

## NEMATODA

### TRICHINELLOIDEA

***acanthocotylus*** Rossin et Timi (*Paracapillaroides*)

2008 *Paracapillaroides acanthocotylus* Rossin et Timi – Folia Parasitol. 56: 37-40.

*Nedactylus bergi*, stomach; Mar del Plata, Buenos Aires Province (Argentina); leg. Timi.

IPASCR Helm. Coll.: N – 908 (paratypes); vial.

***agonostomi*** Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano (*Paracapillaroides*)

1999 *Paracapillaroides agonostomi* Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano – Acta Parasitol. 44: 180-187.

*Agonostomum monticola*, stomach and intestine; Cuitzmala River, Jalisco (Mexico); leg. Salgado-Maldonado.

IPASCR Helm. Coll.: N – 725 (paratypes); vial.

***alcoveri*** Mas-Coma et Esteban (*Tenoranema*)

1985 *Tenoranema alcoveri* Mas-Coma et Esteban – Folia Parasitol. 32: 35-42.

*Eliomys quercinus*, intestine; Son Gual, Mallorca, (Spain); leg. Mas-Coma.

IPASCR Helm. Coll.: N – 158 (paratypes); vial.

***ancistri*** Moravec, Gelnar et Řehulka (*Capillostrongyloides*)

1987 *Capillostrongyloides ancistri* Moravec, Gelnar et Řehulka – Folia Parasitol. 34: 157-161.

*Ancistrus dolichopterus*, intestine; České Budějovice - aquarium (Czech Republic); leg. Gelnar.

IPASCR Helm. Coll.: N – 175 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***atractostei*** Moravec et Salgado-Maldonado (*Cystoopsis*)

2003 *Cystoopsis atractostei* Moravec et Salgado-Maldonado – J. Parasitol. 89: 137-140.

*Atractosteus tropicus*, under skin; Pantalos de Centla, Tabasco (Mexico); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 792 (paratypes); vials.

***banningi*** Moravec (*Huffmanella*)

1987 *Huffmanella banningi* Moravec – In: Moravec F.: Revision of capillariid nematodes (subfamily Capillariinae) parasitic in fishes. Academia, Praha, 141 pp.

*Cynoglossus browni*, musculature; Atlantic Ocean (Senegal); leg. Banning.

IPASCR Helm. Coll.: N – 156 (syntypes – eggs); slide.

***branchialis*** Justine (*Huffmanella*)

2004 *Huffmanella branchialis* Justine – Syst. Parasitol. 59: 29-37.

*Nemipterus furcosus*, gills; „Chenal“, off Nouméa (New Caledonia); leg. Justine.

IPASCR Helm. Coll.: N – 816 (syntypes – eggs); vial.

***canadensis*** Moravec, Conboy et Speare (*Huffmanella*)

2005 *Huffmanella canadensis* Moravec, Conboy et Speare – J. Parasitol. 91: 411-414.

*Sebastes* sp., skin; Clayoquot Sound region, Vancouver Island, B.C. (Canada); leg. Conboy.

IPASCR Helm. Coll.: N – 823 (holotype, allotype, paratypes); vial.

***cichlasomae*** Moravec, Scholz et Mendoza-Franco (*Capillaria*)

1995 *Capillaria (Hepatocapillaria) cichlasomae* Moravec, Scholz et Mendoza-Franco – Folia Parasitol. 42: 65-68.

*Cichlasoma urophthalmus*, liver; Lake Xpoc, Yucatan (Mexico); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 641 (holotype, allotype, paratype); vial.

***congiopodi*** Cantatore, Rossin, Lanfranchi et Timi (*Capillostrongyloides*)

2009 *Capillostrongyloides congiopodi* Cantatore, Rossin, Lanfranchi et Timi – J. Parasitol. 95: 388-391.

*Congiopodus peruvianus* (Congiopodidae, Scorpaeniformes), gall –bladder; Patagonian shelf (Argentina); leg. Timi.

IPASCR Helm. Coll.: N – 910 (paratypes); vial.

***epinepheli*** Moravec, Mendoza-Franco et Vargas-Vázquez (*Paracapillaria*)

1996 *Paracapillaria epinepheli* Moravec, Mendoza-Franco et Vargas-Vázquez – Syst. Parasitol. 33: 149-153.

*Epinephelus morio*, Rio Lagartos, Yucatan (Mexico); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 643 (holotype, allotype, paratype); vials.

***filamentosa*** Justine (*Huffmanella*)

2004 *Huffmanella filamentosa* Justine – Syst. Parasitol. 59: 29-37.

*Gymnocranius grandoculis*, mucosa of gill filaments; Reef, East of Passe de Dumbéa, off Nouméa (New Caledonia); leg. Justine.

IPASCR Helm. Coll.: N – 817 (syntypes - eggs); vials.

***freemani*** Moravec, Margolis et McDonald (*Piscicapillaria*)

1981 *Capillaria freemani* Moravec, Margolis et McDonald – Can. J. Zool. 59: 81-87.

*Raja rhina*, spiral intestine; Pacific Ocean off Tofino, Vancouver Island (Canada); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 1 (paratypes); vial.

***gibsoni*** De et Maity (*Pseudocapillaria*)

1995 *Indocapillaria gibsoni* De et Maity – Syst. Parasitol. 30: 153-157.

*Sillaginopsis panijus*, stomach; Hooghly estuary, Kalyani, West Bengal (India); leg. Maity.

IPASCR Helm. Coll.: N – 623 (paratype); vial.

***hokkaidensis*** Asakawa, Kamiya et Ohbayashi (*Liniscus*)

1988 *Liniscus hokkaidensis* Asakawa, Kamiya et Ohbayashi – J. Coll. Dairying 12: 335-347.  
*Sorex unguiculatus*, urinary bladder; Hokkaido (Japan); leg. Asakawa.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 275 (paratypes); vial.

***huffmani*** Moravec (*Huffmanella*)

1987 *Huffmanella huffmani* Moravec – In: Moravec F.: Revision of capillariid nematodes (subfamily Capillariinae) parasitic in fishes. Academia, Praha, 141 pp.  
*Lepomis cyanellus*, swimbladder; San Marcos, Texas (USA); leg. Huffman.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 157 (syntypes - eggs); slide.

***huffmani*** Moravec (*Paracapillaria*)

1997 *Paracapillaria (Ophidiocapillaria) huffmani* Moravec – In: Moravec F.: Trichinelloid nematodes parasitic in cold-blooded vertebrates. Academia, 429 pp.  
*Nerodia rhombifer*, urinary bladder; Smiley, Gonzales County, Texas (USA); leg. Huffman.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 750 (holotype, allotype, paratypes); vial.

***indica*** Moravec, Arthur, Razia Beevi et Radhakrishnan (*Pseudocapillaria*)

1993 *Pseudocapillaria indica* Moravec, Arthur, Razia Beevi et Radhakrishnan – Folia Parasitol. 40: 35-38.  
*Channa gachua*, intestine; Kannanmoola Thoda, Trivandrum, Kerala (India); leg. Razia Beevi.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 597 (holotype, allotype, paratype); vial, slides.

***japonica*** Moravec, Koudela, Ogawa et Nagasawa (*Huffmanella*)

1997 *Huffmanella japonica* Moravec, Koudela, Ogawa et Nagasawa – J. Parasitol. 84: 589-593.  
*Upeneus bensasi*, musculature; Inland Sea of Japan, off Yahatahama, Eime Prefecture, Shikoku Island (Japan); leg. Ogawa.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 693 (syntypes - eggs); slides.

***kuntzi*** Moravec et Gibson (*Paracapillaria*)

1986 *Paracapillaria kuntzi* Moravec et Gibson – Folia Parasitol. 33: 151-155.  
*Liopeltis major*, intestine; Taiwan; leg. Kuntz.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 159 (paratypes); vial.

***lata*** Justine (*Huffmanella*)

2005 *Huffmanella lata* Justine – Syst. Parasitol. 61: 181-184.  
*Carcharhinus amblyrhynchos*, skin near gill openings; Récif Le Sournois, off Nouméa (New Caledonia); leg. Justine.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 842 (syntypes); vial.

***laticauda*** Moravec et Muzzal (*Freitascapillaria*)

2009 *Freitascapillaria laticauda* Moravec et Muzzal – J. Parasitol. 95: 987-990.

*Cottus caeruleomentum*, intestine; Blue Lick Run, Maryland (USA); leg. Muzzall.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 904 (holotype, allotype, 8 paratypes); vials.

***malayensis*** Moravec, Modrý et Jirků (*Paracapillaria*)

2007 *Paracapillaria malayensis* Moravec, Modrý et Jirků – J. Parasitol. 93: 907-909.

*Duttaphrynus melanostictus*, small intestine; Malayan Peninsula; leg. Jirků.

IPASCR Helm. Coll.: N – 870 (holotyp, allotyp, paratypes); vials.

***margolisi*** Moravec et McDonald (*Capillaria*)

1981 *Capillaria margolisi* Moravec et McDonald – Can. J. Zool. 59: 88-91.

*Scorpaenichthys marmoratus*, pyloric caeca; Departure Bay, Vancouver Island (Canada); leg. McDonald.

IPASCR Helm. Coll.: N – 2 (paratypes); vial.

***margolisi*** Maity et De (*Pseudocapillaria*)

1996 *Discocapillaria margolisi* Maity et De – Syst. Parasitol. 34: 49-52.

*Puntius conchonius*, intestine; Out skirt of the town Kalyani, West Bengal (India); leg. Maity.

IPASCR Helm. Coll.: N – 645 (paratype); vial.

***mexicana*** Moravec et Fajer-Avila (*Huffmanella*)

2000 *Huffmanella mexicana* Moravec et Fajer-Avila – J. Parasitol. 86: 1229-1231.

*Spherooides annulatus*, inner layer of the swimbladder wall; Mazatlán, Sinoloa State (Mexico); leg. Fajer-Avila.

IPASCR Helm. Coll.: N – 759 (syntypes); vial.

***moraveci*** Esteban, Mas-Comma, Ultra-Ferrero et Botella (*Aonchotheca*)

1991 *Aonchotheca moraveci* Esteban, Mas-Comma, Ultra-Ferrero et Bottella – Folia Parasitol. 38: 319-326.

*Myotis capaccinii*, gaster; Cora de la Moneda Sumacarcner, Valencia (Spain); leg. Esteban.

IPASCR Helm. Coll.: N – 565 (paratypes); vial.

***moraveci*** Baruš, Kajerová et Koubková (*Pterothominx*)

*Pterothominx moraveci* Baruš, Kajerová et Koubková – Syst. Parasitol. 62: 59-64.

*Barnardius zonarius*, small intestine import (Czech Republic); leg. Kajerová.

IPASCR Hel. Coll.: N – 840 (holotype,allotype,paratype); slides.

***najae*** De (*Paracapillaria*)

1999 *Paracapillaria (Ophidiocapillaria) najae* De – Syst. Parasitol. 39: 153-157.

*Naja naja*, oesophagus; Kalyani, West Bengal (India); leg. De.

IPASCR Hel. Coll.: N – 688 (paratypes); vial.

***norvegica*** Moravec et Karlsbakk (*Capillostrongyloides*)

2000 *Capillostrongyloides norvegica* Moravec et Karlsbakk – Acta Parasitol. 45: 94-98.  
*Enchelyopus cimbrius*, Raunefjorden near Bergen (Norway); leg. Karlsbakk.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 757 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***novaecaledoniensis*** Moravec et Justine (*Pseudocapillaria*)  
 2009 *Pseudocapillaria novaecaledoniensis* Moravec et Justine – Folia Parasitol.  
*Pristipomoides argyrogrammicus*, intestine ?; (New Caledonia); leg. Justine.  
 IPASCR Hel. Coll.: N – 930 (paratypes); vial.

***ophisterni*** Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano (*Pseudocapillaria*)  
 2000 *Pseudocapillaria (Ichthyocapillaria) ophisterni* Moravec, Salgado-Maldonado et  
 Caspeta-Mandujano – Parasitol. Res. 86: 290-293.  
*Ophisternon aenigmaticum*, intestine; Lake Catemaco, Veracruz (Mexico); leg. Salgado-  
 Maldonado.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 748 (paratypes); vial.

