
IWOKRAMA FISH LIST

Family	<i>Genus and Species</i>
Achiridae	<i>Achirus lineatus</i>
Achiridae	<i>Soleonasus finis</i>
Ageneiosidae	<i>Ageneiosus brevifilis</i>
Ageneiosidae	<i>Ageneiosus caucanus</i>
Ageneiosidae	<i>Tympanopleura piperata</i>
Aplocheilidae	<i>Rivulus sp.</i>
Aplocheilidae	<i>Rivulus waimacui</i>
Aspredinidae	<i>Bunocephalichthys verrucosus</i>
Aspredinidae	<i>Bunocephalus amaurus</i>
Aspredinidae	<i>Bunocephalus verrucosus</i>
Aspredinidae	<i>Dysichthys coracoideus</i>
Auchenipteridae	<i>Auchenipteridae sp.</i>
Auchenipteridae	<i>Auchenipterus demerarae</i>
Auchenipteridae	<i>Auchenipterus nuchalis</i>
Auchenipteridae	<i>Centromochlus heckelii</i>
Auchenipteridae	<i>Centromochlus sp.</i>
Auchenipteridae	<i>Parauchenipterus galeatus</i>
Auchenipteridae	<i>Pseudauchenipterus nodosus</i>
Auchenipteridae	<i>Pseudauchenipterus sp.</i>
Auchenipteridae	<i>Tatia "B"</i>
Auchenipteridae	<i>Tatia "C"</i>
Auchenipteridae	<i>Tatia aulopygia</i>
Auchenipteridae	<i>Tatia creutzbergi</i>
Auchenipteridae	<i>Tatia schultzi</i>
Auchenipteridae	<i>Trachycorystes sp.</i>
Auchenipteridae	<i>Trachycorystes trachycorystes</i>
Belonidae	<i>Potamorrhaphis guianensis</i>
Belonidae	<i>Pseudotylosurus microps</i>
Callichthyidae	<i>Callichthys callichthys</i>
Callichthyidae	<i>Corydoras melanistius</i>
Callichthyidae	<i>Corydoras simulatus-Group</i>
Callichthyidae	<i>Corydoras sp.</i>
Callichthyidae	<i>Hoplosternum thoracatum</i>
Cetopsidae	<i>Cetopsidae</i>
Cetopsidae	<i>Hemicetopsis minutus</i>
Characidae	<i>Acanthocharax microlepis</i>
Characidae	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>
Characidae	<i>Acestrorhynchus falcistrostris</i>
Characidae	<i>Acestrorhynchus heterolepis</i>
Characidae	<i>Acestrorhynchus microlepis</i>
Characidae	<i>Acestrorhynchus nasutus</i>

Family	Genus and Species
Characidae	<i>Acestrorhynchus sp.</i>
Characidae	<i>Agoniates halecinus</i>
Characidae	<i>Ammocryptocharax lateralis</i>
Characidae	<i>Ammocryptocharax vintoniae</i>
Characidae	<i>Aphyocharax erythrurus</i>
Characidae	<i>Aphyodite grammica</i>
Characidae	<i>Aphyodite-Group</i>
Characidae	<i>Asiphonichthys hemigrammus</i>
Characidae	<i>Astyanax abramoides</i>
Characidae	<i>Astyanax bimaculatus</i>
Characidae	<i>Astyanax essequibensis</i>
Characidae	<i>Astyanax guianensis</i>
Characidae	<i>Astyanax polylepis</i>
Characidae	<i>Astyanax potaroensis</i>
Characidae	<i>Brachychalcinus orbicularis</i>
Characidae	<i>Bryconamericus sp.</i>
Characidae	<i>Bryconamericus hyphesson</i>
Characidae	<i>Brycon falcatus</i>
Characidae	<i>Brycon pesu</i>
Characidae	<i>Bryconops affinis</i>
Characidae	<i>Bryconops alburnoides</i>
Characidae	<i>Bryconops caudomaculatus</i>
Characidae	<i>Bryconops melanurus</i>
Characidae	<i>Bryconops sp.</i>
Characidae	<i>Bryconops sp.</i>
Characidae	<i>Carnegiella strigata</i>
Characidae	<i>Catoprion mento</i>
