aspect d'épines de rosier. Nous avons d'ailleurs pu nous convaincre que la larve signalée par Parrot et Joyeux (1920) chez *Bufo mauritanica* et attribuée par ces auteurs à *D. trinchesii* (= *D. acanthotetra* [Parona]) possède également trois couronnes de crochets de même taille et mêmes

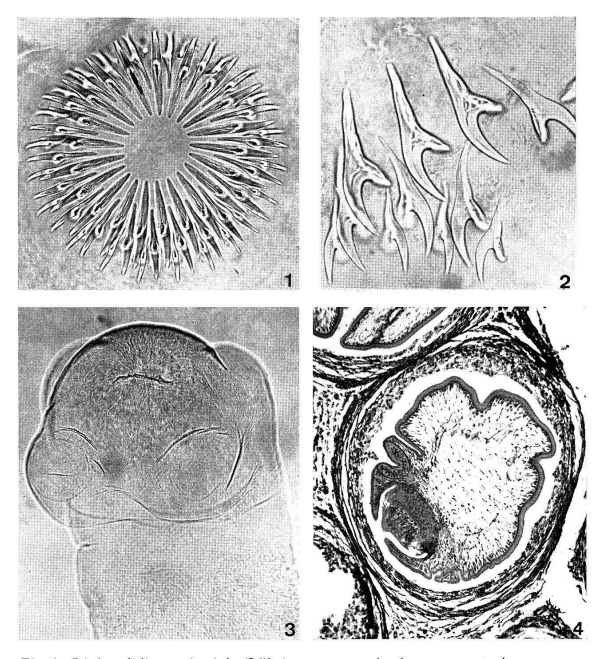


Fig. 1. Diplopylidium triseriale (Lühe): rostre vu de champ avec trois couronnes de crochets.

Fig. 2. Diplopylidium triseriale (Lühe): quelques crochets montés au Berlese et montrant les trois types de crochets.

Fig. 3. Acanthotaenia nilotica (Beddard): scolex de la larve avec rostre invaginé; les nombreuses petites épines recouvrant le rostre sont visibles surtout à gauche et en haut de la photo.

Fig. 4. Diplopylidium triseriale (Lühe): coupe d'une larve enkystée avec le rostre et une ventouse très visibles.

dimensions que ci-dessus. Il s'ensuit que les larves de *D. triseriale* sont hébergées par les Grenouilles tandis que celles de *D. acanthotetra* se rencontrent chez les Lézards et les Serpents. On doit donc s'attendre à trouver les Vers adultes de cette espèce chez une Genette ou autre petit carnivore en Côte d'Ivoire et notamment dans la région de Lamto.

Hymenolepididae

Hymenolepis aduncihami Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura bottegi eburnea Heim de Balsac;

b) C. poensis pamela Dollman

Localité: Adiopodoumé; Bakanou

Fréquence: a) 5/20; b) 1/5

Hymenolepis bakanovi Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. jouvenatae Heim

de Balsac; c) C. lamottei Heim de Balsac; d) C. poensis pamela

Dollman

Localité: Adiopodoumé; Bakanou; Taï Fréquence: a) 6/128; b) 9/37; c) 1/3; d) 2/96

Hymenolepis bellieri Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura bottegi eburnea Heim de Balsac; b) C. flavescens spur-

relli Thomas; c) C. jouvenatae Heim de Balsac; d) C. poensis pamela Dollman; e) C. theresae Heim de Balsac; f) C. sp.

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou; Banco; Bakanou; Matongouine;

Lamto; Ehania; Blékoum

Fréquence: a) 2/20; b) 3/37; c) 7/128; d) 25/96; e) 2/84; f) 3/30

Hymenolepis diminuta (Rudolphi, 1819) (11)

Hôte: a) Mus (Leggada) minutoides (Temminck); b) Rattus rattus (L.)

Localité: Mopoyem; Duékoué Fréquence: a) 2/123; b) 4/15

Hymenolepis dodecacantha Baer, 1925 (2, 11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. odorata giffardi

Heim de Balsac

Localité: Adiopodoumé; Mogtedo

Fréquence: a) 2/128; b) 4/5

Hymenolepis gilloni Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura bottegi eburnea Heim de Balsac; b) C. flavescens

spurrelli Thomas; c) C. poensis pamela Dollman; d) C. theresae

Heim de Balsac; e) C. sp.