***ossicola*** Justine (*Huffmanella*)  
 2004 *Huffmanella ossicola* Justine – Syst. Parasitol. 59: 29-37.  
*Bodianus loxozonus*, gill arch bone, spinal chord bone, base of spines of dorsal fin; Reef near  
 Il t Amédée, off Nouméa (New Caledonia); leg. Justine.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 818 (syntypes - eggs); vial.

***parablennii*** Moravec, Orecchia et Paggi (*Pseudocapillaria*)  
 1988 *Pseudocapillaria parablennii* Moravec, Orecchia et Paggi – Folia Parasitol. 35: 353-  
 357.  
 (Syn. of *Pseudocapillaria baina* [Justine et Radujković, 1988] - Moravec, Folia Parasitol.  
 37: 367-383, 1990).  
*Parablennius gattorugine*, intestine; Gulf of Gaeta, Tyrrhenian Sea (Italy); leg. Paggi.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 283 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***paronai*** Moravec et Garibaldi (*Huffmanella*)  
 2000 *Huffmanella paronai* Moravec et Garibaldi – Folia Parasitol. 47: 309-313.  
*Xiphias gladius*, skin; Ligurian Sea (Italy); leg. Garibaldi.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 763 (syntypes); vial.

***platyrrhinorum*** Baruš (*Capillaria*)  
 1961 *Thominx platyrrhinorum* Baruš – Zool. listy 10 (24): 351-358.  
*Cebus capucinus*, small intestine; Prague – ZOO (Czech Republic); leg. Baruš.  
 IPASCR Helm. Coll.: N - 320 (syntypes); slides.

***rhamdiae*** Moravec, González-Solís et Vargaz-Vázquez (*Paracapillaria*)  
 1995 *Paracapillaria rhamdiae* Moravec, González-Solís et Vargaz-Vázquez – Parasite 2: 235-  
 238.

*Rhamdia guatemalensis*, stomach; Hubicu and Ixin-há Cenotes, Yucatan (Mexico); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 639 (holotype, allotype); vial.

***rudolphii*** Moravec, Scholz et Našincová (*Baruscapillaria*)  
1994 *Baruscapillaria rudolphii* Moravec, Scholz et Našincová – Syst. Parasitol. 28: 153-158.  
*Phalacrocorax carbo*, intestine; Dolní Věstonice (Czech Republic); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 591 (paratype, holotype, allotype); vials.

***saurotherae*** Baruš et Lorenzo Hernández (*Baruscapillaria*)  
1970 *Capillaria saurotherae* Baruš et Lorenzo Hernández – Poeyana, La Habana, Ser. A, no 7, 1-26.  
*Saurothera merlini merlini* and *S. merlini decolor*, intestine; Gran Piedra, province Oriente (Cuba); leg. Baruš.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 300 (allotype); vial.

***schouteni*** Moravec et Campbell (*Huffmanella*)  
1991 *Huffmanella schouteni* Moravec et Campbell – Folia Parasitol. 38: 29-32 + Plts. I-IV.  
*Hirundichthys affinis*, membrane of intestine; Curaçao - fish market (Netherlands Antilles); leg. Schouten.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 462 (syntypes - eggs); slide, vial.

***shikokuensis*** Moravec, Koudela, Ogawa et Nagasawa (*Huffmanella*)  
2000 *Huffmanella shikokuensis* Moravec, Koudela, Ogawa et Nagasawa – J. Parasitol. 84: 589-593.  
*Stephanolepis cirrhifer*, musculature; Inland Sea of Japan, off Yahatahama, Eime Prefecture, Shikoku Island (Japan); leg. Ogawa.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 692 (syntypes - eggs); slides.

***soricis*** Asakawa, Kamiya et Ohbayashi (*Aonchotheca*)  
1988 *Aonchotheca soricis* Asakawa, Kamiya et Ohbayashi – J. Coll. Dairying 12: 335-347.  
*Sorex shinto saevus*, stomach; Hokkaido (Japan); leg. Asakawa.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 276 (paratypes); vial.

***spratti*** Moravec et Sey (*Paracapillaria*)  
1986 *Pseudocapillaria spratti* Moravec et Sey – Folia Parasitol. 33: 343-351.  
*Phrynomantis stictogaster*, intestine; Orumba (Papua New Guinea); leg. Sey.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 170 (holotype, allotype, paratype); slides.

***tasmanica*** Johnston et Mawson (*Capillostrongyloides*)  
1945 *Capillaria tasmanica* Johnston et Mawson – Rep. B.A.N.Z. Antarct. Res. Exped. 1929-1931, 5: 73-159.  
*Coelorhynchus australis*, stomach; Tasman Sea, coast of Tasmania (Australia); leg.

B.A.N.Z. Antarctic research expedition.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 149 (cotypes); vial.

***teixeirafreitasi pacifica*** Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano  
(*Paracapillaria*)

1999 *Paracapillaria teixeirafreitasi pacifica* Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano – Acta Parasitol. 44: 180-187.

*Gobiomorus polylepis* and *G. maculatus*, intestine; Cuitzmala River, Jalisco (Mexico); leg. Salgado-Maldonado.

IPASCR Helm. Coll.: N – 726 (paratypes); vial.

***texensis*** Moravec et Huffman (*Amphibiocapillaria*)

2000 *Amphibiocapillaria texensis* Moravec et Huffman – Folia Parasitol. 47: 186-194.

*Typhlomolge rathbuni*, intestine; San Marcos, Texas (USA); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 752 (paratypes); slides.

***xenopi*** Moravec et Cosgrove (*Pseudocapillaroides*)

1982 *Pseudocapillaroides xenopi* Moravec et Cosgrove – Rev. Zool. Afr. 96: 129-137.

*Xenopus laevis*, skin; terrarium in Oak Ridge (USA); leg. Cosgrove.

IPASCR Helm. Coll.: N – 136 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***yucatanensis*** Moravec, Scholz et Vivas-Rodríguez (*Pseudocapillaria*)

1995 *Pseudocapillaria yucatanensis*, Moravec, Scholz et Vivas-Rodríguez – Folia Parasitol. 42: 61-64.

*Rhamdia guatemalensis*, intestine; Xmucuy Cenote (Mexico); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 642 (holotype, paratypes, allotype); vials.

## RHABDITOIDEA

***australiensis*** Moravec et Sey (*Rhabdias*)

1990 *Rhabdias australiensis* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 54: 268-286.

*Rana daemeli*, lungs; Peach River, Queensland (Australia); leg. Sey.

IPASCR Helm. Coll.: N – 450 (holotype); vial.

***ophiusae*** Roca et Hornero (*Strongyloides*)

1992 *Strongyloides ophiusae* Roca et Hornero – Folia Parasitol. 39: 369-373.

*Podarcis pityusensis*, intestine; Espardell (Spain); leg. Roca.

IPASCR Helm. Coll.: N – 593 (holotype, paratypes); vials.

***prokopici*** Moravec, Baruš et Ryšavý (*Strongyloides*)

1987 *Strongyloides prokopici* Moravec, Baruš et Ryšavý – Folia Parasitol. 34: 255-267.

*Bufo regularis*, rectum; Cairo (Egypt); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 173 (holotype, paratypes); slide, vial.

***quiscali* Baruš (*Strongyloides*)**

1968 *Strongyloides quiscali* Baruš – Folia Parasitol. 15: 131-146.

*Quiscalus niger caribaeus*, intestine; Isla de Pinos (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 454 (syntype); slide.

***tobagoensis* Moravec et Kaiser (*Rhabdias*)**

1995 *Rhabdias tobagoensis* Moravec et Kaiser – Caribbean J. Sci. 31: 252-268.

*Eleutherodactylus terraebolivaris*, lungs; Tobago (Lesser Antilles); leg. Kaiser.

IPASCR Helm. Coll.: N – 619 (holotype, paratype); vial.

**STRONGYLOIDEA*****algericum* Prokopič, Hulínská et Záhoř (*Choniangium*)**

1983 *Choniagnium* [sic] (= *Choniangium*) *algericum* Prokopič, Hulínská et Záhoř – Folia Parasitol. 30: 309-311.

*Loxodonta africana*, intestine; ZOO – Algeria (Algeria); leg. Záhoř.

IPASCR Helm. Coll.: N – 98 (syntypes); vial.

**DIAPHANOCEPHALOIDEA*****costatus alsophisi* Baruš et Coy Otero (*Kalicephalus*)**

1966 *Kalicephalus alsophisi* Baruš et Coy Otero – Poeyana, Ser. A, no.23, 1-16.

*Alsophis cantherigerus*, intestine; Boca de Miel (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 482 (paratypes); vial.

**TRICHOSTRONGYLOIDEA*****anolisi* Baruš et Coy (*Oswaldocruzia*)**

1986 *Oswaldocruzia anolisi* Baruš et Coy – Folia Parasitol. 15: 41-54.

*Anolis equestris*, intestine; La Florida, Baracoa (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 376 (allotype, paratypes); vial, slides.

***bakeri* Moravec et Sey (*Oswaldocruzia*)**

1986 *Oswaldocruzia bakeri* Moravec et Sey – Folia Parasitol. 33: 343-351.

*Phrynomantis stictogaster* and *P. wilhelmana*, intestine; Orumba, Mt. Wilhelm (Papua New Guinea); leg. Sey.

IPASCR Helm. Coll.: N – 169 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***barus* Ben Slimane et Durette-Desset (*Oswaldocruzia*)**

1995 *Oswaldocruzia barus* Ben Slimane et Durette-Desset – Bull. Mus. Natl. Hist. Nat., Paris, 4<sup>e</sup>Sér., 17, no. 1-2: 65-76.

*Bufo empusus*, intestine; Havana (Cuba); leg. Baruš.



IPASCR Helm. Coll.: N – 646 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***brevispicula*** Moravec et Kaiser (*Oswaldocruzia*)

1995 *Oswaldocruzia brevispicula* Moravec et Kaiser – Caribbean J. Sci. 31: 252-268.

*Eleutherodactylus shrevei*, intestine; St. Vincent (Lesser Antilles); leg. Kaiser.

IPASCR Helm. Coll.: N – 620 (holotype, allotype, paratypes); vial.

***capromydis*** Baruš et Ryšavý (*Trichotravassosia*)

1967 *Trichotravassosia capromydis* Baruš et Ryšavý – Folia Parasitol. 14: 335-347.

*Capromys pilorides*, small intestine; Habana (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 484 (paratype); vial.

***poeyei*** Baruš et Valle (*Tricholeiperia*)

1967 *Tricholeiperia poeyei* Baruš et Valle – Folia Parasitol. 14: 121-140.

*Tadarida minuta*, small intestine; Las Villas (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 481 (paratypes); vials.

***venezuelensis*** Ben Slimane, Guerrero et Durette-Desset (*Oswaldocruzia*)

1996 *Oswaldocruzia venezuelensis* Ben Slimane, Guerrero et Durette-Desset – Folia Parasitol. 43: 297-300.

*Bufo marinus*, intestine; Santa Rita, Carretera Las Mercades-Cabruta, Estado Guarí (Venezuela); leg. Ben Slimane.

IPASCR Helm. Coll.: N – 798 (paratype); vial.

## COSMOCERCOIDEA

***adamsoni*** Moravec et Sey (*Maxvachonia*)

1990 *Maxvachonia adamsoni* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 54: 268-286.

*Litoria infrafrenata*, intestine; Moi Biri Bay (Papua New Guinea); leg. Sey.

IPASCR Helm. Coll.: N – 449 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***afghana*** Baruš, Kullmann et Tenora (*Spironoura*)

1972 *Spironoura afghana* Baruš, Kullmann et Tenora – Acta Sc. Nat. Brno 6: 1-46.

*Rana sternosignata*, rectum; Chin-Gusar, Paghman (Afghanistan); leg. Kullmann.

IPASCR Helm. Coll.: N – 351 (allotype, paratypes); slides.

***africanum*** Moravec et Van As (*Labeonema*)

2004 *Labeonema africanum* Moravec et Van As – Syst. Parasitol. 59: 169-187.

*Synodontis nigromaculatus*, rectum; Okavango River Delta (South Africa); leg. Van As.

IPASCR Helm. Coll.: N – 820 (holotype, allotype, paratypes); vial.

***bicornis*** Moravec et Thatcher (*Myleusnema*)

1996 *Myleusnema bicornis* Moravec et Thatcher – Folia Parasitol. 43: 53-59.  
*Myleus ternetzi*, intestine; Takari Tanté Falls, Sinnamary River (French Guiana); leg. Thatcher.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 657 (paratype); vial.