Characidae	<i>Chalceus macrolepidotus</i>
Characidae	<i>Characidium catenatum</i>
Characidae	<i>Characidium fasciatum-Gr.</i>
Characidae	<i>Characidium pteroides</i>
Characidae	<i>Charax gibbosus</i>
Characidae	<i>Cheirodon piaba-Group</i>
Characidae	<i>Colossoma bidens</i>
Characidae	<i>Creagrutus melanzonus</i>
Characidae	<i>Creagrutus sp.</i>
Characidae	<i>Crenuchus spilurus</i>
Characidae	<i>Ctenobrycon spilurus</i>
Characidae	<i>Cynopotamus essequibensis</i>
Characidae	<i>Cyphocharax festivus</i>
Characidae	<i>Cyphocharax microcephalus</i>
Characidae	<i>Cyphocharax sp.</i>
Characidae	<i>Cyphocharax sp.</i>
Characidae	<i>Cyphocharax spilurus</i>

Family	Genus and Species
Characidae	<i>Deuterodon pinnatus</i>
Characidae	<i>Gnathocharax steindachneri</i>
Characidae	<i>Hemigrammus analis</i>
Characidae	<i>Hemigrammus bellottii</i>
Characidae	<i>Hemigrammus cylindricus</i>
Characidae	<i>Hemigrammus guyanensis</i>
Characidae	<i>Hemigrammus iota</i>
Characidae	<i>Hemigrammus levis</i>
Characidae	<i>Hemigrammus ocellifer</i>
Characidae	<i>Hemigrammus ocellifer-Group</i>
Characidae	<i>Hemigrammus orthus</i>
Characidae	<i>Hemigrammus shumardae</i>
Characidae	<i>Hemigrammus sp.</i>
Characidae	<i>Heterocharax macrolepis</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon agulha-Group</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon bentosi</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon bentosi-Gr.</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon bentosi-Rosaceus</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon eos</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon minimus</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon minor</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon riddlei</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon rosaceus</i>
Characidae	<i>Hyphessobrycon sp.</i>
Characidae	<i>Iguanodectes spilurus</i>
Characidae	<i>Knodus heterestes</i>
Characidae	<i>Knodus sp.</i>
Characidae	<i>Leptocharacidium sp.</i>
Characidae	<i>Melanocharacidium blennioides</i>
Characidae	<i>Melanocharacidium dispilomma</i>
Characidae	<i>Metynnis argenteus</i>
Characidae	<i>Metynnis hypsauchen</i>
Characidae	<i>Metynnis luna</i>
Characidae	<i>Microcharacidium eleotrioides</i>
Characidae	<i>Microcharacidium sp.</i>
Characidae	<i>Microschemobrycon casiquire</i>
Characidae	<i>Microschemobrycon geisleri</i>
Characidae	<i>Microschemobrycon melanotus</i>
Characidae	<i>Microschemobrycon sp.</i>
Characidae	<i>Moenkhausia chrysargyrea</i>
Characidae	<i>Moenkhausia chrysargyrea-Group</i>
Characidae	<i>Moenkhausia collettii</i>
Characidae	<i>Moenkhausia copei</i>
Characidae	<i>Moenkhausia cotinho</i>

Family	Genus and Species
Characidae	<i>Moenkhausia dichroua</i>
Characidae	<i>Moenkhausia georgiae</i>
Characidae	<i>Moenkhausia grandisquamis</i>
Characidae	<i>Moenkhausia lepidura</i>