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou; Banco; Blékoum; Lamto; Maton-

gouine; Gobopleu; Bakanou; Mopoyem; Duékoué; Komosso;

Kafiné

Fréquence: a) 1/20; b) 18/128; c) 49/96; d) 7/84; e) 6/30

Hymenolepis khalili Hilmy, 1936 (11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. jouvenatae Heim

de Balsac; c) C. theresae Heim de Balsac; d) C. sp.

Localité: L'Anguédédou; Matongouine; Mopoyem; Taï

Fréquence: a) 2/128; b) 2/37; c) 3/84; d) 1/30

Hymenolepis lamtoensis Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. jouvenatae Heim

de Balsac

Localité: Lamto; Banco Fréquence: a) 1/128; b) 1/37 Hymenolepis maclaudi Joyeux & Baer, 1928 (11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. poensis pamela

Dollman

Localité: Adiopodoumé; Banco; Lamto; Matongouine; Goboupleu; Fété-

krou; Komosso

Fréquence: a) 81/128; b) 1/96

Hymenolepis mopoyemi Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. jouvenatae Heim

de Balsac; c) C. poensis pamela Dollman; d) C. theresae Heim de

Balsac

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou; Mopoyem; Duékoué

Fréquence: a) 2/128; b) 1/37; c) 6/96; d) 50/84

Hymenolepis multihami Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura jouvenatae Heim de Balsac; b) C. poensis pamela

Dollman; c) C. theresae Heim de Balsac

Localité: Adiopodoumé; Komosso; Kafiné

Fréquence: a) 1/37; b) 2/96; c) 2/84

Hymenolepis nagatyi Hilmy, 1936 (8, 11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. lamottei Heim de

Balsac; c) C. odorata giffardi Heim de Balsac; d) C. theresae Heim

de Balsac; e) C. sp.

Localité: Adiopodoumé; Mopoyem; Duékoué; Komosso; Lamto; Kafiné;

Mogtedo

Fréquence: a) 4/128; b) 1/3; c) 2/5; d) 39/84; e) 1/30

Hymenolepis pearsei Joyeux & Baer, 1930 (11)

Hôte: a) Hybomys t. trivirgatus (Temminck); b) Malacomys edwardsi

Rochebrune

Localité: Adiopodoumé; Yapo; Bolo; Ehania; Blékoum

Fréquence: a) 18/26; b) 1/31

Hymenolepis petteri Quentin, 1964 (11)

Hôte: Lophuromys s. sikapusi Temminck

Localité: Matongouine

Fréquence: 1/82

Hymenolepis steatomidis Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Dasymys incomtus rufulus Miller; b) Uranomys ruddi Dollman;

c) Steatomys sp. (groupe opimus)

Localité: Lamto; Tiegbé

Fréquence: a) 1/53; b) 1/95; c) 5/12

Hymenolepis straminea (Goeze, 1782)

(= H. microstoma Dujardin, 1845) (11)

Hôte: a) Arvicanthis niloticus Desmaret; b) Mastomys erythroleucus Tem-

minck; c) Mus (Leggada) minutoides Temminck; d) Uranomys ruddi

Dollman; e) Dendromus melanotus Smith

Localité: Fréquent partout

Fréquence: a) 7/17; b) 7/90; c) 14/123; d) 1/95; e) 1 seul examiné

Hymenolepis uncinispinosa Joyeux & Baer, 1930 (11)

Hôte: a) Hybomys t. trivirgatus (Temminck); b) Malacomys edwardsi

Rochebrune

Localité: Adiopodoumé; Yapo; Bolo

Fréquence: a) 4/26; b) 1/31

Hymenolepis uranomidis Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Arvicanthis niloticus Desmaret; b) Dasymys incomtus rufulus

Miller; c) Lemniscomys s. striatus L.; d) Mastomys erythroleucus

Temminck; e) Uranomys ruddi Dollman

Localité: Mopoyem; Komosso; Kafiné; Mogtedo; Tiegbé; Niangoloko

Fréquence: a) 4/17; b) 2/53; c) 5/78; d) 3/90; e) 52/95

Hymenolepis vaucheri Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. jouvenatae Heim de

Balsac; c) C. lamottei Heim de Balsac; d) C. odorata giffardi Heim de Balsac; e) C. poensis pamela Dollman; f) C. theresae Heim de

Balsac; g) C. sp.

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou; Mopoyem; Matongouine; Gobou-

pleu; Taï; Lamto; Fétékrou; Duékoué; Ehania; Kafiné; Niango-

loko; Mogtedo

Fréquence: a) 45/128; b) 8/17; c) 2/3; d) 4/5; e) 3/96; f) 7/84; g) 3/30

Hymenolepis sp. (groupe pseudofurcata Vaucher, 1971) (11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. jouvenatae Heim de

Balsac; c) C. lamottei Heim de Balsac; d) C. poensis pamela Doll-

man; e) C. theresae Heim de Balsac; f) C. sp.