***brasiliense*** Moravec et Thatcher (*Myleusnema*)

1999 *Myleusnema brasiliense* Moravec et Thatcher – Folia Parasitol. 46: 216-220.  
*Myleus* sp., intestine; Serra da Masa, Tokantins River, Pará State (Brazil); leg. Thatcher.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 741 (paratypes); vial.

***campechensis*** González-Solís et Moravec (*Orientattractis*)

2004 *Orientattractis campechensis* González-Solís et Moravec – J. Parasitol. 90: 1443-1449.  
*Vieja bifasciata*, intestine; Silvituc Lagoon, Campeche (Mexico); leg. González-Solís.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 806 (paratypes); vial.

***chiapasensis*** González-Solís et Moravec (*Orientattractis*)

2004 *Orientattractis chiapasensis* González-Solís et Moravec – J. Parasitol. 90: 1443-1449.  
*Vieja intermedia*, intestine; Lacanja River, Chiapas (Mexico); leg. González-Solís.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 807 (paratypes); vial.

***cichlasomae*** Moravec et Baruš (*Spectatus*)

1971 *Spectatus cichlasomae* Moravec et Baruš – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 35: 56-74.  
*Cichlasoma tetracantha*, intestine; Sabanilla near Cuatro Camino (Cuba); leg. Baruš.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 107 (holotype); slide.

***cubana*** Baruš (*Aplectana*)

1972 *Aplectana cubana* Baruš – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 36: 161-168.  
*Eleutherodactylus cuneatus*, intestine; Soroa (Cuba); leg. Baruš.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 356 (syntypes); slides.

***kritscheri*** Moravec, Salgado-Maldonado et Pineda-López (*Raillietnema*)

1993 *Raillietnema kritscheri* Moravec, Salgado-Maldonado et Pineda-López – Ann. Naturhist. Mus. Wien, B, 94/95: 35-40.  
*Cichlasoma pearsei*, intestine; El Vapor, Campeche (Mexico); leg. Pineda-López.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 596 (paratypes); vial.

***longispicula*** Moravec et Kaiser (*Cosmocerca*)

1994 *Cosmocerca longispicula* Moravec et Kaiser – Parasitol. Res. 80: 29-32.  
*Colostethus chalcopis*, intestine; Martinique (Lesser Antilles); leg. Kaiser.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 601 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***moraveci*** Richardson et Adamson (*Megalobatrachonema*)

1988 *Megalobatrachonema moraveci* Richardson et Adamson – Proc. Helm. Soc. Wash. 55: 155-159.

*Taricha granulosa*, intestine; Brandon Lake, Nanaimo, B.C. (Canada); leg. Richardson.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 244 (paratypes); vial.

***novaeguineae*** Moravec et Sey (*Cosmocerca*)

1990 *Cosmocerca novaeguineae* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 54: 268-286.

*Platymantis papuensis*, intestine; Miliom (Papua New Guinea); leg. Sey.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 387 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***phrynomantisi*** Moravec (*Cosmocercella*)

1990 *Cosmocercella phrynomantisi* Moravec – Folia Parasitol. 37: 43-58.

*Phrynomantis humicola*, intestine; Mt. Otto (Papua New Guinea); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 445 (holotype, allotype); slides, vials.

***rysavyi*** Baruš et Coy Otero (*Aplectana*)

1969 *Aplectana rysavyi* Baruš et Coy Otero – Helminthologia 10: 329-346.

*Cadea palirostrata*, rectum; Santa Fe, Isla de Pinos (Cuba); leg. Baruš.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 408 (paratypes); vial.

***senegalensis*** Koubková, Baruš, Hodová et Šimková (*Labeonema*)

2007 *Labeonema senegalensis* Koubková, Baruš, Hodová et Šimková – not published; see Koubková et al. Parasitol. Res. 102: 1013-1020, 2008.

*Synodontis ocellifer*, rectum; Mare Simenti, National Park Niokolo Koba, Senegal; leg. Koubková.

IPASCR Helm. Coll.: N – 869 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***similis*** Moravec et Van As (*Falcaustra*)

2004 *Falcaustra similis* Moravec et Van As – Syst. Parasitol. 59: 169-187.

*Synodontis nigromaculatus*, rectum; Okavango River Delta (South Africa); leg. Van As.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 819 (holotype, allotype, paratypes); vial.

***trichomyteri*** Moravec, Chara et Shinn (*Dentinema*)

2004 *Dentinema trichomyteri* Moravec, Chara et Shinn – Syst. Parasitol. 59: 189-197.

*Trichomycterus* sp., intestine; Quilichao stream (Colombia); leg. Chara.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 814 (holotype, allotype, paratypes); vial.

***vidali*** González-Solís et Moravec (*Atractis*)

2002 *Atractis vidali* González-Solís et Moravec – Folia Parasitol. 49: 227-230.

*Cichlasoma intermedium*, intestine; Lacanja River, Chiapas (Mexico); leg. González-Solís.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 784 (paratypes); vial.

***vietnamense*** Moravec et Sey (*Hakynema*)

1988 *Hakynema vietnamensis* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 52: 250-265.  
*Spinibarbichthys denticulatus*, intestine; Red River near Hanoi (Vietnam); leg. Sey.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 209 (holotype); slide.

***zweifeli*** Moravec et Sey (*Aplectana*)

1986 *Aplectana zweifeli* Moravec et Sey – Folia Parasitol. 33: 343-351.  
*Phrynomantis humicola*, intestine; Kotuni (Papua New Guinea); leg. Sey.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 168 (holotype, allotype, paratypes); slides, vial.

**RHIGONEMATOIDEA*****baracoa*** Spiridonov (*Heth*)

1989 *Heth baracoa* Spiridonov – Folia Parasitol. 36: 71-80.  
*Rhinocricus* sp., intestine; Prov. Guantanamo (Cuba); leg. Golovatch.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 265 (paratypes); vial.

***bursatum*** Spiridonov (*Ransomnema*)

1989 *Ransomnema bursatum* Spiridonov – Folia Parasitol. 36: 71-80.  
*Rhinocricus* sp., intestine; Province Guantanamo (Cuba); leg. Golovatch.  
 IPASCR Helm. Coll. : N – 267 (paratypes); vial.

***cubana*** Baruš (*Dudekemia*)

1969 *Dudekemia cubana* Baruš – Folia Parasitol. 16: 269-270.  
*Orthomorpha coarctata*, intestine; Arroyo Naranja (Cuba); leg. Baruš.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 375 (paratype); slide.

***cubensis*** Spiridonov (*Ichthyocephalu*)

1989 *Ichthyocephalus cubensis* Spiridonov – Folia Parasitol. 36: 71-80.  
*Rhinocricus* sp., intestine; Province Guantanamo (Cuba); leg. Golovatch.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 268 (paratypes); vial.

***guantanamera*** Spiridonov (*Carnoya*)

1989 *Carnoya guantanamera* Spiridonov – Folia Parasitol. 36: 71-80.  
*Rhinocricus* sp., intestine; Province Guantanamo (Cuba); leg. Golovatch.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 266 (paratypes); vial.

***imias*** Spiridonov (*Heth*)

1989 *Heth imias* Spiridonov – Folia Parasitol. 36: 71-80.  
*Rhinocricus* sp., intestine; Province Guantanamo (Cuba); leg. Golovatch.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 264 (paratypes); vial.

**THELASTOMATOIDEA*****euscorpioni*** Baruš et Koubková (*Thelastoma*)

2002 *Thelastoma euscorpioni* Baruš et Koubková – Syst. Parasitol. 53: 141-146.

*Euscorpilus italicus*, intestine; Pag Island (Croatia); leg. Koubková.

IPASCR Helm. Coll.: N – 788 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***gueyei*** Koubková, Baruš et Koubek (*Thelastoma*)

2006 *Thelastoma gueyei* Koubková, Baruš et Koubek – Nematology 8: 739-747.

*Archispirostreptus tumuliporus*, intestine; Mt Assirik, Niokolo Koba National Park (Senegal); leg. Koubková.

IPASCR Helm. Coll.: N – 841 (holotype, allotype, paratypes); vial.

**OXYUROIDEA*****aegyptiacus*** Moravec, Baruš et Ryšavý (*Skrjabinodon*)

1987 *Parapharyngodon aegyptiacus* Moravec, Baruš et Ryšavý – Folia Parasitol. 34: 269-280.

*Chalcides ocellatus*, rectum; Abu Rawash (Egypt); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 182 (holotype, paratypes); slides, vial.

***alcaraziensis*** Lafuente et Roca (*Skrjabinodon*)

1995 *Skrjabinodon alcaraziensis* Lafuente et Roca – Folia Parasitol. 42: 130-134.

*Algyroides marchi*, intestine; Sierra de Alcaraz, Albacete (Spain); leg. Lafuente.

IPASCR Helm. Coll.: N – 661 (paratypes); vial.

***andersoni*** Moravec (*Parathelandros*)

1990 *Parathelandros andersoni* Moravec – Folia Parasitol. 37: 43-58.

*Cophixalus riparius*, intestine; Mt. Wilhelm (Papua New Guinea); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 446 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***annulata*** Moravec et Thatcher (*Spinoxyuris*)

2001 *Spinoxyuris annulata* Moravec et Thatcher – Folia Parasitol. 48: 311-320.

*Myleus ternetzi*, intestine; Sinnamary River (French Guiana); leg. Thatcher.

IPASCR Helm. Coll.: N – 777 (paratypes); vial.

***antillarum*** Baruš et Coy Otero (*Spauligodon*)

1974 *Spauligodon antillarum* Baruš et Coy Otero – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 38: 1-22.

*Hemidactylus brooki*, rectum; Santiago de Cuba (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 346 (paratype); slide.

***brasiliensis*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Ichthyouris*)

1992 *Ichthyouris brasiliensis* Moravec, Kohn et Fernandes – Syst. Parasitol. 21: 189-201.

*Pterygoplichthys aculeatus*, intestine; Paraná River - Guaira (Brazil); leg. Kohn.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 548 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***bursata*** Moravec et Prouza (*Ichthyouris*)

1995 *Ichthyouris bursata* Moravec et Prouza – Parasite 2: 385-390.  
*Symphysodon discus*, intestine; aquarium in České Budějovice (Czech Republic); leg. Prouza.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 653 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***cricosaurae*** Baruš et Coy Otero (*Skrjabinodon*)

1974 *Skrjabinodon cricosaurae* Baruš et Coy Otero – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 38: 1-22.  
*Cricosaura typica*, rectum; Cabo Cruz (Cuba); leg. Baruš.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 348 (paratypes); slides.

***cubensis*** Baruš et Coy Otero (*Parapharyngodon*)

1969 *Parapharyngodon senisfaciecaudatus cubensis* Baruš et Coy Otero – Torreia (La Habana) 7: 1-10.  
1973 *Parapharyngodon cubensis* Baruš et Coy Otero – Folia Parasitol. 20: 131-139.  
*Sphaerodactylus cinereus*, rectum; El Laguito (Cuba); leg. Baruš.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 345 (syntypes); slides.

***hemidactyli*** Moravec et Baruš (*Skrjabinodon*)

1990 *Skrjabinodon hemidactyli* Moravec et Baruš – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 54: 177-192.  
*Hemidactylus mabouia*, intestine; Copperbelt region (Zambia); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 459 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***hugoti*** Baruš, Foitová, Koubková, Hodová, Šimková et Nurcahyo (*Pongobius*)

2007 *Pongobius hugoti* Baruš, Foitová, Koubková, Hodová, Šimková et Nurcahyo – Helminthologia 44: 162-169.  
*Pongo abelii*, intestine; North Sumatra, Bukit Lawang Indonesia; leg. Foitová.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 882 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***laterifilamenta*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Ichthyouris*)

1992 *Ichthyouris laterifilamenta* Moravec, Kohn et Fernandes – Folia Parasitol. 39: 327-353.  
*Trachydoras paraguayensis*, Reservoir Hydroelectric Power Station of Itaipú – Foz do Iguaçu, Paraná River (Brazil); leg. Kohn.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 581 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***mexicana*** Moravec, Salgado-Maldonado et Mayen-Peña (*Alaeuris*)

1996 *Alaeuris mexicana* Moravec, Salgado-Maldonado et Mayen-Peña – J. Parasitol. 82: 1011-1016.  
*Ctenosaura pectinata*, intestine; Aguamilpa (Mexico); leg. Salgado-Maldonado.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 652 (paratype); vial.

