

RÉPERTOIRE

DES ESPÈCES ET DES GENRES NOUVEAUX

Trématodes

Haliotrema japonense S. Yamaguti. *Gyrodactylidæ*. Branchie. *Pseudopenæus chrysopleuron* (Temm. Schleg) (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 254.

Squamodiscus S. Yamaguti. *Gyrodactylidæ*. Espèce type : *S. longipenis* S. Yamaguti 1934. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 259.

Squamodiscus longipenis S. Yamaguti. *Gyrodactylidæ*. Branchie. *Therapon oxyrhynchus* Temm. Schl. (Poiss.). Tarumi (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 256.

Epidella seriolæ S. Yamaguti. *Capsalidæ*. Surface du corps. *Seriola aureovittata* (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan Journ. Zoology*, V, 1934, p. 259.

Epidella Sebastodis S. Yamaguti. *Capsalidæ*. Branchie. *Sebastodes inermis* (Poiss.). Ise Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 262.

Encotyllabæ spari S. Yamaguti. *Capsalidæ*. Branchie. *Sparus macrocephalus*, *Plectorhynchus pictus*, *Epinephelus akaara* (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 265.

Microcotyle gotoi S. Yamaguti. *Microcotylidæ*. Branchie. *Hexagrammos otakii* (Poiss.). Ise Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 271.

Bucephalus uranoscopi S. Yamaguti. *Bucephalidæ*. Appendice pylorique. *Uranoscopus japonicus* Houltuyn (Poiss.). Toyama Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 271.

Gotonius platycephali S. Yamaguti. *Bucephalidæ*. Appendices pyloriques et intestin grêle. *Platycephalus indicus* (Poiss.). Toyama Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 279.

Lebouria lobata S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Appendices pyloriques et intestin grêle. *Chelidonichthys Kumu* (Lesson et Carnot) (Poiss.). Toyama Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 283.

Lebouria chærodonis S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Chærodon azurio* (Jordan et Snyder) (Poiss.). Tarumi (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 284.

Lebouria calotomi S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin. *Calotomus japonicus* (Cuv. et Valenc.) (Poiss.). Tarumi (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 286.

Caudotestis S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Espèce type : *C. orientalis*. S. Yamaguti. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 294.

Caudolestis orientalis S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intest. grêle. *Sarcocheilichthys variegatus* (Temm. et Schl.) et *Pseudogobio esocinus* Temm. et Schl. (Poiss.). Rivière Yodo (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 288.

Caudolestis gnathopogonis S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intest. grêle. *Gnathopogon elongatus* (Temm. et Schlegel) (Poiss.). Lac Biwa (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 290.

Caudolestis zacconis S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Zacco temmincki* (Temm. et Schl.) (Poiss.). Hyôgo Prefecture. *Japan. Journal of Zoology*, V, 1934, p. 292.

Podocotyloides S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Espèce type : *P. petalophallus* S. Yamaguti 1934. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 298.

Podocotyloides petalophallus S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin. *Plectrohynchus pictus* (Poiss.). Tarumi (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 295.

Helicometra epinepheli S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin. *Epinephelus akaara* et *Epinephelus tsirimenara* (Temm. et Schl.) (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 299.

Helicometra hypodytis S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Hypodytes rubripinnis* (Temm. et Schl.) (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 301.

Helicometroides S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Espèce type : *H. longicollis* S. Yamaguti. 1934. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 305.

Helicometroides longicollis S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Plectrohynchus pictus* (Poiss.). Tarumi (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 303.

Hamacreadium epinepheli S. Yamaguti *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Epinephelus akaara* (Poiss.). Inland Sea (Japon) et *Lethrinus hæmatopterus* Temm. et Schleg. (Poiss.). Côte du Pacifique de la Préfecture de Wakayama (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 305.

Hamacreadium lethrini S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin et estomac. *Lethrinus hæmatopterus* Temm. et Schl. (Poiss.). Côte du Pacifique de la Préfecture de Wakayama (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 308.

Diplobulbus S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Espèce type : *D. calotomi* S. Yamaguti 1934. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 313.

Diplobulbus calotomi S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Calotomus japonicus* (Cuv. Valenc.) (Poiss.). Tarumi (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 311.

Choanostoma S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Espèce type : *C. plectorhynchi* S. Yamaguti 1934. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 316.

Choanostoma plectorhynchi S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Plectorhynchus pictus* (Thunberg) (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 314.

Dicemtestis sillagonis S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Sillago sihama* (Poiss.). Toyama Bay et Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 317.

Decemtestis callionymi S. Yamaguti. *Allocreadiidæ*. Intestin grêle. *Callio-*

nymus valenciennesi Temm. et Schl. (Poiss.). Toyama Bay et Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 319.

Decemtestis S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Espèce type : *D. sillagonis* S. Yamaguti 1934. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 322.

Decemtestis ditrematis S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Gros intestin et intest. grêle. *Ditrema temmincki* Bleeker (Poiss.). Mutu Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 321.