Localité: partout en Côte d'Ivoire

Fréquence: a) 44/128; b) 5/37; c) 1/3; d) 16/96; e) 43/84; f) 5/30

En raison de l'extrême variabilité individuelle des échantillons, il n'est pas possible de définir ce groupe de façon satisfaisante.

Hymenolepis sp. (11)

Hôte: Sylvisorex megalura Jentink

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: un seul individu examiné

Pseudhymenolepis eburnea eburnea Hunkeler, 1970 (9, 11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. poensis pamela

Dollman; c) C. theresae Heim de Balsac

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou; Mopoyem; Lamto; Duékoué

Fréquence: a) 3/128; b) 6/96; c) 25/84

Pseudhymenolepis eburnea ebriensis Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: Crocidura jouvenatae Heim de Balsac

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 6/37

Pseudhymenolepis papillosa Hunkeler, 1972 (10, 11)

Hôte: a) Crocidura flavescens spurrelli Thomas; b) C. jouvenatae Heim

de Balsac

Localité: Adiopodoumé; Fétékrou; Komosso; Matongouine; Goboupleu

Fréquence: a) 20/128; b) 5/37

Mesocestoididae

Mesocestoides sp. formes larvaires (11)

Hôte: a) Crocidura bottegi eburnea Heim de Balsac; b) C. flavescens

spurrelli Thomas; c) C. odorata giffardi Heim de Balsac; d) C.

poensis pamela Dollman; e) C. theresae Heim de Balsac

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou; Komosso; Matongouine; Gobo-

pleu; Mogtedo

Fréquence: a) 1/20; b) 6/128; c) 1/5; d) 2/96; e) 2/84

Nematotaeniidae

Baerietta jägerskiöldi (Janicki, 1926)

Syn. Nematotaenia janickii Hilmy, 1936; Baerietta janickii (Hilmy)

Mettrick, 1963

Hôte: a) Bufo maculatus Hallowell; b) Afrixalus dorsalis (Peters); c)

Hyperolius fusciventris lamtoensis Schiøtz; d) Arthroleptis sp.

Localité: Abidjan; L'Anguédédou; Banco; Téké Fréquence: a) 1/68; b) 11/51; c) 2/17; d) 9/11

Nous avons pu établir cette synonymie après avoir examiné les préparations types de Janicki, déposées au Musée Zoologique de Göteborg ⁴. La confusion quant au nombre des œufs par capsule parutérine provient de ce que Janicki (1926, p. 40) dit : « Die Zahl der Eier in einer Proglottis schätze ich auf 40–50 ». Cependant, dans la figure 41, cet auteur a dessiné un anneau gravide avec deux capsules parutérines renfermant 8 à 9 œufs chacune.

Ichthyotaeniidae

Acanthotaenia nilotica (Beddard, 1913)

Hôte: a) Phrynobatrachus accraensis (Ahl); b) Bufo maculatus Hallowell

Localité: Lamto; Abidjan (enkysté dans le foie) (fig. 3)

Fréquence: a) 1/88; b) 1/68

Les parasites adultes doivent, par conséquent, se rencontrer chez les Varans dans les environs d'Abidjan ainsi qu'à Lamto ⁵.

Trematoda

Diplostomatidae

Diplostomum (Dolichorchis) marahoueense Baer, 1957 (2)

Hôte: Scotopelia peli Bonaparte

Localité: Mankono

Fréquence: un seul individu examiné

Prolobodiplostomum garambense Baer, 1959 (3)

Hôte: a) Lophuromys sikapusi (Temminck); b) Malacomys edwardsi

Rochebrune

Localité: Gobopleu

Fréquence: a) 1/82; b) 1/31

Uvulifer murinum Baer, 1971 (3)

Hôte: a) Malacomys edwardsi Rochebrune; b) Hybomys trivirgatus (Tem-

minck)

Localité: Blékoum; Matongouine

Fréquence: a) 1/31; b) 1/26

⁴ Nous sommes reconnaissant au Dr B. Hubendick de nous avoir prêté ce matériel.

⁵ Cette larve plérocercoïde, enkystée dans le pancréas de *Rana occipitalis* (Günther) avait déjà été signalée au Ghana par Rees en 1963 qui a pu vérifier son identité en infestant expérimentalement un Varan.