Characidae	<i>Moenkhausia megalops</i>
Characidae	<i>Moenkhausia oligolepis</i>
Characidae	<i>Moenkhausia shideleri</i>
Characidae	<i>Moenkhausia sp.</i>
Characidae	<i>Moenkhausia sp. 1</i>
Characidae	<i>Moenkhausia sp. 2</i>
Characidae	<i>Moenkhausia sp. 3</i>
Characidae	<i>Moenkhausia surinamensis</i>
Characidae	<i>Myleus pacu</i>
Characidae	<i>Myleus rhomboidalis</i>
Characidae	<i>Myleus rubripinnis</i>
Characidae	<i>Myleus sp.</i>
Characidae	<i>Myleus torquatus</i>
Characidae	<i>Oxybrycon sp.</i>
Characidae	<i>Parapristella aubynei</i>
Characidae	<i>Phenacogaster megalostictus</i>
Characidae	<i>Phenacogaster microstictus</i>
Characidae	<i>Phenacogaster sp.</i>
Characidae	<i>Poptella compressa</i>
Characidae	<i>Pristobrycon serrulatus</i>
Characidae	<i>Pristobrycon sp.</i>
Characidae	<i>Pristobrycon striolatus</i>
Characidae	<i>Pygocentrus nattereri</i>
Characidae	<i>Pygopristis denticulatus</i>
Characidae	<i>Roeboides thurni</i>
Characidae	<i>Roestes ogilviei</i>
Characidae	<i>Serrasalmus rhombeus</i>
Characidae	<i>Serrasalmus sp.</i>
Characidae	<i>Tetragonopterus argenteus</i>
Characidae	<i>Tetragonopterus chalceus</i>
Characidae	<i>Thrissobrycon sp.</i>
Characidae	<i>Triportheus angulatus</i>
Characidae	<i>Triportheus rotundatus</i>
Characidae	<i>Xiphocharax molossus</i>
Cichlidae	<i>Acaronia nassa</i>
Cichlidae	<i>Aequidens geayi</i>
Cichlidae	<i>Aequidens tetramerus</i>
Cichlidae	<i>Apistogramma ortmanni</i>
Cichlidae	<i>Apistogramma steindachneri</i>
Cichlidae	<i>Biotodoma cupido</i>

Family	Genus and Species
Cichlidae	<i>Chaetobranchus flavescens</i>
Cichlidae	<i>Cichla ocellaris</i>
Cichlidae	<i>Cichla somaseverum</i>
Cichlidae	<i>Crenicichla alta</i>
Cichlidae	<i>Crenicichla johanna</i>
Cichlidae	<i>Crenicichla lugubris</i>
Cichlidae	<i>Crenicichla sp.</i>
Cichlidae	<i>Crenicichla strigata</i>
Cichlidae	<i>Crenicichla wallacei</i>
Cichlidae	<i>Crenicichla wallacei-Group</i>
Cichlidae	<i>Geophagus brachybranchus</i>
Cichlidae	<i>Geophagus surinamensis</i>
Cichlidae	<i>Guianacara geayi</i>
Cichlidae	<i>Guianacara owroewefi</i>
Cichlidae	<i>Heros appendiculatus</i>
Cichlidae	<i>Mesonauta cf insignis</i>
Cichlidae	<i>Mesonauta festivum</i>
Cichlidae	<i>Pterophyllum scalare</i>
Cichlidae	<i>Satanoperca jurupari</i>
Cichlidae	<i>Satanoperca leucosticta</i>
Ctenolucidae	<i>Boulengerella cuvieri</i>
Curimatidae	<i>Anostomus anostomus</i>
Curimatidae	<i>Anostomus plicatus</i>
Curimatidae	<i>Anostomus proximus</i>
Curimatidae	<i>Anostomus ternetzi</i>
Curimatidae	<i>Anostomus trimaculatus</i>
Curimatidae	<i>Caenotropus labyrinthicus</i>
Curimatidae	<i>Caenotropus maculosus</i>
Curimatidae	<i>Chilodus punctatus</i>
Curimatidae	<i>Curimata cyprinoids</i>
Curimatidae	<i>Curimata roseni</i>
Curimatidae	<i>Curimata vittata</i>
Curimatidae	<i>Curimatella immaculata</i>
Curimatidae	<i>Curimatopsis crypticus</i>