***okavangoensis*** Moravec et Van As (*Synodontisia*)

2004 *Synodontisia okavangoensis* Moravec et Van As – Syst. Parasitol. 59: 169-187.  
*Synodontis nigromaculatus*, rectum; Okavango River Delta (South Africa); leg. Van As.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 821 (holotype, allotype, paratypes); vial.

***ovifilamenta*** Moravec et Thatcher (*Ichthyouris*)

2001 *Ichthyouris ovifilamenta* Moravec et Thatcher – Folia Parasitol. 48: 311-320.  
*Cichlasoma* sp., intestine; Negro River, Gábiel da Cachoeira, Amazonas (Brazil); leg. Thatcher.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 778 (paratypes); vials.

***petterae*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Parasynodontisia*)

1992 *Parasynodontisia petterae* Moravec, Kohn et Fernandes – Syst. Parasitol. 21: 189-201.  
*Rhinelepis aspera*, intestine; Paraná River – Guaira (Brazil); leg. Kohn.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 550 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***pimelodellae*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Brasilnema*)

1992 *Brasilnema pimelodellae* Moravec, Kohn et Fernandes – Syst. Parasitol. 21: 189-201.  
*Pimelodella gracilis*, intestine; Paraná River – Guaira (Brazil); leg. Kohn.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 549 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***quentini*** Baruš (*Helminthoxys*)

1972 *Helminthoxys quentini* Baruš – Folia Parasitol. 19: 105-111.  
*Capromys pilorides*, rectum; Pen. Guanahacibibes (Cuba); leg. Baruš.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 377 (paratypes); slide, vial.

***sphaerodactyli*** Baruš et Coy Otero (*Pharyngodon*)

1974 *Pharyngodon sphaerodactyli* Baruš et Coy Otero – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 38: 1-22.  
*Sphaerodactylus intermedius*, rectum; Playa Allende (Cuba); leg. Baruš.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 349 (paratype); slide.

***vojteki*** Moravec, Baruš et Ryšavý (*Spauligodon*)

1987 *Spauligodon vojteki* Moravec, Baruš et Ryšavý – Folia Parasitol. 34: 269-280.  
*Mabuya quinquetaeniata*, intestine; Cairo (Egypt); leg. Moravec.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 176 (holotype, allotype, paratypes); slides, vial.

**SEURATOIDEA*****africana*** Moravec, Boomker et Taraschewski (*Paraquimperia*)

2000 *Paraquimperia africana* Moravec, Boomker et Taraschewski – J. Parasitol. 86: 113-117.  
*Anguilla mossambica*, intestine; Nahoon River, East London (South Africa); leg.

Taraschewski.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 744 (paratypes); vial.

***alatae*** De et Maity (*Dichelyne*)

1995 *Dichelyne alatae* De et Maity – Folia Parasitol. 42: 220-226.  
*Sillaginopsis panijus*, intestine; Hooghly estuary, Kalyani, West Bengal (India); leg. Maity.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 638 (paratypes); vial.

***hartwichi*** Moravec, Wolter et Körting (*Dichelyne*)

1999 *Dichelyne hartwichi* Moravec, Wolter et Körting – Folia Parasitol. 46: 296-310.  
*Chelonodon fluviatilis*, intestine; aquarium in Germany (import from Thailand); leg. Wolter.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 732 (holotype); vial.

***japonicus*** Moravec, Nagasawa et Ogawa (*Dichelyne*)

1997 *Dichelyne japonicus* Moravec, Nagasawa et Ogawa – Helminthologia 38: 43-45.  
*Argyrosomus argentatus*, intestine; East China Sea, Shimabara, Kyushu Island (Japan); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 761 (holotype); vials.

***maldivensis*** Moravec, Lorber et Konečný (*Cucullanus*)

2007 *Cucullanus maldivensis* Moravec, Lorber et Konečný – Syst. Parasitol.  
*Macolor niger*, intestine; Maldive Islands; leg. Lorber.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 877 (holotype, allotype, paratype); vials.

***mexicanus*** Caspeta-Mandujano, Moravec et Aguilar-Aguilar (*Cucullanus*)

2000 *Cucullanus mexicanus* Caspeta-Mandujano, Moravec et Aguilar-Aguilar –  
Helminthologia 37: 215-217.  
*Rhamdia guatemalensis*, intestine; Arroyo Valle Naciolnal, Papaloapan basin, Oaxaca  
(Mexico); leg. Caspeta-Mandujano.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 767 (paratypes); vial.

***mexicanus*** Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado-Maldonado (*Dichelyne*)

1997 *Dichelyne mexicanus* Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado-Maldonado – Folia  
Parasitol. 46: 289-295.  
*Agonostomus monticola*, *Cichalsoma beani* and *Ictalurus balsanus*, intestine; Maquinas  
River, Los Tuxtlas, Veracruz (Mexico); leg. Caspeta-Mandujano.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 728 (paratypes); vials, slide.

***oceaniensis*** Moravec, Sasal, Würtz et Taraschewski (*Cucullanus*)

2005 *Cucullanus oceaniensis* Moravec, Sasal, Würtz et Taraschewski – Folia Parasitol. 52:  
343-348.  
*Anguilla marmorata*, *Anguilla sp.* (*cf. obscura*), intestine; Futuna Island, Fiji Island South  
Pacific; leg. Sasal, Würtz.



IPASCR Helm. Coll.: N – 844 (holotype, allotype, paratype); slide, vial.

***papuanensis*** Moravec, Říha et Kuchta (*Paragendria*)

2008 *Paragendria papuanensis* Moravec et Kuchta – Folia Parasitol. 55: 127-135.

*Glossamia* sp., intestine; Wannang, Papua New Guinea; leg. Kuchta.

IPASCR Helm Coll.: N – 890 (holotype, allotype, paratype); vial.

***papuense*** Moravec et Sey (*Desmognathinema*)

1990 *Desmognathinema papuense* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 54: 268-286.

*Rana grisea*, intestine; Okasa (Papua New Guinea); leg. Sey.

IPASCR Helm. Coll.: N – 386 (holotype, paratypes); vials.

***pargi*** González-Solís, Tuz-Paredes et Quintal-Loria (*Cucullanus*)

2007 *Cucullanus pargi* González-Solís Tuz-Paredes et Quintal-Loria – Folia Parasitol. 54: 220-224.

*Lutjanus griseus*, intestine; Xcalak, Quintana Roo (Mexico); leg. González-Solís.

IPASCR Helm. Coll.: N – 875 (paratypes); vial.

***pimelodellae*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Cucullanus*)

1993 *Cucullanus pimelodellae*, Moravec, Kohn et Fernandes – Folia Parasitol. 40: 115-134.

*Pimelodella lateristriga*, intestine; Paraná River-Guaira (Brazil); leg. Kohn.

IPASCR Helm. Coll.: N – 583 (holotype); vial.

***pseudoplatystomae*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Cucullanus*)

1993 *Cucullanus pseudoplatystomae* Moravec, Kohn et Fernandes – Folia Parasitol. 40: 115-134.

*Pseudoplatystoma coruscans*, intestine; River Paraná – Guaira (Brazil); leg. Kohn.

IPASCR Helm. Coll.: N - 576 (paratypes); vial.

***pinnai pterodorasi*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Cucullanus*)

1997 *Cucullanus pinnai pterodorasi* Moravec, Kohn et Fernandes – Folia Parasitol. 44: 209-223.

*Pterodoras granulatus*, intestine; Reservoir of Itaipú-Santa Helena (Brazil); leg. Kohn.

IPASCR Helm. Coll.: N – 684 (paratypes); vial.

***rhamphichthydis*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Cucullanus*)

1997 *Cucullanus rhamphichthydis* Moravec, Kohn et Fernandes – Folia Parasitol. 44: 209-223.

*Rhamphichthys rostratus*, intestine; Reservoir of Itaipú-Santa Helena (Brazil); leg. Kohn.

IPASCR Helm. Coll.: N – 685 (paratype); vial.

***travassosi* Moravec, Kohn et Fernandes (*Neoparaseuratum*)**

1992 *Neoparaseuratum travassosi* Moravec, Kohn et Fernandes – Mem. Inst. Oswaldo Cruz 87: 145-150.

*Pterodoras granulosus*, intestine; River Paraná-Guaira (Brazil); leg. Kohn.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 578 (paratype); vial.

***vietnamensis* Moravec et Sey (*Omeia*)**

1985 *Omeia vietnamensis* Moravec et Sey – Parasit. Hung. 18: 63-77.

*Rana kuhlii*, intestine; Hanoi (Vietnam); leg. Sey.

IPASCR Helm. Coll.: N – 161 (holotype, allotype, paratypes); vials.

**HETERAKOIDEA*****dugesii* Gumiel, Ramos, Fernandez et Santiago (*Spinicauda*)**

1991 *Spinicauda dugesii* Gumiel, Ramos, Fernandez et Santiago – Folia Parasitol. 38: 183-186.

*Podarcis dugesii*, intestine; Madeira Island (Spain); leg. Gumiel.

IPASCR Helm. Coll.: N – 531 (holotype, allotype); vial.

**ASCARIDOIDEA*****bozkovi* Moravec (*Hexametra*)**

1966 *Hexametra bozkovi* Moravec – Folia Parasitol. 13: 57-63. (Syn. of *Hexametra quadricornis* (Wedl, 1861) – Sprent, J. Helminthol. 5: 355-384, 1978).

*Vipera ammodytes*, stomach; Karanovo (Bulgaria); leg. Bozhkov.

IPASCR Helm. Coll.: N – 100 (holotype, allotype, paratypes); slides, vials.

***brasiliensis* Moravec, Kohn et Fernandes (*Goezia*)**

1994 *Goezia brasiliensis* Moravec, Kohn et Fernandes – Folia Parasitol. 41: 271-278.

*Brycon hilarii*, stomach; *Pseudoplatystoma coruscans*, intestine; Paraná River, Foz do Iguaçu (Brazil); leg. Kohn.

IPASCR Helm. Coll.: N – 624 (holotype, allotype); vial.

***brasiliensis* Moravec et Thatcher (*Raphidascaroides*)**

1997 *Raphidascaroides brasiliensis* Moravec et Thatcher – Syst. Parasitol. 38: 65-71.

*Pterodoras granulosus*, intestine; Janauacá Lake, Amayon River (Brazil); leg. Thatcher.

IPASCR Helm. Coll.: N – 686 (paratypes); vial.

***brevicaeca* Moravec, Kohn et Fernandes (*Goezia*)**

1994 *Goezia brevicaeca* Moravec, Kohn et Fernandes – Folia Parasitol. 41: 271-278.

*Brycon hilarii*, stomach; Paraná River, For do Iguaçu (Brazil); leg. Kohn.

IPASCR Helm. Coll.: N – 625 (holotype, allotype); vial.

***caballeroi* Baruš et Coy Otero (*Terranova*)**

1966 *Terranova caballeroi* Baruš et Coy Otero – Poeyana, Ser. A, no. 23, 1-16.

*Alsophis cantherigerus*, intestine; Boca de Miel (Cuba); leg. Baruš.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 483 (paratypes); vial.

***fluviatile*** Moravec et Sey (*Hysterothylacium*)

1988 *Hysterothylacium fluviatile* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov 52: 250-265.  
*Pangasius pangasius*, *Arius arius*, body cavity; Red River near Hanoi (Vietnam); leg. Sey.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 210 (holotype, paratypes); vials.

***nemipteri*** Moravec et Justine (*Raphidascaris /Ichthyascaris/*)

2005 *Raphidascaris (Ichthyascaris) nemipteri* Moravec et Justine – Syst. Parasitol. 62: 101-110.

*Nemipterus furcosus* (marine fish), intestine; New Caledonia, South Pacific Ocean, off Nouméa; leg. Justine.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 836 (paratypes); vial.

***patagonense*** Moravec, Urawa et Coria (*Hysterothylacium*)

1997 *Hysterothylacium patagonense* Moravec, Urawa et Coria – Syst. Parasitol. 36: 31-38.  
*Percichthys trucha*, intestine; Lake Aluminé, Patagonia (Argentina); leg. Urawa.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 675 (holotype, allotype); vial.