Cyathocotylidae

Mesostephanus dottrensi Baer, 1957 (2)

Hôte: Scotopelia peli Bonaparte

Localité: Mankono

Fréquence: un seul individu examiné

Brachylaemidae

Brachylaemus eburneensis Baer, 1971 (3)

Hôte: a) Malacomys edwardsi Rochebrune; b) Hybomys trivirgatus (Tem-

minck); c) Graphiurus hueti Rochebrune

Localité: L'Anguédédou; Yapo; Bolo; Blékoum; Matongouine

Fréquence: a) 9/31; b) 6/26; c) 2/5

Paramphistomatidae

Diplodiscus subclavatus (Goeze, 1782) (13)

Hôte: Dicroglossus occipitalis (Günther)

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 13/40

Dicrocoeliidae

Dicrocoelium ivoriense Baer, 1971 (3)

Hôte: Praomys tullbergi (Thomas)

Localité: Yapo; Banco

Fréquence: 2/98

Lyperosomum africanum Baer, 1957 (2, 3)

Hôte: a) Praomys tullbergi (Thomas); b) Lophuromys sikapusi (Tem-

minck); c) Malacomys edwardsi Rochebrune

Localité: Adiopodoumé; Yapo

Fréquence: a) 1/98; b) 1/82; c) 1/31

Hemixenotrema hunkeleri Baer, 1971 (3)

Hôte: a) Hybomys trivirgatus (Temminck); b) Praomys tullbergi (Thomas)

Localité: Adiopodoumé Fréquence: a) 2/26; b) 1/98

Opistholecithum margaritae Baer, 1972 (4)

Hôte: a) Crocidura poensis pamela Dollman; b) C. flavescens spurrelli

Thomas

Localité: Adiopodoumé; L'Anguédédou

Fréquence: a) 4/96; b) 1/128

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819) (12, 13)

Hôte: a) Bufo regularis Reuss.; b) B. maculatus Hallowell; c) Hylarana

albolabris (Hallowell); d) Ptychadena hylaea (Schmidt & Inger); e) P. maccarthyensis (Anderson); f) P. oxyrhynchus (Smith); g) P. superciliaris (Günther); h) P. tournieri (Guibé & Lamotte); i) Hyperolius concolor (Hallowell); j) H. picturatus Peters; k) Aubria subsigillata (Duméril); l) Leptopelis hyloides (Boulenger); m) Ar-

throlepis sp.; n) Mabuya sp.

Localité: Abidjan; Adiopodoumé; L'Anguédédou; km 22 route Abidjan-

Dabou; Mopoyem; Lamto; Téké; Yapo

Fréquence: Répandu chez tous les Amphibiens et probablement aussi chez les

Reptiles

Euparadistomum praomidis Baer, 1971 (3)

Hôte: Lophuromys sikapusi (Temminck)

Localité: L'Anguédédou

Fréquence: 2/82

Haplometridae

Haplometroides eburnense Maeder, 1969 (12)

Hôte: a) Phrynobatrachus alleni Parker; b) Ph. liberiensis Barbour &

Loveridge; c) Ph. plicatus (Günther); d) Ptychadena longirostris

(Peters)

Localité: Banco; Yapo; Bolo

Fréquence: a) 1/50; b) 1/2; c) 2/6; d) 1/3

Lecithodendriidae

Phaneropsolus praomidis Baer, 1971 (3)

Hôte: Praomys tullbergi (Temminck)

Localité: Kafiné; Benoufla

Fréquence: 4/98

Microphallidae

Microphallus crocidurae Baer, 1972 (4)

Hôte: Crocidura flavescens spurrelli Thomas

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 4/128

Plagiorchiidae

Haematoloechus micrurus Rees, 1964 (13)

Hôte: Dicroglossus occipitalis (Günther) (poumons)

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 10/37

Parahaematoloechus exoterorchis (Rees, 1964) (13)

Hôte: Dicroglossus occipitalis (Günther)

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: 4/37

Ostiolum dollfusinus Odening, 1958 (13)

Hôte: Ptychadena hylaea (Schmidt & Inger) (poumons)

Localité: Téké Fréquence: 1/7

Urotrematidae

Urotrema aelleni Baer, 1957 (2)

Hôte: Pipistrellus nanus Peters

Localité: Adiopodoumé

Fréquence: un seul individu examiné

Halipegidae

Halipegus phrynobatrachi Maeder, 1969 (13)

Hôte: Phrynobatrachus alleni Parker (estomac)

Localité: Bolo Fréquence: 9/50

Liste des hôtes et des parasites

Pisces

Teleostei

Clupeidae

Ethmalosa fimbriata (Bowdich)

Mazocraeidae sp.