Curimatidae	<i>Leporinus alternus</i>
Curimatidae	<i>Leporinus arcus</i>
Curimatidae	<i>Leporinus fasciatus</i>
Curimatidae	<i>Leporinus friderici</i>
Curimatidae	<i>Leporinus maculatus</i>
Curimatidae	<i>Leporinus nigrotaeniatus</i>
Curimatidae	<i>Leporinus pellegrini-Alternus Gr.</i>
Curimatidae	<i>Prochilodus rubrotaeniatus</i>
Curimatidae	<i>Psectrogaster ciliata</i>
Curimatidae	<i>Psectrogaster essequeibensis</i>

Family	Genus and Species
Curimatidae	<i>Pseudanos irinae</i>
Curimatidae	<i>Schizodon fasciatus</i>
Curimatidae	<i>Steindachnerina bimaculata</i>
Curimatidae	<i>Steindachnerina planiventris</i>
Cynodontidae	<i>Cynodon gibbus</i>
Cynodontidae	<i>Hydrolycus armatus</i>
Cynodontidae	<i>Hydrolycus tatauaia</i>
Doradidae	<i>Acanthodoras cataphractus</i>
Doradidae	<i>Agamyxis sp.</i>
Doradidae	<i>Amblydoras affinis</i>
Doradidae	<i>Amblydoras hancocki</i>
Doradidae	<i>Doradidae "A"</i>
Doradidae	<i>Doras carinatus</i>
Doradidae	<i>Doras micropoeus</i>
Doradidae	<i>Doras microstomus</i>
Doradidae	<i>Doras sp.</i>
Doradidae	<i>Doras sp. 1</i>
Doradidae	<i>Doras sp. 2</i>
Doradidae	<i>Hassar notospilus</i>
Doradidae	<i>Hassar orestis</i>
Doradidae	<i>Leptodoras linnelli</i>
Doradidae	<i>Opsodoras leporhinus</i>
Doradidae	<i>Physopyxis sp. 1</i>
Doradidae	<i>Physopyxis sp. 2</i>
Doradidae	<i>Platydoras costatus</i>
Doradidae	<i>Pseudodoras niger</i>
Doradidae	<i>Rhynchodoras xingui</i>
Doradidae	<i>Trachydoras sp.</i>
Engraulididae	<i>Anchoviella guianensis</i>
Engraulididae	<i>Anchoviella jamesi</i>
Engraulididae	<i>Anchoviella sp.</i>
Engraulididae	<i>Jurengraulis sp.</i>
Erythrinidae	<i>Erythrinus erythrinus</i>
Erythrinidae	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>
Erythrinidae	<i>Hoplías macrophthalmus</i>
Erythrinidae	<i>Hoplías malabaricus</i>
Erythrinidae	<i>Hoplías sp.</i>
Gymnotidae	<i>Apteronotus albifrons</i>
Gymnotidae	<i>Apteronotus sp.</i>
Gymnotidae	<i>Brachyhypopomus beebei</i>
Gymnotidae	<i>Brachyhypopomus sp.</i>
Gymnotidae	<i>Distocyclus cf conirostris</i>
Gymnotidae	<i>Eigenmannia limbatus</i>
Gymnotidae	<i>Eigenmannia macrops</i>

Family	Genus and Species
Gymnotidae	<i>Eigenmannia</i> sp.
Gymnotidae	<i>Eigenmannia virescens</i>
Gymnotidae	<i>Electrophorus electricus</i>
Gymnotidae	<i>Gymnorhamphichthys rondoni</i>
Gymnotidae	<i>Gymnorhamphichthys</i> sp.
Gymnotidae	<i>Gymnotus anguillaris</i>
Gymnotidae	<i>Gymnotus carapo</i>
Gymnotidae	<i>Gymnotus</i> sp.
Gymnotidae	<i>Hypopomus artedii</i>
Gymnotidae	<i>Hypopomus</i> sp. 1
Gymnotidae	<i>Hypopomus</i> sp. 2
Gymnotidae	<i>Hypopomus</i> sp. 3
Gymnotidae	<i>Hypopomus</i> sp. 4
Gymnotidae	<i>Hypopygus lepturus</i>
Gymnotidae	<i>Hypopygus</i> sp. 1
Gymnotidae	<i>Hypopygus</i> sp. 2
Gymnotidae	<i>Microsternarchus</i> sp. 1
Gymnotidae	<i>Microsternarchus</i> sp. 2
Gymnotidae	<i>Platyurosternarchus macrostomus</i>
Gymnotidae	<i>Rhabdolichops</i> sp.