***physiculi*** Moravec et Nagasawa (*Hysterothylacium*)

2000 *Hysterothylacium physiculi* Moravec et Nagasawa – J. Nat. Hist. 34: 1555-1574.  
*Physiculus maximowiczi*, intestine; Kamaishi Bay, northern Honshu, Iwate Prefecture (Japan); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 738 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***winteri*** Torres et Soto (*Hysterothylacium*)

2003 *Hysterothylacium winteri* Torres et Soto – Folia Parasitol. 51: 55-60.  
*Eleginops maclivinus*, intestine; Abtao, Gulf of Ancud (Chile); leg. Torres.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 803 (paratypes); vials.

## CAMALLANOIDEA

***acaudatus*** Ferraz et Thatcher (*Camallanus*)

1990 *Camallanus acaudatus* Ferraz et Thatcher – Amazoniana 3: 249-253.  
*Osteoglossum bicirrhosum*, intestine; Rio Uatumá and Arquipélago das Anavihanas, Rio Negro, Amazonas (Brazil); leg. Thatcher.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 527 (paratypes); slides.

***anguillae*** Moravec, Taraschewski, Thairungroj Anantaphruti, Maipanich et Laoprasert (*Procamallanus*)

2006 *Procamallanus (Spirocamallanus) anguillae* Moravec, Taraschewski, Thairungroj Anantaphruti, Maipanich et Laoprasert – Parasitol. Res. 100: 69-75.

*Anguilla bicolor*, intestine; Phuket Island (Thailand); leg. Taraschewski.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 797 (holotype, allotype); vials.

***chetumalensis*** Gonzáles-Solís et Moravec (*Procamallanus*)

2002 *Spirocamallanus chetumalensis* Gonzáles-Solís et Moravec – J. Parasitol. 88: 765-768.  
*Ariopsis assimilis*, intestine; El Ramonal, Chetumal Bay, Quintana Roo (Mexico); leg. González-Solís.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 785 (paratypes); vial.

***dentatus*** Moravec et Thatcher (*Procamallanus*)

1997 *Procamallanus dentatus* Moravec et Thatcher – Parasite 4: 239-243.  
*Brycanops aburnoides*, intestine; Urburu River (Brazil); leg. Thatcher.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 678 (paratypes); vial.

***gobiomori*** Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano (*Procamallanus*)

2000 *Procamallanus (Spirocamallanus) gobiomori* Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano – J. Parasitol. 86: 119-127.  
*Gobiomorus maculatus*, *G. polylepis* and *Eleotris picta*, intestine; Cuitzmala River, Jalisco (Mexico); leg. Salgado-Maldonado.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 723 (paratypes); vials.

***hampalae*** Moravec et Scholz (*Camallanus*)

1991 *Camallanus hampalae* Moravec et Scholz – Folia Parasitol. 38: 163-178.  
*Hampala macrolepidota*, intestine; Nam Ngum (Laos); leg. Scholz.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 552 (holotype, paratypes); vials.

***jaliscensis*** Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano (*Procamallanus*)

2000 *Spirocamallanus jaliscensis* Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano – J. Parasitol. 86: 119-127.  
*Agonostomus monticola*, intestine; Cuitemala River, Jalisco (Mexico); leg. Salgado-Maldonado.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 727 (paratypes); vial.

***longicaudatus*** Moravec (*Camallanus*)

1973 *Camallanus longicaudatus* Moravec – Rev. Zool. Bot. Afr. 87: 165-173.  
*Labeo horie*, intestine; Nile – Cairo (Egypt) ; leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 7 (allotype); vial.

***longus*** Moravec, Justine et Rigby (*Procamallanus*)

2006 *Procamallanus (Spirocamallanus) longus* Moravec, Justine et Rigby – Folia Parasitol. 53: 223-239.  
*Zebrasoma scopus*, intestine; Nouméa (New Caledonia); leg. Rigby.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 863 (paratype); vial.

**mexicanus** Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano (*Procamallanus*)  
1998 *Procamallanus (Spirocamallanus) mexicanus* Moravec, Salgado-Maldonado et Caspeta-Mandujano – J. Parasitol. 86: 119-127.

*Cichlasoma geddesi*, intestine; Xalapa District, Veracruz (Mexico); leg. Salgado-Maldonado. IPASCR Helm. Coll.: N – 722 (paratype); vial.

**pacificus** Moravec, Justine, Würtz, Taraschewski et Sasal (*Procamallanus*)

2006 *Procamallanus (Procamallanus) pacificus* Moravec, Justine, Würtz, Taraschewski et Sasal – J. Parasitol. 92: 130-137.

*Anguilla obseura*, stomach; Swamps near Ponérihouen, New Caledonia; leg. IPASCR Helm. Coll.: N – 843 (paratypes); vials.

**petterae** Moravec et Sey (*Procamallanus*)

1988 *Procamallanus petterae* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 52: 128-148.

*Pseudobagrus fulvidraco*, intestine; Red River near Hanoi (Vietnam); leg. Sey. IPASCR Helm. Coll.: N – 50 (holotype, allotype, paratypes); vials.

**punctatus** Moravec et Scholz (*Procamallanus*)

1991 *Procamallanus punctatus* Moravec et Scholz – Folia Parasitol. 38: 163-178.

*Mystus rhegma* and *Mystus* sp., stomach; Nam Ngum (Laos); leg. Scholz. IPASCR Helm. Coll.: N – 555 (holotype, allotype, paratypes); vials.

**rebecae** Andrade-Salas, Pineda-López et García-Magaña (*Procamallanus*)

1994 *Spirocamallanus rebecae* Andrade-Salas, Pineda-López et García-Magaña – Folia Parasitol. 41: 259-270.

*Cichlasoma helleri*, intestine; Laguna El Vaporo, Campeche (Mexico); leg. Andrade-Salas. IPASCR Helm. Coll.: N – 633 (paratypes); vial.

**variolae** Moravec, Justine et Rigby (*Procamallanus*)

2006 *Procamallanus (Spirocamallanus) variolae* Moravec, Justine et Rigby – Folia Parasitol. 53: 223-239.

*Variola albimarginata*, intestine; Nouméa (New Caledonia); leg. Moravec. IPASCR Helm. Coll.: N – 864 (paratype); vial.

## DRACUNCULOIDEA

**africanum** Moravec, Jirků, Charo-Karisa et Mašová (*Mexiconema*)

2009 *Mexiconema africanum* Moravec, Jirků, Charo-Karisa et Mašová – Parasitol. Res. 105: 1047-1052.

*Auchenoglanis occidentalis*, abdominal cavity; Lake Turkana (Kenya); leg. Jirků. IPASCR Helm. Coll. N – 924 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***africanus*** Moravec et Van As (*Philometroides*)

2001 *Philometroides africanus* Moravec et Van As – Folia Parasitol. 48: 127-131.  
*Hepsetus odoe*, gill archs, gill covers; Okavango River Delta (South Africa); leg. Van As.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 764 (holotype, paratypes); vials.

***americanum*** Moravec, Montoya-Mendoza et Salgado-Maldonado (*Caranginema*)

2008 *Caranginema americanum* Moravec, Montoya-Mendoza et Salgado-Maldonado – J. Parasitol. 94: 1346-1350.  
*Caranx hippos*, subcutaneous tissue; coral reef Arrecife El Cabezo, Gulf of Mexico, Veracruz (Mexico); leg. Montoya-Mendoza.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 892 (paratypes); vial.

***anguillae*** Moravec et Køie (*Daniconema*)

1987 *Daniconema anguillae* Moravec et Køie – Folia Parasitol. 34: 335-340.  
*Anguilla anguilla*, swimbladder; Lake Esrum (Denmark); leg. Køie.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 240 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***aphanonaris*** Moravec, Crosby, de Buron, González-Solís et Roumillat (*Philometroides*)

2008 *Philometroides aphanonaris* Moravec, Crosby, de Buron, González-Solís et Roumillat – J. Parasitol. 94: 1103-1113.  
*Micropterus salmoides*, mouth; Santee River, South Carolina, USA (18.4.2007); leg. Moravec.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 886 (paratypes); vial.

***argentinensis*** Braicovich, Moravec et Timi (*Moravecia*)

2006 *Moravecia argentinensis* Braicovich, Moravec et Timi – J. Parasitol. 93: 353-356.  
*Percophis brasiliensis*, body cavity; Mar del Plata (Argentina); leg. Braicovich.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 861 (holotype, paratypes); vial.

***australiensis*** Moravec, Kay et Hobbs (*Micropeura*)

2004 *Micropeura australiensis* Moravec, Kay et Hobbs – J. Parasitol. 90: 322-326.  
*Crocodylus johnsoni*, body cavity; Ord River (West Australia); leg. Kay.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 804 (paratypes); vials.

***balatonense*** Moravec, Molnár et Székely (*Lucionema*)

1998 *Lucionema balatonense* Moravec, Molnár et Székely – Folia Parasitol. 45: 57-61.  
*Stizostedion lucioperca*, swimbladder; Lake Balaton (Hungary); leg. Molnár.  
 IPASCR Helm. Coll.: N- 689 (holotype, paratypes); vials.

***barbi*** Moravec, Šimková, Hanzelová, Špakulová et Cakić (*Philometroides*)

2005 *Philometroides barbi* Moravec, Hanzelová, Špakulová et Cakić – Acta Parasitol. 50: 319-322.

*Barbus meridionalis*, fin, swimbladder; surroundings of Perpignan ( France) and Myslavský potok, Košice (Slovakia); leg. Šimková, Hanzelová, Špakulová.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 850 (holotype, paratypes); vials.

***bohemicum*** Moravec (*Esocinema*)

1977 *Esocinema bohemicum* Moravec – Folia Parasitol. 24: 86-90.

*Esox lucius*, swimbladder; Břehyně Brook (Czechoslovakia); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 110 (holotype, allotype, paratype); slides.

***californiense*** Moravec, Spangenberg et Frasca (*Syngnathinema*)

2001 *Syngnathinema californiense* Moravec, Spangenberg et Frasca – J. Parasitol. 87: 1429-1532.

*Syngnathus leptorhynchus*, heart; aquarium in San Francisco, California (USA); leg. Spangenberg.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 770 (holotype, paratypes); vials.

***carcharhini*** Moravec et Little (*Granulinema*)

1988 *Granulinema carcharhini* Moravec et Little – Folia Parasitol. 35: 113-120.

*Carcharhinus leucas*, head tissue; Lake Borgne, Louisiana (USA); leg. Little.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 277 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***carolinensis*** Moravec, de Buron et Roumillat (*Philometra*)

2006 *Philometra carolinensis* Moravec, de Buron et Roumillat – Folia Parasitol. 53: 63-70.

*Cynoscion nebulosus*, ovary; South Carolina, USA; leg. de Buron.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 855 (paratypes); vials.

***caudata*** Moravec, Scholz et Vivas-Rodríguez (*Neophilometroides*)

1995 *Philometroides caudata* Moravec, Scholz et Vivas-Rodríguez – Folia Parasitol. 42: 293-298.

*Rhamdia guatemalensis*, swimblader (under the serosa cover); Ixin-há Cenote, Yucatan (Mexico); leg. Moravec and Scholz.  
IPASCR Helm. Coll.: N - 658 (holotype, paratype, allotypes); vials, slide.

***cichlasomae*** Moravec, Vidal et Salgado Maldonado (*Mexiconema*)

1992 *Mexiconema cichlasomae* Moravec, Vidal et Salgado Maldonado – Folia Parasitol. 39: 33-40.

*Cichlasoma urophthalmus*, mesentery; Lagoon Celestún, Yucatan (Mexico); leg. Vidal-Martínez.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 573 (paratypes); vial

***cyanopodi*** Moravec et Justine (*Philometra*)

2008 *Philometra cyanopodi* Moravec et Justine – Acta Parasitol. 53: 369-381.  
*Epinephelus cyanopodus*, gonads (ovary); off Nouméa (New Caledonia); leg. Justine.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 896 (paratype, paratypes); vials.

***cynoscionis*** Moravec, de Buron et Roumillat (*Philometra*)  
 2006 *Philometra cynoscionis* Moravec, de Buron et Roumillat – Folia Parasitol. 53: 63-70.  
*Cynoscion nebulosus*, mouth cavity; South Carolina (USA); leg. de Buron.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 856 (paratypes); vial.