Carangidae

Caranx hippos (L.)

Protomicrocotyle mirabilis (MacCallum, 1918)

Protomicrocotyle ivoriensis Wahl, 1972

Cemocotyle sp.

Caranx senegallus Cuvier

Cemocotyle sp.

Chlorosombrus chrysurus (L.)

Gastrocotylidae sp.

Lichia glauca (L.)

Gotocotyle sp.

Microcotyle sp.

Trachinotus falcatus (L.)

Bicotylphora trachinoti (MacCallum, 1921)

Vomer setapinnis (Mitchill)

Mazocraeidae sp.

Cichlidae

Hemichromis fasciatus Peters

Cichlidogyrus sp.

Tilapia heudeloti Duméril

Cichlidogyrus sp.

Tilapia zillii (Gervais)

Cichlidogyrus sp.

Tylochromis jentinkii (Steindacher)

Cichlidogyrus sp.

Pomadasyidae

Plectorhynchus macrolepis (Boulenger)

Microcotylidae sp.

Pomadasys jubelini (Cuvier)

Heteraxinoides hannibali Euzet & Ktari, 1970

Sciaenidae

Corvina nigrita Cuvier

Diplectanum sp.

Silonditrema sp.

Belonidae

Belone senegalensis Val.

Axine belones Abildgaard, 1794

Ancyrocephalus sp.

Cybiidae

Cybium tritor (Cuvier)

Gotocotyle sp.

Gastrocotylidae sp.

Mugilidae

Mugil cephalus L.
Ancyrocephalus sp.

Polynemidae

Galeoides decadactylus (Bloch)
Diplectanum sp.

Sphyraeidae

Sphyraena piscatorum Cadenat Rhinecotyle crepitacula Euzet & Trilles, 1970

Amphibia

Bufonidae

Bufo maculatus Hallowell

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Diplopylidium triseriale (Lühe, 1898) (larve)

Baerietta jägerskiöldi (Janicki, 1926)

Acanthotaenia nilotica (Beddard, 1913) (larve)

Ranidae

Aubria subsigillata (Duméril)

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Dicroglossus occipitalis (Günther)

Polystoma occipitalis Maeder, 1972 néoténique sur têtard et larve II

Haematolechus micrurus Rees, 1964

Parahematolechus exoterorchis (Rees, 1964)

Diplodiscus subclavatus (Goeze, 1782)

Hylarana a. albolabris (Hallowell)

Polystoma perreti Maeder, 1972

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Phrynobatrachus accraensis (Ahl)

Diplopylidium triseriale (Lühe, 1898) (larve)

Acanthotaenia nilotica (Beddard, 1913) (larve)

Phrynobatrachus alleni Parker

Polystoma ragnari Maeder, Euzet & Combes, 1969

Halipegus phrynobatrachi Maeder, 1969

Haplometroides eburnense Maeder, 1969

Phrynobatrachus calcaratus (Peters)

Diplopylidium triseriale (Lühe, 1898) (larve)

Phrynobatrachus liberiensis Barbour & Loveridge

Haplometroides eburnense Maeder, 1969

Phrynobatrachus plicatus (Günther)

Haplometroides eburnense Maeder, 1969

Ptychadena aequiplicata (Werner) (têtard)

Polystoma ebriensis Maeder, 1972. Néoténique et larve II

Ptychadena hylaea (Schmidt & Inger)

Ostiolum dollfusinus Odening, 1958

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Ptychadena longirostris (Peters)

Polystoma cachani Gallien, 1957

Haplometroides eburnense Maeder, 1969

Ptychadena maccarthyensis (Andersen)

Polystoma baeri Maeder, Euzet & Combes, 1970

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Ptychadena oxyrhynchus (Smith)

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Ptychadena superciliaris (Günther)

Polystoma mangenoti Gallien, 1957

Polystoma vaucheri Maeder, 1972

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Ptychadena tournieri (Guibé & Lamotte)

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Hyperoliidae

Afrixalus d. dorsalis (Peters)

Polystoma dorsalis Maeder, Euzet & Combes, 1970 (également larves néoténiques et larves II)

Baerietta jägerskiöldi (Janicki, 1926)

Arthroleptis sp.