Gymnotidae	<i>Steatogenys elegans</i>
Gymnotidae	<i>Sternopygus macrurus</i>
Helogeneidae	<i>Helogenes marmoratus</i>
Hemiodontidae	<i>Argonectes longiceps</i>
Hemiodontidae	<i>Argonectes scapularis</i>
Hemiodontidae	<i>Bivibranchia bimaculata</i>
Hemiodontidae	<i>Bivibranchia protractila</i>
Hemiodontidae	<i>Hemiodopsis argenteus</i>
Hemiodontidae	<i>Hemiodopsis gracilis</i>
Hemiodontidae	<i>Hemiodopsis gracilis-Gr.</i>
Hemiodontidae	<i>Hemiodopsis microlepis</i>
Hemiodontidae	<i>Hemiodopsis quadrimaculatus</i>
Hemiodontidae	<i>Hemiodopsis semitaeniatus-Gr.</i>
Hemiodontidae	<i>Hemiodopsis</i> sp. 1
Hemiodontidae	<i>Hemiodopsis</i> sp. 2
Hemiodontidae	<i>Hemiodus unimaculatus</i>
Hemiodontidae	<i>Parodon guyanensis</i>
Lebiasinidae	<i>Nannostomus eques</i>
Lebiasinidae	<i>Nannostomus harrisoni</i>
Lebiasinidae	<i>Nannostomus marginatus</i>
Lebiasinidae	<i>Nannostomus minimus</i>
Lebiasinidae	<i>Nannostomus trifasciatus</i>
Lebiasinidae	<i>Nannostomus unifasciatus</i>
Lebiasinidae	<i>Pyrrhulina filamentosa</i>

Family	Genus and Species
Lebiasinidae	<i>Pyrrhulina</i> sp.
Lebiasinidae	<i>Pyrrhulinas toli</i>
Loricariidae	<i>Ancistrus hoplogenyis</i>
Loricariidae	<i>Ancistrus lithurgicus</i>
Loricariidae	<i>Ancistrus</i> sp.
Loricariidae	<i>Ancistrus temmincki</i>
Loricariidae	<i>Cteniloricaria platystoma</i>
Loricariidae	<i>Cteniloricaria</i> sp.
Loricariidae	<i>Dasyloricaria</i> sp.
Loricariidae	<i>Farlowella amazona</i>
Loricariidae	<i>Farlowella nattereri</i>
Loricariidae	<i>Farlowella rugosa</i>
Loricariidae	<i>Farlowella</i> sp. 1
Loricariidae	<i>Farlowella</i> sp. 2
Loricariidae	<i>Farlowella</i> sp. 3
Loricariidae	<i>Hemiodontichthys acipenserinus</i>
Loricariidae	<i>Hypoptopoma carinatum</i>
Loricariidae	<i>Hypoptopoma guianense</i>
Loricariidae	<i>Hypoptopoma</i> sp. 1
Loricariidae	<i>Hypostomus hemiurus</i>
Loricariidae	<i>Hypostomus plecostomus</i>
Loricariidae	<i>Hypostomus watawata</i>
Loricariidae	<i>Limatulichthys punctatus</i>
Loricariidae	<i>Limatulichthys</i> sp.
Loricariidae	<i>Lithoxus lithoides</i>
Loricariidae	<i>Loricaria cataphracta</i>
Loricariidae	<i>Loricaria</i> sp. 1
Loricariidae	<i>Loricaria</i> sp. 2
Loricariidae	<i>Loricariichthys brunneus</i>
Loricariidae	<i>Loricariichthys griseus</i>
Loricariidae	<i>Loricariichthys</i> sp.
Loricariidae	<i>Parotocinclus britskii</i>
Loricariidae	<i>Parotocinclus calliusae</i>
Loricariidae	<i>Pseudancistrus barbatus</i>
Loricariidae	<i>Pseudancistrus nigrescens</i>
Loricariidae	<i>Pseudancistrus</i> sp.