***cyprini*** Molnár et Moravec (*Skrjabillanus*)  
 1997 *Skrjabillanus cyprini* Molnár et Moravec – Syst. Parasitol. 38: 147-151.  
*Cyprinus carpio*, skin; Lake Balaton (Hungary); leg. Molnár.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 687 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***fasciati*** Moravec et Justine (*Philometra*)  
 2008 *Philometra fasciati* Moravec et Justine – Acta Parasitol. 53: 369-381.  
*Epinephelus fasciatus*, ovary; South Pacific Ocean, off Nouméa, New Caledonia; leg. Justine.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 898 (syntypes); vial.

***floridensis*** Moravec, Fajer-Avila et Bakenhaster (*Philometra*)  
 2009 *Philometra floridensis* Moravec, Fajer-Avila et Bakenhaster – J. Helminthol., in press.  
*Sciaenops ocellatus*, ovary; Gulf of Mexico, off Treasure Island, Florida (USA); leg.  
 Bakenhaster.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 921 (holotype, allotype, paratype); vial.

***gymnosardae*** Moravec, Lorber et Konečný (*Philometra*)  
*Philometra gymnosardae* Moravec, Lorber et Konečný – J. Parasitol. 93: 171-178.  
*Gymnosarda unicolor*, body cavity; Maldive Islands; leg. Lorber, Konečný.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 865 (holotype, allotype, paratypes); slide, vials.

***gymnothoracis*** Moravec et de Buron (*Philometra*)  
 2009 *Philometra gymnothoracis* Moravec, de Buron et Baker – J. Parasitol. 95: 722-727.  
*Gymnothorax moringa*, body cavity; Atlantic coast of South Carolina (USA); leg. de Buron.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 902 (holotype); vial.

***isaki*** Quiazon, Yoshinaga et Ogawa (*Philometra*)  
 2008 *Philometra isaki* Quiazon, Yoshinaga et Ogawa – Folia Parasitol. 55: 29-41.  
*Parapristipoma trilineatum*, gonads; off Nomaieke, Kagoshima Prefecture, East China Sea  
 (Japan); leg. Quiazon.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 888 (paratypes); vial.

***japonica*** Moravec et Nagasawa (*Ichthyofilaria*)



1985 *Ichthyofilaria japonica* Moravec et Nagasawa – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 49: 211-223.

*Sebastes schlegeli*, body cavity; Ootobe, Hokkaido (Japan); leg. Nagasawa.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 154 (paratype); vial.

***justinei*** Moravec, Ternengo et Levron (*Philometra*)

2006 *Philometra justinei* Moravec, Ternengo et Levron – Acta Parasitol. 51: 111-118.

*Mullus surmuletus*, abdominal cavity; Bonifacio Strait Marine Reserve, near Piantarella, off Corsica (France); leg. Ternengo.

IPASCR Helm. Coll.: N – 853 (paratypes); vial.

***lati*** Moravec, Charo-Karisa et Jirků (*Philometra*)

2009 *Philometra lati* Moravec, Charo-Karisa et Jirků – Folia Parasitol. 56: 41-54.

*Lates niloticus*, abdominal cavity; Lake Turkana (Kenya); leg. Jirků.

IPASCR Helm. Coll.: N – 918 ; (holotype, paratypes) vials.

***lethrini*** Moravec et Justine (*Philometra*)

2008 *Philometra lethrini* Moravec et Justine – Acta Parasitol. 53: 369-381.

*Lethrinus genivittatus*, gonads (testis); off Nouméa (New Caledonia); leg. Justine.

IPASCR Helm. Coll.: N – 897 (paratypes); vial.

***limnicola*** Brugni et Viozzi (*Pseudodelphis*)

2006 *Pseudodelphis limnicola* Brugni et Viozzi – Folia Parasitol. 53: 134-138.

*Percichthys trucha*, heart; Lake Escondido (Argentina); leg. Brugni.

IPASCR Helm. Coll.: N – 833 (paratype); vial.

***liobagri*** Moravec et Nagasawa (*Mexiconema*)

1998 *Mexiconema liobagri* Moravec et Nagasawa – Folia Parasitol. 45: 283-294.

*Liobagrus reini*, abdominal cavity; Sho River, Ohta, Toyama Prefecture, Honshu (Japan); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 709 (holotype, paratype); slides.

***longispiculum*** Moravec et Prouza (*Guyanema*)

1996 *Guyanema longispiculum* Moraves et Prouza – Folia Parasitol. 43: 227-231.

*Loricariichthys brunnensis*, abdominal cavity; aguada, State of Baranas (Venezuela); leg. Prouza.

IPASCR Helm. Coll.: N – 669 (paratype, holotype, allotype); vial.

***lutjani*** González-Solís, Moravec et Paredes (*Dentiphilometra*)

2007 *Dentiphilometra lutjani*, González-Solís, Moravec et Paredes – J. Parasitol. 93: 1132-1135.

*Lutjanus griseus*, musculature; Quintana Roo (Mexico); leg. – González-Solís.

IPASCR Helm. Coll.: N – 874 (paratypes); vial.

***madai*** Quiazon, Yoshinaga et Ogawa (*Philometra*)

2008 *Philometra madai*, Quiazon, Yoshinaga et Ogawa – Folia Parasitol. 55: 29-41.  
*Pagrus major*, gonads; off Shimonada, Ehime Prefecture, Seto Inland Sea (Japan); leg. Quiazon.

IPASCR Helm. Coll.: N – 889 (paratypes); vial.

***margolisi*** Moravec, Vidal-Martínez et Aguirre-Macedo (*Philometra*)

1995 *Philometra margolisi* Moravec, Vidal-Martínez et Aguirre-Macedo – Can. J. Fish. Aquat. Sci. 52 (Suppl.): 161-165.

*Epinephelus morio*, gonads; Telchac and Progreso, Yucatan (Mexico); leg. Vidal-Martínez.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 622 (holotype, allotype, paratypes); slides, vials.

***marinus*** Moravec, de Buron et Baker (*Philometroides*)

2009 *Philometroides marinus*, Moravec, de Buron et Baker – J. Parasitol. 95: 722-727.  
*Rachycentron canadum*, body cavity; Atlantic coast of South Carolina (USA); leg. Baker.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 903 (holotype, paratype); vials.

***mexicana*** Moravec et Salgado-Maldonado (*Philometra*)

2007 *Philometra mexicana*, Moravec et Salgado-Maldonado – Acta Parasitol. 52: 376-381.  
*Epinephelus adscensionis*, ovary; Enmedio Island, Veracruz (Mexico); leg. Salgado-Maldonado.

IPASCR Helm. Coll.: N – 876 (paratypes); vial.

***monopteri*** Moravec et Wang (*Dentiphilometra*)

2002 *Dentiphilometra monopteri* Moravec et Wang – J. Parasitol. 88: 961-966.  
*Monopterus albus*, abdominal cavity; Honghu Lake, Hubei Province (China); leg. Moravec.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 787 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***morii*** Moravec, Bakenhaster et Fajer-Avila (*Philometra*)

2010 *Philometra morii* Moravec, Bakenhaster et Fajer-Avila – J. Parasitol.  
*Epinephelus morio*, mouth cavity; northern Gulf of Mexico, off Florida (USA); leg. Bakenhaster.

IPASCR Helm. Coll. : N – 934 (holotype, allotype, paratype) ; vials, slide.

***nemipteri*** Moravec et Shaharom-Harrison (*Paraphilometroides*)

1989 *Paraphilometroides nemipteri* Moravec et Shaharom-Harrison – Folia Parasitol. 36: 345-350.

*Nemipterus peronii*, dorsal fin, operculum; Kuala Terenganu (Malaysia); leg. Shaharom-Harrison.

IPASCR Helm. Coll.: N – 372 (holotype, paratypes); vials.

***novaezelandiae*** Moravec et Taraschewski (*Anguillicola*)

1988 *Anguillicola novaezelandiae* Moravec et Taraschewski – *Folia Parasitol.* 35: 125-146.  
*Anquilla australis*, swimbladder; Matahina dam (New Zealand); leg. Jones.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 263 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***obladae*** Moravec, Gaglio, Panebianco et Giannetto (*Philometra*)

2008 *Philometra obladae* Moravec, Gaglio, Panebianco et Giannetto – *Parasitol. Res.* 104: 55-61.

*Oblada melanura*, body cavity; Tyrrhenian Sea, off Sicily (Italy); leg. Gaglio.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 899 (holotype); vial.

***ocularis*** Moravec, Ogawa, Suzuki, Migazaki et Donai (*Philometra*)

2002 *Philometra ocularis* Moravec, Ogawa, Suzuki, Migazaki et Donai – *Acta Parasitol.* 47: 34-40.

*Epinephelus septemfasciatus*, ocular cavity; Tsushima Island, Nagasaki Prefecture (Japan);  
 leg. Ogawa.

IPASCR Helm. Coll.: N – 782 (holotype, paratypes); vials.

***ophisterni*** Moravec, Salgado-Maldonado et Aguilar-Aguilar (*Philometra*)

2002 *Philometra ophisterni* Moravec, Salgado-Maldonado et Aguilar-Aguilar – *Folia Parasitol.* 49: 109-117.

*Ophisternon aenigmaticum*, mesentery and intestine; Canal of Papaloapan River, Tlacotalpan, Veracruz (Mexico); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 781 (paratypes); vial.

***oreoleucisci*** Moravec et Ergens (*Philometra*)

1970 *Philometra oreoleucisci* Moravec et Ergens – *Folia Parasitol.* 17: 217-232.

*Oreoleuciscus potunini*, caudal fin; Lake Khar nur (Mongolia); leg. Ergens.

IPASCR Helm. Coll.: N – 8 (holotype, paratypes); vials.

***overstreeti*** Moravec et de Buron (*Philometra*)

2006 *Philometra overstreeti* Moravec et de Buron – *Folia Parasitol.* 53: 139-146.

*Paralichthys lethostigma*, among teeth, gill archs; estuarine system of South Carolina (USA);  
 leg. de Buron.

IPASCR Helm. Coll.: N – 857 (paratypes); vial.

***pacifica*** Moravec, Santana-Piñeros, González-Solís et Torres-Huerta (*Spirophilometra*)

2007 *Spirophilometra pacifica* Moravec, Santana-Piñeros, González-Solís et Torres-Huerta – *Folia Parasitol.* 54: 215-219.

*Centropomus robalito*, mouth cavity; Oaxaca (Mexico); leg. – Santana-Piñeros.

IPASCR Helm. Coll.: N – 873 (paratype); vial.

***papernai*** Moravec et Taraschewski (*Anguillicola*)

1988 *Anguillicola papernai* Moravec et Taraschewski – Folia Parasitol. 35: 125-146.

*Anguilla mossambica*, swimbladder; Amalynda fish farm, Cape Province (South Africa); leg. Paperna.

IPASCR Helm. Coll.: N – 279 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***percichthydis*** Moravec, Urawa et Coria (*Philonema*)

1997 *Philonema percichthydis* Moravec, Urawa et Coria – Helminthologia 34: 215-219.

*Percichthys trucha*, abdominal cavity; Lake Aluminé, Patagonia (Argentina); leg. Urawa.

IPASCR Helm. Coll.: N – 690 (holotype, paratype); vial.

***plotosi*** Moravec et Nagasawa (*Philometra*)

1989 *Philometra plotosi* Moravec et Nagasawa – Folia Parasitol. 36: 143-151.

*Plotosus lineatus*, under skin; Sun Piazza Aquarium, Sapporo (Japan); leg. Nagasawa.

IPASCR Helm. Coll.: N – 359 (paratypes); vial.

***paralichthydis*** Moravec et de Buron (*Philometroides*)

2006 *Philometroides paralichthydis* Moravec et de Buron – Folia Parasitol. 53: 139-146.

*Paralichthys lethostigma*, fins and buccal cavity; estuarine systems of South Carolina (USA); leg. de Buron.

IPASCR Helm. Coll.: N – 858 (paratypes); vial.

***priacanthi*** Moravec et Justine (*Philometra*)

2009 *Philometra priacanthi* Moravec et Justine – Folia Parasitol. 56: 129-142.

*Priacanthus hamrur*, ovary; (New Caledonia); leg. Justine.

IPASCR Helm. Coll.: N – 634 (paratypes); vial.

***pseudaspīi*** Moravec et Ergens (*Philometroides*)

1970 *Philometroides pseudaspīi* Moravec et Ergens – Folia Parasitol. 17: 217-232.

*Pseudaspius leptcephalus*, abdominal cavity; River Khalkhin gol (Mongolia); leg. Ergens.