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Baerietta jägerskiöldi (Janicki, 1926)

Hyperolius c. concolor (Hallowell)

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Hyperolius fusciventris

Baerietta jägerskiöldi (Janicki, 1926)

Hyperolius picturatus Peters

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Leptopelis hyloides (Boulenger)

Polystoma grassei Euzet, Combes et Knoepffler, 1966 (néoténique et larves II) (têtard)

Mesocoelium monas (Rudolphi, 1819)

Aves

Striges

Scotopelia peli Bonaparte

Diplostomum (Dolichorchis) marahoueense Baer, 1957

Mesostephanus dottrensi Baer, 1957

Musiphagidae

Corythaeola cristata (Vieillot)

Raillietina (R.) calcaria (Fuhrmann, 1908)

Mammalia

Insectivora

Soricidae

Crocidura bottegi eburnea Heim de Balsac

Hymenolepis aduncihami Hunkeler, 1972

Hymenolepis bellieri Hunkeler, 1972

Hymenolepis gilloni Hunkeler, 1972

Mesocestoides sp. (larves)

Crocidura flavescens spurrelli Thomas

Opistholecithum margaritae Baer, 1972

Microphallus crocidurae Baer, 1972

Hymenolepis bakanoui Hunkeler, 1972

Hymenolepis bellieri Hunkeler, 1972

Hymenolepis dodecacantha Baer, 1925

Hymenolepis khalili Hilmy, 1936

Hymenolepis gilloni Hunkeler, 1972

Hymenolepis lamtoensis Hunkeler, 1972

Hymenolepis maclaudi Joyeux & Baer, 1928

Hymenolepis mopoyemi Hunkeler, 1972

Hymenolepis nagatyi Hilmy, 1936

Hymenolepis vaucheri Hunkeler, 1972

Hymenolepis sp. (groupe pseudofurcata Vaucher, 1971)

Pseudhymenolepis e. eburnea Hunkeler, 1970

Pseudhymenolepis papillosa Hunkeler, 1970

Mesocestoides sp. (larves)

Crocidura jouvenatae Heim de Balsac

Hymenolepis bakanoui Hunkeler, 1972

Hymenolepis bellieri Hunkeler, 1972

Hymenolepis khalili Hilmy, 1936

Hymenolepis lamtoensis Hunkeler, 1972

Hymenolepis mopoyemi Hunkeler, 1972

Hymenolepis multihami Hunkeler, 1972

Hymenolepis vaucheri Hunkeler, 1972

Hymenolepis sp. (groupe pseudofurcata Vaucher, 1971)

Pseudhymenolepis eburnea ebriensis Hunkeler, 1972

Pseudhymenolepis papillosa Hunkeler, 1972

Crocidura lamottei Heim de Balsac

Hymenolepis bakanoui Hunkeler, 1972

Hymenolepis nagatyi Hilmy, 1936

Hymenolepis vaucheri Hunkeler, 1972

Hymenolepis sp. (groupe pseudofurcata Vaucher, 1971)

Crocidura odorata giffardi Heim de Balsac

Hymenolepis dodecacantha Baer, 1925

Hymenolepis nagatyi Hilmy, 1936

Hymenolepis vaucheri Hunkeler, 1972

Mesocestoides sp. (larves)

Crocidura poensis pamela Dollman

Opistholecithum margaritae Baer, 1972

Hymenolepis aduncihami Hunkeler, 1972

Hymenolepis bakanoui Hunkeler, 1972

Hymenolepis bellieri Hunkeler, 1972

Hymenolepis gilloni Hunkeler, 1972

Hymenolepis khalili Hilmy, 1936

Hymenolepis maclaudi Joyeux & Baer, 1928

Hymenolepis mopoyemi Hunkeler, 1972

Hymenolepis multihami Hunkeler, 1972

Hymenolepis vaucheri Hunkeler, 1972

Hymenolepis sp. (groupe pseudofurcata Vaucher, 1971)

Pseudhymenolepis e. eburnea Hunkeler, 1970

Mesocestoides sp. (larves)

Crocidura theresae Heim de Balsac

Hymenolepis bellieri Hunkeler, 1972

Hymenolepis khalili Hilmy, 1936

Hymenolepis gilloni Hunkeler, 1972

Hymenolepis mopoyemi Hunkeler, 1972

Hymenolepis multihami Hunkeler, 1972

Hymenolepis nagatyi Hilmy, 1936

Hymenolepis vaucheri Hunkeler, 1972

Hymenolepis sp. (groupe pseudofurcata Vaucher, 1971)

Pseudhymenolepis e. eburnea Hunkeler, 1970

Mesocestoides sp. (larves)

Crocidura sp.