Loricariidae	<i>Pseudoloricaria punctata</i>
Loricariidae	<i>Rineloricaria</i> "B"
Loricariidae	<i>Rineloricaria fallax</i>
Loricariidae	<i>Rineloricaria platyurus</i>
Loricariidae	<i>Rineloricaria</i> sp.
Loricariidae	<i>Rineloricaria stewarti</i>
Osteoglossidae	<i>Arapaima gigas</i>
Osteoglossidae	<i>Osteoglossum bicirrhosum</i>

Family	Genus and Species
Pimelodidae	<i>Brachyglanis frenata</i>
Pimelodidae	<i>Brachyplatystoma filamentosum</i>
Pimelodidae	<i>Brachyplatystoma vaillanti</i>
Pimelodidae	<i>Chasmocranus longior</i>
Pimelodidae	<i>Chasmocranus sp.</i>
Pimelodidae	<i>Goeldiella eques</i>
Pimelodidae	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>
Pimelodidae	<i>Heptapterus "A"</i>
Pimelodidae	<i>Heptapterus "B"</i>
Pimelodidae	<i>Heptapterus brevior</i>
Pimelodidae	<i>Heptapterus longior</i>
Pimelodidae	<i>Heptapterus sp.</i>
Pimelodidae	<i>Leiarius marmoratus</i>
Pimelodidae	<i>Megalonema platycephalum</i>
Pimelodidae	<i>Microglanis poecilus</i>
Pimelodidae	<i>Paulicea luetkeni</i>
Pimelodidae	<i>Phractocephalus hemiliopterus</i>
Pimelodidae	<i>Pimelodella cristata</i>
Pimelodidae	<i>Pimelodella macturki</i>
Pimelodidae	<i>Pimelodella sp.</i>
Pimelodidae	<i>Pimelodus albofasciatus</i>
Pimelodidae	<i>Pimelodus blochii</i>
Pimelodidae	<i>Pimelodus blochii-Gr.A</i>
Pimelodidae	<i>Pimelodus blochii-Gr.B</i>
Pimelodidae	<i>Pimelodus ornatus</i>
Pimelodidae	<i>Pinirampus pirinampu</i>
Pimelodidae	<i>Pseudopimelodus raninus</i>
Pimelodidae	<i>Pseudopimelodus sp.</i>
Pimelodidae	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>
Pimelodidae	<i>Pseudoplatystoma tigrinum</i>
Pimelodidae	<i>Rhamdia laukidi</i>
Pimelodidae	<i>Rhamdia quelen</i>
Pimelodidae	<i>Rhamdia sp.</i>
Pimelodidae	<i>Sorubim lima</i>
Poeciliidae	<i>Poecilia reticulata</i>
Potamotrygonidae	<i>Potamotrygon orbignyi</i>
Potamotrygonidae	<i>Potamotrygon sp.</i>
Sciaenidae	<i>Pachypops grunniens</i>
Sciaenidae	<i>Pachypops sp.</i>
Sciaenidae	<i>Pachypops trifilis</i>
Sciaenidae	<i>Pachyurus grunniens</i>
Sciaenidae	<i>Pachyurus sp.</i>
Sciaenidae	<i>Plagioscion squamosissimus</i>
Synbranchidae	<i>Synbranchus marmoratus</i>

Family	<i>Genus and Species</i>
Tetraodontidae	<i>Colomesus asellus</i>
Trichomycteridae	<i>Haemomaster sp.</i>
Trichomycteridae	<i>Henonemus punctatus</i>
Trichomycteridae	<i>Homodiaetus sp. 1</i>
Trichomycteridae	<i>Homodiaetus sp. 2</i>
Trichomycteridae	<i>Ochmacanthus "A"</i>
Trichomycteridae	<i>Ochmacanthus "B"</i>
Trichomycteridae	<i>Ochmacanthus sp. 1</i>
Trichomycteridae	<i>Stegophilus sp.</i>
Trichomycteridae	<i>Trichomycterus gracilior</i>
Trichomycteridae	<i>Trichomycterus sp.</i>
Trichomycteridae	<i>Vandellia "B"</i>
Trichomycteridae	<i>Vandellia beccarii</i>
Trichomycteridae	<i>Vandellia plazai</i>