IPASCR Helm. Coll.: N – 9 (holotype, paratypes); vials.

***raphiodoni*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Guyanema*)

1993 *Guyanema raphiodoni* Moravec, Kohn et Fernandes – Folia Parasitol. 40: 211-229.

*Raphiodon vulpinus*, intestine; Itaipú (Brazil); leg. Kohn.

IPASCR Helm. Coll.: N – 595 (holotype); slide.

***robusta*** Moravec, Möller et Petersen (*Philometra*)

1992 *Philometra robusta* Moravec, Möller et Petersen – Folia Parasitol. 39: 227-234.

*Arothron mappa*, abdominal cavity; Tawi-Tawi (Philippines); leg. Möller.

IPASCR Helm. Coll.: N – 582 (holotype, paratypes); vials.

***salgadoi*** Vidal-Martínez, Aguirre-Macedo et Moravec (*Philometra*)

1995 *Philometra salgadoi* Vidal-Martínez, Aguirre-Macedo et Moravec – J. Parasitol. 81: 763-766.

*Epinephelus morio*, orbits; Telchac, Yucatan (Mexico); leg. Vidal-Martínez.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 626 (holotype); vial.

***sawara*** Quiazon, Yoshinaga et Ogawa (*Philometra*)

2008 *Philometra sawara* Quiazon, Yoshinaga et Ogawa – Folia Parasitol. 55: 277-290.

*Scomberomorus niphonius* (Scombridae, Perciformes), ovary; Awaji Island, Hyogo Prefecture, Seto Inland Sea (Japan); leg. Quiazon.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 916 (paratypes); vial.

***simile*** Moravec et Little (*Granulinema*)

1988 *Granulinema simile* Moravec et Little – Folia Parasitol. 35: 113-120.

*Carcharhinus leucas*, head tissue; Lake Borgne, Louisiana (USA); leg. Little.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 278 (holotype, allotype); slides.

***spiriformis*** Moravec, Charo-Karisa et Jirků (*Philometra*)

*Philometra spiriformis* Moravec, Charo-Karisa et Jirků – Folia Parasitol. 56: 41-54.

*Lates niloticus*, gill archs and operculum; Lake Turkana, Kenya; leg. Jirků.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 915 (holotype, paratypes); vials.

***strongyluræ*** Moravec et Ali (*Philometra*)

2005 *Philometra strongyluræ* Moravec et Ali – Folia Parasitol. 52: 267-273.

*Strongylura leiura*, off Fao coast, Basrah (Iraq); leg. Ali.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 834 (holotype, paratypes); vials.

***tenuicauda*** Moravec et Justine (*Philometra*)

2009 *Philometra tenuicauda* Moravec et Justine – Folia Parasitol. 56: 129-142.

*Lagocephalus sceleratus*, ovary;(New Caledonia); leg. Justine.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 925 (paratype); vial.

***thaiensis*** Moravec, Fiala et Dyková (*Philometra*)

2004 *Philometra thaiensis* Moravec, Fiala et Dyková – Acta Parasitol. 49: 319-324.

*Tetraodon palembangensis*, *T. fluviatilis*, body cavity; Czech Republic (import from Thailand); leg. Fiala.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 827 (holotype, paratypes); vials.

***travassosi paranaensis*** Moravec, Kohn et Fernandes (*Travassosnema*)

1993 *Travassosnema travassosi paranaensis* Moravec, Kohn et Fernandes – Ann. Parasitol. Hum. Comp. 68: 229-233.

*Acestrorhynchus lacustris*, body cavity; Paraná River-Guaira (Brazil); leg. Kohn.

IPASCR Helm. Coll.: N – 621 (holotype, allotype, paratype); vials.

***tylosuri*** Moravec et Ali (*Philometra*)

2005 *Philometra tylosuri* Moravec et Ali – Folia Parasitol. 52: 267-273.

*Tylosurus crocodilus*, musculature, subcutaneous tissue; Fao coast, Basrah, Persian Gulf (Iraq); leg. Ali.

IPASCR Helm. Coll.: N – 835 (holotype, paratypes); vials.

***wellborni*** Moravec, Crosby, de Buron, González Solís et Roumillat (*Philometroides*)

2008 *Philometroides wellborni* Moravec, Crosby, de Buron, González Solís et Roumillat – J. Parasitol.

*Lepomis macrochirus*, other host: *Lepomis auritus*, orbit, body cavity; Santee River, South Carolina (USA); leg. – Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 885 (paratypes); vials.

## DIPLOTRIAENOIDEA

***rysavyi*** Sonin et Baruš (*Hamatospiculum*)

1971 *Hamatospiculum rysavyi* Sonin et Baruš – Folia Parasitol. 18: 373-375.

*Asio otus bactrianus*, chest cavity; Ghazni (Afghanistan); leg. Kullmann.

IPASCR Helm. Coll.: N – 293 (paratypes); slides, vials.

## PHYSALOPTEROIDEA

***bahamensis*** Moravec, Coy Otero et Baruš (*Abbreviata*)

1990 *Abbreviata bahamensis* Moravec, Coy Otero et Baruš – Helminthologia 27: 225-232.

*Leiocephalus* sp., stomach; Castle Island (Bahamas); leg. Coy Otero.

IPASCR Helm. Coll.: N – 465 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***baracoa*** Baruš et Coy Otero (*Abbreviata*)

1966 *Abbreviata baracoa* Baruš et Coy Otero – Poeyana, Ser. A, no.23, 1-16.

*Alsophis cantherigerus*, stomach; La Esmeralda (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 344 (paratypes); vial.

***dessetae*** Baruš et Tenora (*Thubunaea*)

1976 *Thubunaea dessetae* Baruš et Tenora – Acta Univ. Agr. Brno 24: 519-523.

*Uromastix hardwickii*, stomach; Nimla (Afghanistan); leg. Kullmann.

IPASCR Helm. Coll.: N – 541 (paratype); vial.

## THELAZIOIDEA

***americanum*** Moravec, Borucinska et Frasca (*Pancreatonema*)

2001 *Pancreatonema americanum* Moravec, Borucinska et Frasca – Acta Parasitol. 46: 293-298.

*Squalus acanthias*, pancreatic ducts; coastal North Atlantic waters off Massachusetts (USA); leg. Borucinska.

IPASCR Helm. Coll.: N – 780 (holotype, paratypes, allotype); vials.

***amphibiophila*** Moravec et Kaiser (*Trichospirura*)

1994 *Trichospirura amphibiophila* Moravec et Kaiser – J. Parasitol. 80: 121-125.

*Eleutherodactylus martinicensis*, abdominal cavity; Martinique (Lesser Antiles); leg. Kaiser.

IPASCR Helm. Coll.: N – 602 (holotype, allotype, paratype); vials.

***canadensis*** Moravec et Arai (*Rhabdochona*)

1971 *Rhabdochona canadensis* Moravec et Arai – J. Fish. Res. Bd. Canada 28: 1645-1662.

*Hybopsis gracilis*, intestine; Milk River, Warner County, Alta (Canada); leg. Arai.

IPASCR Helm. Coll.: N – 4 (paratypes); vial.

***canadensis balsasensis*** Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado (*Rhabdochona*)

2004 (?) *Rhabdochona canadensis balsasensis* Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado-Maldonado – not yet published.

*Hybopsis* sp., intestine; Amacuzac River, “Las planchas“, Morelos State (Mexico); leg. Caspeta-Mandujano.

IPASCR Helm. Coll.: N – 696 (paratypes); vial.

***canadensis bifilamentosa*** Moravec et Huffman (*Rhabdochona*)

1988 *Rhabdochona canadensis bifilamentosa* Moravec et Huffman – Folia Parasitol. 35: 341-351.

*Notropis venustus*, intestine; Blanco River – San Marcos, Texas (USA); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 282 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***chabaudi*** Baruš (*Oxyspirura*)

1965 *Oxyspirura chabaudi* Baruš – J. Helminthol. 39: 117-124.

*Motacilla alba*, orbital cavity; Nový Svět - Šumava and Lužnice (Czech Republic); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 360 (holotype, allotype, paratypes); slides and vial.

***cubensis*** Moravec et Coy Otero (*Rhabdochona*)

1987 *Rhabdochona cubensis* Moravec et Coy Otero – Helminthologia 24: 103-110.

*Gambusia punctata*, intestine; Rio Guanabo, Province Havana (Cuba); leg. Coy Otero and Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 117 (holotype, paratypes); vials.

***denudata dzhalilovi*** Moravec et Amin (*Rhabdochona*)

1978 *Rhabdochona denudata dzhalilovi* Moravec et Amin – Acta Sc. Nat. Brno 12: 1-45.

*Schizothoraichthys intermedius*, intestine; Band-i-Amir (Afghanistan); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 40 (holotype, allotype, paratypes); slides, vials.

***denudata honshuensis*** Moravec et Nagasawa (*Rhabdochona*)

1989 *Rhabdochona denudata honshuensis* Moravec et Nagasawa – *Folia Parasitol.* 36: 127-141.

*Zacco platypus*, intestine; Fuji River, Honshu (Japan); leg. Nagasawa.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 358 (paratypes); vial.

***equispiculata*** Moravec et Scholz (*Rhabdochona*)

1991 *Rhabdochona equispiculata* Moravec et Scholz – *Folia Parasitol.* 38: 163-178.

*Hampala macrolepidota* and *H. dispar*, intestine; Nam Ngum (Laos); leg. Scholz.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 556 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***ergensi*** Moravec (*Rhabdochona*)

1968 *Rhabdochona ergensi* Moravec – *Folia Parasitol.* 15: 29-40.

*Barbatula barbatula*, intestine; River Klanečnica (Czech Republic); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 47 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***grandipapillata*** Rahemo et Kasim (*Rhabdochona*)

1979 *Rhabdochona grandipapillata* Rahemo et Kasim – *Jap. J. Parasitol.* 28: 371-376.

*Cyprinion macrostomus*, intestine; Tigris River, Mosul (Iraq); leg. Rahemo.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 923 (lectotype, paralectotypes); slides.

***guerreroensis*** Caspeta-Mandujano, Aguilar-Aguilar et Salgado-Maldonado (*Rhabdochona*)

2003 *Rhabdochona guerreroensis* Caspeta-Mandujano, Aguilar-Aguilar et Salgado-Maldonado – *J. Parasitol.* 88: 746-749.

*Sicydium multipunctatum*, intestine; La Amara River, Coyuca de Benítez, Guerrero (Mexico); leg. Caspeta-Mandujano.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 793 (paratypes); vial.

***hakyi*** Moravec et Sey (*Rhabdochona*)

1988 *Rhabdochona hakyi* Moravec et Sey – *Acta Soc. Zool. Bohemoslov.* 52: 176-191.

*Cranoglanis sinensis*, intestine; Red River near Hanoi (Vietnam); leg. Sey.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 203 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***kidderi texensis*** Moravec et Huffman (*Rhabdochona*)

1988 *Rhabdochona kidderi texensis* Moravec et Huffman – *Folia Parasitol.* 35: 341-351.

*Cichlasoma cyanoguttatum*, intestine; San Marcos River, Texas (USA); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 281 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***kisutchi*** Margolis, Moravec et McDonald (*Rhabdochona*)



1975 *Rhabdochona kisutchi* Margolis, Moravec et McDonald – Can. J. Zool. 53: 960-966.  
*Oncorhynchus kisutch*, intestine; Coldwater River, B.C. (Canada); leg. McDonald.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 5 (paratypes); vial.

***longiovata*** Moravec et Klimpel (*Ascarophis*)

2009 *Ascarophis longiovata* Moravec et Klimpel – Syst. Parasitol. 73: 37-47.  
*Coryphaenoides mediterraneus* (Macrouridae, Gadiformes), digestive tract.; Mid-Atlantic Ridge; leg. Klimpel.  
 IPASCR Helm. Coll. : N – 900 (holotype, allotype, paratypes); slides, vial.

***longispicula*** Moravec et Klimpel (*Neoascarophis*)

2009 *Neoascarophis longispicula* Moravec et Klimpel – Syst. Parasitol. 73: 37-47.  
*Coryphaenoides mediterraneus* (Macrouridae, Gadiformes), stomach; Mid-Atlantic Ridge; leg. Klimpel.  
 IPASCR Helm. Coll. : N – 901 (holotype, paratypes); vials.