Hymenolepis bakanoui Hunkeler, 1972

Hymenolepis khalili Hilmy, 1936

Hymenolepis gilloni Hunkeler, 1972

Hymenolepis nagatyi Hilmy, 1936

Hymenolepis vaucheri Hunkeler, 1972

Hymenolepis sp. (groupe pseudofurcata Vaucher, 1971)

Sylvisorex megalura Jentink

Hymenolepis sp.

Chiroptera

Pipistrellus nanus Peters

Urotrema aelleni Baer, 1957

Pholidota

Manidae

Manis (Phatanginus) tricuspis Rafinesque

Raillietina (R.) anoplocephaloides Baer & Fain, 1955

Raillietina (R.) rahmi Baer & Fain, 1955

Metadavainea aelleni Baer & Fain, 1955

Rodentia

Anomaluridae

Anomalurus derbianus fraseri Waterhouse

Bertiella douceti Baer, 1953

Anomalurus p. peli Schlegel & Müller

Bertiella douceti Baer, 1953

Cricetidae

Tatera guinea Thomas

Sudarikovina taterae Hunkeler, 1972

Tatera kempi Wroughton

Sudarikovina taterae Hunkeler, 1972

Tatera sp.

Sudarikovina taterae Hunkeler, 1972

Taterillus g. gracilis Thomas

Sudarikovina taterae Hunkeler, 1972

Cricetomys emini Wroughton

Inermicapsifer congolensis Mahon, 1954

Cricetomys gambianus Waterhouse

Inermicapsifer congolensis Mahon, 1954

Muridae

Arvicanthis niloticus Desmaret

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870)

Hymenolepis straminea (Goeze, 1782)

Hymenolepis uranomidis Hunkeler, 1972

Dasymys incomtus rufulus Miller

Andrya dasymidis Hunkeler, 1972

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hymenolepis steatomidis Hunkeler, 1972

Hymenolepis uranomidis Hunkeler, 1972

Defomys defusa (Miller)

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hybomys t. trivirgatus (Temminck)

Uvulifer murinum Baer, 1971

Hemixenotrema hunkeleri Baer, 1971

Brachylaemus eburneensis Baer, 1971

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hymenolepis pearsei Joyeux & Baer, 1930

Hymenolepis uncinispinosa Joyeux & Baer, 1930

Hylomyscus sp.

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Lemniscomys barbarus nigeriae (Thomas)

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870)

Lemniscomys griselda linulus (Thomas)

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870)

Lemniscomys s. striatus L.

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870)

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hymenolepis uranomidis Hunkeler, 1972

Lemniscomys sp.

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870)

Lophuromys s. sikapusi (Temminck)

Prolobodiplostomum garambense Baer, 1959

Lyperosomum africanum Baer, 1957

Euparadistomum lophuromidis Baer, 1971

Anomotaenia heimi Quentin, 1964

Hymenolepis petteri Quentin, 1964

Malacomys edwardsi Rochebrune

Prolobodiplostomum garambense Baer, 1959

Uvulifer murinum Baer, 1971

Lyperosomum africanum Baer, 1971

Brachylaemus eburneensis Baer, 1971

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870)

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hymenolepis pearsei Joyeux & Baer, 1930

Hymenolepis uncinispinosa Joyeux & Baer, 1930

Mastomys erythroleucus (Temminck)

Skrjabinotaenia o. occidentalis Hunkeler, 1972

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hymenolepis straminea (Goeze, 1782)

Hymenolepis uranomidis Hunkeler, 1972

Mastomys sp. (de maison)

Skrjabinotaenia o. occidentalis Hunkeler, 1972

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hymenolepis straminea (Goeze, 1782)

Mus (Leggada) musculoides (Temminck)

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hymenolepis diminuta (Rudolphi, 1819)

Hymenolepis straminea (Goeze, 1782)

Mus (Leggada) setulosus (Peters)

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Mylomys lowei Hayman

Andrya dasymidis Hunkeler, 1972

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870)

Oenomys hypoxanthus ornatus Thomas

Inermicapsifer madagascariensis (Davaine, 1870)

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Praomys tullbergi Thomas

Lyperosomum africanum Baer, 1957

Dicrocoelium ivoriense Baer, 1971

Hemixenotrema hunkeleri Baer, 1971

Phaneropsolus praomidis Baer, 1971

Skrjabinotaenia occidentalis praomidis Hunkeler, 1972

Rattus rattus L.