Lepodora gadi S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Intestin grêle. *Gadus macrocephalus* Tilesius (Poiss.). Toyama Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 327.

Pharyngora olsoni S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Intestin et estomac. *Scomber japonicus* Houttuyn (Poiss.). Côte du Pacifique et Toyama Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 331.

Pharyngora Sebastodis S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Intest. grêle. *Sebastes güntheri* (Jordan et Starks) (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 331.

Orientocreadium pseudobagri S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Intestin grêle. *Pseudobagrus aurantiacus* (Poiss.). Lac Biwa (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 336.

Pedunculacetabulum S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Espèce type : *P. opisthorchis* S. Yamaguti 1934. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 338.

Pedunculacetabulum opisthorchis S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Intestin. *Lethrinus hæmatopterus* Temm. et Schl., (Poiss.). Côte du Pacifique, province Wakayama (Japon) et *Goniistius zonatus* (Cuv. Val.) et *Hexagramma otakii* Jordan et Starks (Poiss.) Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 338.

Phyllorema bicaudatum S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Intestin grêle. *Ophichthys asakusæ* Jordan et Snyder (Poiss.). (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 338.

Phyllorema S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Espèce type : *P. bicaudatum* S. Yamaguti 1934. *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 340.

Aphnidigenes major S. Yamaguti. *Allocreadiidae*. Intestin grêle. *Plectorhynchus pictus* (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 343.

Opeceus minor L. Yamaguti. *Opeceidae*. Intestin grêle. *Sebastes güntheri* (Jordan et Starks) et *Sebastichthys mitsukurii* (Cramer) (Poiss.). Mutu Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 348.

Opeceus Sebastodis S. Yamaguti. *Opeceidae*. Intestin grêle. *Sebastes güntheri* (Jordan et Starks) (Poiss.). Toyama Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 349.

Opeceus inimici S. Yamaguti. *Opeceidae*. Intestin grêle. *Inimicus japonicus* (Poiss.). Inland Sea et Toyama Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 351.

Opegaster syngnathi S. Yamaguti. *Opeceidae*. Intestin grêle. *Syngnathus schlegeli* Kaup (Poiss.). Ise Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 353.

Opegaster paraprístipomatis S. Yamaguti. *Opecælidæ*. Intestin grêle. *Paraprístipoma trilineatum* (Poiss.). Inland Sea (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 354.

Coitocaecum glandulosum S. Yamaguti. *Coitocæcidæ*. Intestin grêle. *Epinephelus akaara* et *Sparus macrocephalus* (Poiss.). Côte pacifique de la préf. Wakayama et Toyama Bay (Japon). *Japan. Journ. Zoology*, V, 1934, p. 357.

R.-Ph. DOLLFUS.

Cestodes

Diorchis spiralis I. Szpotanska. *Hymenolepididæ*. Intestin. *Chenopsis atrata* (Ois.). Australie. *Annales Musei Zoologici Polonici*, IX, 1931, p. 258.

Hymenolepis southwelli I. Szpotanska. *Hymenolepididæ* nomen novum pro *Echinorhynchotænia nana* Maplestone et Southwell 1922. *Annales Musei Zoologici Polonici*, IX, 1931, p. 260.

Ochroristica lygosomæ D. R. R. Burt. *Anoplocephalidæ*. Intestin. *Lygosoma punctatum* (Rept.). Colombo (Ceylan). *Spolia Zeylanica*, XVIII, 1933, p. 1.

Davainea clerici M. Gasowska. *Davaineidæ*. Intestin. *Turtur auritus* (Ois.). Podolie. *Bull. internat. Acad. polon. Sciences et des Lettres. Classe des sc. math. et nat.*, série B : Sciences nat. II, juillet-décembre 1931, n° 7-10, 1932, p. 600.

R.-Ph. D.

Nématodes

Molinostrongylus Skarbilovitch. *Trichostrongylidæ*. Espèce type : *M. skrjabini* Skarbilovitch. *Ann. parasit.*, XII, 1934, p. 355.

Molinostrongylus skrjabini Skarbilovitch. *Trichostrongylidæ*. Intestin. *Cheiroptera* sp. (Mamm.). Russie. *Ann. parasit.*, XII, 1934, p. 350.

Aprocta semenovi Skrjabin. *Filariidæ*. Oeil. *Caprimulgus europæus europæus* (Ois.). Gouvernement de Briansk (Russie). *Ann. parasit.*, XII, 1934, p. 362.

Aproctiana Skrjabin. *Filariidæ*. Espèce type : *A. meirai* (Travassos 1930) (= *Aprocta meirai* Travassos 1930). *Ann. parasit.*, XII, 1934, p. 366.

Chlamydonema masoodi Mirza. *Physalopteridæ*. Intestin. *Felis chaus* (Mamm.). Inde. *Ann. parasit.*, XII, 1934, p. 367.

M. NEVEU-LEMAIRE.

Le Gérant : F. AMIRAULT.