***longleyi*** Moravec et Huffman (*Rhabdochona*)

1988 *Rhabdochona longleyi* Moravec et Huffman – Folia Parasitol. 35: 235-243.  
*Trogloglanis pattersoni*, *Satan eurystomus*, intestine; Artesian Well 4, San Antonio and Kleberg Ranch, Texas (USA); leg. Moravec.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 280 (holotype, allotype, paratypes); slides, vials.

***macrostoma*** Moravec et Mikailov (*Rhabdochona*)

1970 *Rhabdochona macrostoma* Moravec et Mikailov – Folia Parasitol. 17: 13-23.  
*Varicorhinus capoeta sevangi*, intestine; River Araks, (Azerbaijan); leg. Mikailov.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 108 (paratypes); slides.

***maldivensis*** Moravec, Lorber et Konečný (*Heptochona*)

2006 *Heptochona maldivensis* Moravec, Lorber et Konečný – J. Parasitol. 93: 171-178.  
*Gymnosarda unicolor*, stomach; Indian Ocean (Maldiv Islands); leg. Lorber, Konečný.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 866 (holotype, allotype); vial.

***mexicana*** Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado-Maldonado (*Rhabdochona*)

2000 *Rhabdochona mexicana* Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado-Maldonado – Folia Parasitol. 47: 211-215.  
*Astyanax mexicanus* and *A. fasciatus*, intestine; Estorax (Mexico); leg. Caspeta-Mandujano.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 758 (paratypes); vial.

***minima*** Moravec et Daniel (*Rhabdochona*)

1976 *Rhabdochona minima* Moravec et Daniel – Folia Parasitol. 23: 175-178.  
*Noemacheilus inglisi*, intestine; Nepal; leg. Daniel.  
 IPASCR Helm. Coll.: N – 109 (holotype, paratype); slide.

***myiophonensi*** Baruš, Kullman et Tenora (*Thelaziella*)

1972 *Thelaziella myiophonensi* Baruš, Kullman et Tenora – Acta Sc. Nat. Brno 6: 1-46.

*Myiophoneus caeruleus*, orbital cavity; Kamu (Afghanistan); leg. Kullman.

IPASCR Helm. Coll.: N – 355 (allotype, paratype); slide.

***nayaritensis*** Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado-Maldonado (*Fellicola*)

2002 *Fellicola nayaritensis* Caspeta-Mandujano, Moraves et Salgado-Maldonado – J.

Parasitol. 87: 139-143.

*Cichlasoma beani*, gall-bladder; Santiago River, Nayarit (Mexico); leg. Caspeta-Mandujano.

IPASCR Helm. Coll.: N – 760 (paratypes); vial.

***papuanensis*** Moravec, Říha et Kuchta (*Rhabdochona*)

2008 *Rhabdochona papuensis* Moravec, Říha et Kuchta – Folia Parasitol. 55: 127-135.

*Melanotaenia affinis*, intestine; Wannang (Papua New Guinea); leg. Kuchta.

IPASCR Helm. Coll.: N – 891 (holotype, allotype, paratype); vials.

***phoxini*** Moravec (*Rhabdochona*)

1968 *Rhabdochona phoxini* Moravec – Folia Parasitol. 15: 29-40.

*Phoxinus phoxinus*, intestine; River Klanečnica (Czech Republic); leg. Moravec.

IPASCR Helm. Coll.: N – 45 (holotype, allotype, paratypes); slides.

***puylaerti*** Moravec (*Rhabdochona*)

1983 *Rhabdochona puylaerti* Moravec – Folia Parasitol. 30: 313-317.

*Causus rhombeatus*, intestine; Toro Game Reserve (Uganda); leg. Dusbábek.

IPASCR Helm. Coll.: N – 142 (holotype); slide.

***rodriguesi*** Baruš (*Oxyspirura*)

1968 *Oxyspirura rodriguesi* Baruš – Folia Parasitol. 15: 131-146.

*Dives atrovioleaceus*, eyes – conjunctiva; Soroa – Province Pinar del Rio (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 292 (paratypes); slides.

***rysavyi*** Baruš (*Oxyspirura*)

1963 *Oxyspirura rysavyi* Baruš – Z. Parasitenk. 22: 545-559.

*Oriolus oriolus*, under third eyelid; Tekovské Lužany (Czechoslovakia); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 384 (syntype); slide.

***salgadoi*** Caspeta-Mandujano et Moravec (*Rhabdochona*)

2000 *Rhabdochona salgadoi* Caspeta-Mandujano et Moravec – Acta Parasitol. 45: 332-339.

*Profundulus labialis*, intestine; Brook near Inzcuinatoyac, Guerrero State (Mexico); leg.

Caspeta-Mandujano.

IPASCR Helm. Coll.: N – 765 (paratypes); vial.

***similis*** Moravec, Ali et Abul-Eis (*Rhabdochona*)

1991 *Rhabdochona similis* Moravec, Ali et Abul-Eis – Folia Parasitol. 38: 235-243.

*Glyptothorax* sp., intestine; surroundings of Baghdad (Iraq); leg. Ali.

IPASCR Helm. Coll.: N – 564 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***squaliobarbi*** Moravec et Sey (*Rhabdochona*)

1988 *Rhabdochona squaliobarbi* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 52: 176-191.

*Squaliobarbus curriculus*, intestine; Red River near Hanoi (Vietnam); leg. Sey.

IPASCR Helm. Coll.: N – 205 (holotype, allotype, paratypes); vials.

***tigrae*** Rahemo (*Rhabdochona*)

1978 *Rhabdochona tigrae* Rahemo – Acta Parasitol. Pol. 25: 247-251.

*Capoeta trutta*, intestine; Tigris River, Iraq; leg. Rahemo.

IPASCR Helm. Coll.: N – 922 (lectotype, paralectotype); slides.

***vietnamensis*** Moravec et Sey (*Rhabdochona*)

1988 *Rhabdochona vietnamensis* Moravec et Sey – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 52: 176-191.

*Cranoglanis sinensis*, intestine; Red River near Hanoi (Vietnam); leg. Sey.

IPASCR Helm. Coll.: N – 204 (holotype, allotype, paratype); vials.

**HABRONEMATOIDEA*****agonostomi*** Moravec et Baruš (*Spinitectus*)

1971 *Spinitectus agonostomi* Moravec et Baruš – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 35: 56-74.

*Agonostomus monticola*, intestine; Rio Guajaybon (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 106 (holotype); slide.

***centuri*** Baruš (*Tetrameres*)

1966 *Microtetrameres centuri* Baruš – Poeyana (La Habana), ser. A, no. 20, 1-22.

*Centurus superciliaris superciliaris*, ventriculus; Caya Largo (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 369 (syntypes); slides.

***distortus*** Fusco et Overstreet (*Ascarophis*)

1978 *Ascarophis distortus* Fusco et Overstreet – Proc. Biol. Soc. Wash. 91: 374-378.

*Chaetodon paucifasciatus*, stomach; Gulf of Elat (Israel); leg. Overstreet.

IPASCR Helm. Coll.: N – 6 (paratypes); vial.

***humbertoii*** Caspeta-Mandujano et Moravec (*Spinitectus*)

1997 *Spinitectus humbertoii* Caspeta-Mandujano et Moravec – Acta Parasitol. 45: 332-339.

*Profundulus labialis*, intestine; Brook near Inzcuinatoyac, Guerrero State (Mexico); leg.

Caspeta-Mandujano.  
IPASCR Helm.: Coll. N – 766 (paratypes); vial.

**longiovatus** Baruš (*Tetrameres*)

1969 *Microtetrameres longiovatus* Baruš – Acta Soc. Zool. Bohemoslov. 33: 193-210.  
*Glaucidium vittatum*, glandular stomach; Cayo Piedras - Isla del Pinos (Cuba); leg. Baruš.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 368 (paratypes); slides.

**macrouri** Moravec, Klimpel et Kara (*Neoscarophis*)

2005 *Neoscarophis macrouri* Moravec, Klimpel et Kara – Syst. Parasitol. 63: 231-237.  
*Macrourus berglax*, stomach; Greenland Sea; leg. Klimpel.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 845 (holotyp, allotyp, paratypes); vial, slide.

**mexicana** Moravec, Salgado-Maldonado et Vivas-Rodríguez (*Ascarophis*)

1995 *Ascarophis mexicana* Moravec, Salgado-Maldonado et Vivas-Rodríguez – J. Parasitol. 81: 952-955.  
*Epinephelus morio*, *Epinephelus adscensionis*, stomach; Rio Lagartos, Yucatan, (Mexico); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 644 (holotype, paratype, allotype); vials.

**mexicanus** Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado-Maldonado (*Spinitectus*)

1999 *Spinitectus mexicanus* Caspeta-Mandujano, Moravec et Salgado-Maldonado – J. Parasitol. 86: 83-88.  
*Heterandria bimaculata*, intestine; La Basura River, Veracruz (Mexico); leg. Caspeta-Mandujano.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 747 (paratypes); vial.

**mirabilis** Moravec et Justine (*Metabronemoides*)

2010 *Metabronemoides mirabilis* Moravec et Justine – J. Parasitol. in press.  
*Diagramma pictum*, stomach; off New Caledonia; leg. Justine.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 933 (paratype); vial.

**parupenei** Moravec, Orecchia et Paggi (*Ascarophis*)

1988 *Ascarophis parupenei* Moravec, Orecchia et Paggi – Folia Parasitol. 35: 47-57.  
*Parupeneus indicus*, intestine; Indian Ocean (Somalia); leg. Paggi.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 251 (holotype, allotype, paratypes); vials.

**richeri** Moravec et Justine (*Ascarophis*)

2007 *Ascarophis (Similascarophis) richeri* Moravec et Justine – Acta Parasitol. 52: 238-246.  
*Hoplichthys citrinus*, stomach; Chesterfield Islands (New Caledonia); leg. Moravec.  
IPASCR Helm. Coll.: N – 872 (paratypes); vial.

***segonzaci*** Justine, Cassone et Petter (*Moravecnema*)

2002 *Moravecnema segonzaci* Justine, Cassone et Petter – Folia Parasitol. 49: 299-303.

*Pachycara thermophilum*, intestine; Site Snake Pit Moose, Mid-Atlantic Ridge; leg. Justine.

IPASCR Helm. Coll.: N – 796 (paratype); vial.

***tridentatum*** Moravec et Justine (*Ascarophisnema*)

2010 *Ascarophisnema tridentatum* Moravec et Justine – J. Parasitol.

*Gymnocranium euanus*, stomach; off New Caledonia; leg. Justine.

IPASCR Helm. Coll. : N – 932 (paratype); vial.

**ACUARIOIDEA*****bengalensis*** Nandi, De et Majumdar (*Aviculariella*)

1985 *Aviculariella bengalensis* Nandi, De et Majumdar – Helminthologia 22: 161-169.

*Pelargopsis capensis capensis*, underneath horny layer of gizzard; Burdwan, W. Bengal (India); leg. Majumdar.

IPASCR Helm. Coll.: N – 152 (paratypes); vial.

***cordospinosa*** Baruš et Garrido (*Acuaria*)

1968 *Acuaria cordospinosa* Baruš et Garrido – Folia Parasitol. 15: 147-160.

*Vireo griseus noveboracensis*, muscular stomach; Jardin Bot. Habana (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 289 (allotype, paratype); slide.

***garridoi*** Baruš (*Victorocara*)

1968 *Victorocara garridoi* Baruš – Folia Parasitol. 15: 131-146.

*Quiscalus niger caribaeus*, muscular stomach; Cayo Cantilles (Cuba); leg. Baruš.

IPASCR Helm. Coll.: N – 290 (allotype, paratypes); slides.

***pelargopsis*** Nandi, De et Majumdar (*Schistogendra*)

1985 *Schistogendra pelargopsis* Nandi, De et Majumdar – Helminthologia 22: 161-169.

*Pelargopsis capensis capensis*, underneath horny layer of gizzard; Burdwan, W. Bengal (India); leg. Majumdar.

IPASCR Helm. Coll.: N – 151 (paratypes); vial.

***plegadisi*** Digiani (*Syncuaria*)

1999 *Syncuaria plegadisi* Digiani – Folia Parasitol. 46: 139-144.

*Notolabrus parilus*, gizzard; Punta Blanca, near Buenos Aires (Argentina); leg. Digiani.

IPASCR Helm. Coll.: N – 749 (paratype); vial.