Hymenolepis diminuta (Rudolphi, 1819)

Uranomys ruddi Dollman

Raillietina (R.) baeri Meggitt & Subramanian, 1927

Hymenolepis steatomidis Hunkeler, 1972

Hymenolepis straminea (Goeze, 1782)

Hymenolepis uranomidis Hunkeler, 1972

Dendromus melanotus Smith

Hymenolepis straminea (Goeze, 1782)

Steatomys sp. (groupe opimus)

Anomotaenia steatomidis Hunkeler, 1972

Hymenolepis steatomidis Hunkeler, 1972

Gliridae

Graphiurus hueti Rochebrune Brachylaemus eburneensis Baer, 1971 Oochoristica sp.

Hyracoidea

Procaviidae

Dendrohyrax dorsalis sylvestris (Temminck) Inermicapsifer schoutedeni Ezzat, 1954 Procavia ruficeps oweni Thomas Inermicapsifer pagenstecheri (Setti, 1897)

Références bibliographiques

- 1. Baer, Jean G. (1953). Notes de faunistiques éburnéenne IV. Bertiella douceti n. sp. Cestodes nouveau de l'Anomalure de Pel. Acta trop. 10, 79–82, 3 fig.
- 2. BAER, J. G. (1957). Trématodes et Cestodes récoltés en Côte d'Ivoire, avec remarques sur la famille des Dicrocoeliidae Odhner et sur les parasites des Damans. Rev. suisse Zool. 64, 547–575, 14 fig.
- 3. BAER, J. G. (1971). Trématodes de Rongeurs récoltés en Côte d'Ivoire. Z. Parasitenk. 37, 226–254, 10 fig.
- 4. BAER, J. G. (1972). Deux nouveaux Trématodes d'Afrique occidentale. Ann. Inst. Biol. Mexico 41, 11-18, 2 fig.
- 5. BAER, J. G. & FAIN, A. (1955). Les Cestodes de Pangolins. Bull. Soc. neuch. Sci. nat. 78, 37–52, 15 fig.

- 6. EUZET, L. & WAHL, E. (1970). Biologie de *Rhinecotyle crepitacula* Euzet & Trilles, 1960 (Monogenea) parasite de *Sphrynaea piscatorum* Cadenat, 1964 (Teleostei) dans la lagune Ebrié (Côte d'Ivoire). Rev. suisse Zool. 77, 687–703, 14 fig.
- 7. Gallien, L. (1957). Deux espèces nouvelles de Polystomes africains. Bull. Soc. Zool. France 81, 369–374, 1 fig.
- 8. Hunkeler, P. (1969). La larve d'Hymenolepis nagatyi Hilmy, 1936 (Cestoda, Cyclophyllidea). Z. Parasitenk. 32, 176–180, 1 fig.
- 9. Hunkeler, P. (1970). Deux *Pseudhymenolepis* nouveaux (Cestoda, Hymenolepididae) chez les Musaraignes de Côte d'Ivoire. Zool. Anz. 184, 125–129, 21 fig.
- 10. HUNKELER, P. (1972). Les Cestodes parasites des petits Mammifères (Rongeurs et Insectivores) de Côte d'Ivoire et de Haute Volta (note préliminaire). Bull. Soc. neuch. Sci. nat. 95, 121–132.
- 11. Hunkeler, P. (1973). Les Cestodes parasites des petits Mammifères (Rongeurs et Insectivores) de Côte d'Ivoire et de Haute Volta. Rev. suisse Zool. (sous presse).
- 12. MAEDER, A.-M. (1969). Trématodes de Batraciens en Côte d'Ivoire. Rev. suisse Zool. 76, 903-918, 6 fig.
- 13. MAEDER, A.-M. (1972). Monogènes et Trématodes d'Amphibiens en Côte d'Ivoire. Rev. suisse Zool. 79 (sous presse).
- MAEDER, A.-M., EUZET, L. & COMBES, CL. (1970). Espèces nouvelles du genre Polystoma (Monogenea) en Afrique occidentale. – Z. Parasitenk. 35, 140–155, 11 fig.
- 15. Wahl, E. (1972). Protomicrocotyle mirabilis (MacCallum, 1918) et P. ivoriensis n. sp., Monogènes parasites de Caranx hippos dans la lagune Ebrié (Côte d'Ivoire). Z. Parasitenk. 38, 319–332, 5 fig.
- 16. Wahl, E. (1973). Quelques Monogènes (Polyopisthocotylea) de Côte d'Ivoire (en préparation).