

**Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015**

Class	Old Name	Correct Name
B	Barboides gracilis	Hypselobarbus gracilis
B	Barbus congicus	Clypeobarbus congicus
B	Barbus radiatus auranticus	Barbus radiatus
B	Barbus radiatus radiatus	Barbus radiatus
B	Dravidia fasciatus	Haludaria fasciatus
B	Puntius arulius	Dawkinsia arulius
B	Puntius bandula	Pethia bandula
B	Puntius conchoniuis	Pethia conchoniuis
B	Puntius cumingii	Pethia cumingii
B	Puntius erythromycter (lipstick)	Pethia erythromycter (lipstick)
B	Puntius fasciata	Dravidia fasciatus
B	Puntius foerschi	Systemus foerschi
B	Puntius gelius	Pethia gelius
B	Puntius hexazona	Systemus hexazona
B	Puntius johorensis	Desmopuntius johorensis
B	Puntius lineatus	Dtriantius lineatus
B	Puntius manipurensis	Pethia manipurensis
B	Puntius narayani	Pethia narayani
B	Puntius nigrofasciatus	Pethia nigrofasciatus
B	Puntius oligolepis	Olioyius oligolepis
B	Puntius padamya (odessa)	Pethia padamya (odessa)
B	Puntius partipentazona	Systemus partipentazona
B	Puntius pentazona	Systemus pentazona
B	Puntius phutonio	Pethia phutonio
B	Puntius pleurotaenia	Systemus pleurotaenia
B	Puntius rhomboocellatus	Systemus rhomboocellatus
B	Puntius sp Indian Drape Fin	Oreichthys crenuchoides
B	Puntius sp 'Odessa'	Puntius padamya
B	Puntius stoliczkanus	Pethis stoliczkanus
B	Puntius tetrazona	Systemus tetrazona
B	Puntius tiantian	Pethia tiantian
B	Puntius ticto	Pethis ticto
B	Systemus foerschi	Desmopuntius foerschi
B	Systemus hexazona	Desmopuntius hexazona
B	Systemus partipentazona	Puntigrus partipentazona
B	Systemus pentazona	Desmopuntius pentazona
B	Systemus rhomboocellatus	Desmopuntius rhomboocellatus
B	Systemus tetrazona	Puntigrus tetrazona
Ba	Anematichthys apogon	Cyclochielius apogon
Ba	Crossocheilus denisonii	Puntius dennisonii
Ba	Cyclocheilchthys apogon	Anematichthys apogon
Ba	Labiobarbus burmanicus	Labiobarbus leptochela
Ba	Leptobarbus melanopterus	Balantiocheilos melanopterus
Ba	Leptobarbus melanotaenia	Barbus melanotaenia
Ba	Puntius asoka	Systemus asoka
Ba	Puntius assimilis	Dawkinsia assimilis

### Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015

Class	Old Name	Correct Name
Ba	<i>Puntius binotatus</i>	<i>Barbodes binotatus</i>
Ba	<i>Puntius denisonii</i>	<i>Sahyadria denisonii</i>
Ba	<i>Puntius filamentosa</i>	<i>Dawkinsia filamentosa</i>
Ba	<i>Puntius orphoides</i>	<i>Systemus orphoides</i>
Ba	<i>Puntius sarana</i>	<i>Systemus sarana</i>
C	<i>Abramites solani</i>	<i>Abramites hypselonotus</i>
C	<i>Alestes bimaculatus</i>	<i>Brycinus bimaculatus</i>
C	<i>Alestes imberi</i>	<i>Brycinus imberi</i>
C	<i>Alestes longipinnis</i>	<i>Brycinus longipinnis</i>
C	<i>Alestes nurse</i>	<i>Brycinus nurse</i>
C	<i>Alestes taeniurus</i>	<i>Brycinus taeniurus</i>
C	<i>Anostomus taeniata</i>	<i>Laemolyta taeniata</i>
C	<i>Astyanax zonatus</i>	<i>Jupiaba zonata</i>
C	<i>Curimata spilura</i>	<i>Cyphocharax spilurus</i>
C	<i>Gymnocorymbus socolofi</i>	<i>Gymnocorymbus bondi</i>
C	<i>Hemibrycon guppyi</i>	<i>Hemibrycon taeniurus</i>
C	<i>Hemiodopsis gracilis</i>	<i>Hemiodus gracilis</i>
C	<i>Lebiasina astrigata</i>	<i>Piabucina astrigata</i>
C	<i>Lebiasina boruca</i>	<i>Piabucina boruca</i>
C	<i>Lebiasina panamensis</i>	<i>Piabucina panamensis</i>
C	<i>Lepidarchus adonis signifer</i>	<i>Lepidarchus adonis</i>
C	<i>Myleus rubripinnis</i>	<i>Myloplus rubripinnis</i>
C	<i>Parodon affinis</i>	<i>Apareiodon affinis</i>
C	<i>Parodon tortuosus tortuosus</i>	<i>Parodon nasus</i>
C	<i>Pseudochalceus multifasciatus</i>	<i>Hollandichthys multifasciatus</i>
C	<i>Roeboides cauae</i>	<i>Roeboides dayi</i>
C	<i>Roeboides meeki</i>	<i>Roeboides dayi</i>
C	<i>Roeboides paranensis</i>	<i>Roeboides descavadensis</i>
C	<i>Thayeri sanctaemariae</i>	<i>Thayeria obliqua</i>
C	<i>Tytocharax atopodus</i>	<i>Scopaeocharax atopodus</i>
C	<i>Vesicatrax tegatus</i>	<i>Phenocogaster tegatus</i>
Ca	<i>Cheirodon affinis</i>	<i>Pseudocheirodon arnoldi</i>
Ca	<i>Cheirodon dialepturus</i>	<i>Odontostible dialeptura</i>
Ca	<i>Cheirodon insignis</i>	<i>Nanocheirodon insignis</i>
Ca	<i>Cheirodon kreigi</i>	<i>Serrapinnis kreigi</i>
Ca	<i>Cheirodon leuciscus</i>	<i>Cheirodon interruptus</i>
Ca	<i>Cheirodon notomelas</i>	<i>Serrapinnis notomelas</i>
Ca	<i>Cheirodon terrabae</i>	<i>Pseudocheirodon terrabae</i>
Ca	<i>Hemigrammus caudovittas</i>	<i>Hyphessobrycon anisitsi</i>
Ca	<i>Hyphessobrycon erythrus</i>	<i>Hyphessobrycon anisitsi</i>
Ca	<i>Hyphessobrycon nigrifrons</i>	<i>Cheirodon interruptus</i>
Ca	<i>Hyphessobrycon robertsi</i>	<i>Hyphessobrycon bentosi</i>
Ca	<i>Hyphessobrycon serape</i>	<i>Hyphessobrycon eques</i>
Ca	<i>Megalampodus axelrodi</i>	<i>Hyphessobrycon axelrodi</i>
Ca	<i>Megalampodus megalopterus</i>	<i>Hyphessobrycon megalopterus</i>

### Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015

Class	Old Name	Correct Name
Ca	Megalamphodus roseus	Hyphessobrycon roseus
Ca	Megalamphodus sweglesi	Hyphessobrycon sweglesi
Ca	Petitella maxillaris	Pristella maxillaris
D	Acarichthys geayi	Guinacara geayi
D	Aequidens coeruleopunctatus	Andinocara coeruleopunctatus
D	Aequidens mariae	Bujurquina mariae
D	Aequidens pulcher	Andinocara pulcher
D	Aequidens rivulatus	Andinocara rivulatus
D	Archocentrus nanoluteus	Cryptoberos nanoluteus
D	Archocentrus nigrofasciatus	Amatitlania nigrofasciata
D	Archocentrus sajica	Cryptoheros sajica
D	Archocentrus septemfasciatum	Cryptoheros septemfasciatus
D	Archocentrus spilurus	Cryptoheros spilurus
D	Astatotilapia bloyeti	Haplochromis bloyeti
D	Astatotilapia desfontainesii	Haplochromis desfontainesii
D	Chuco godmanni	Vieja godmanni
D	Cichlasoma alfari	Amphilophus alfari
D	Cichlasoma altifrons	Amphilophus altifrons
D	Cichlasoma bifasciatum	Vieja bifasciata
D	Cichlasoma calobrense	Amphilophus calobrense
D	Cichlasoma citrenellum	Amphilophus citrinellus
D	Cichlasoma cynoguttatus	Herichthys cynoguttatus
D	Cichlasoma dovii	Parachromis dovii
D	Cichlasoma fascetus	Australoheros facetus
D	Cichlasoma fenestratum	Vieja fenestrata
D	Cichlasoma friedrichsthalii	Parachromis friedrichsthalii
D	Cichlasoma guttulatum	Vieja guttulata
D	Cichlasoma heterospilum	Vieja heterospila
D	Cichlasoma labiatum	Amphilophus labiatus
D	Cichlasoma labridens	Herichthys labridens
D	Cichlasoma loisellei	Parachromis loisellei
D	Cichlasoma maculicauda	Vieja maculicauda
D	Cichlasoma nicaraguense	Hypsophrys nicaraguensis
D	Cichlasoma octofasciata	Australoheros octofasciata
D	Cichlasoma robertsi	Amphilophus robertsoni
D	Cichlasoma sajica	Cryptoheros sajica
D	Cichlasoma seiboldi	Tomocichla seiboldi
D	Cichlasoma steindachneri	Herichthys steindachneri
D	Cichlasoma synspilum	Vieja synspila
D	Cichlasoma tetracanthus	Nandopsis tetracanthus
D	Cichlasoma tuba	Tomocichla tuba
D	Cichlasoma umbrifera	Caquetaia umbrifera
D	Cichlasoms nanoluteus	Archocentrus nanoluteus
D	Cichlasomsa septemfasciatum	Archocentrus septemfasciatum
D	Crenicichla cardiostigma	Crenicichla alta
D	Geophagus hondae	Geophagus steindachneri

### Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015

Class	Old Name	Correct Name
D	Haplochromis bloyeti	Aststotilapia bloyeti
D	Haplochromis desfontainii	Aststotilapia desfontainii
D	Hemichromis cristatus	Hemichromis bimaculatus
D	Herichthys bocourti	Cichlasoma bocourti
D	Herotilapiaia multispinosus	Archocentrus multispinosus
D	Oreochromis pangani	Oreochromis jipe
D	Paraneetroplus omondi	Paraneetroplus gibbiceps
D	Paratheraps hartwegi	Vieja hartwegi
D	Paratilapia bleekeri	Paratilapia polleni
D	Satanoperca tournieri tournieri	Sarotherodon tournieri tournieri
D	Schwetzochromis stormsi	Orthochromis stormsi
D	Tomocichla underwoodi	Tomocichla tuba
D	Vieja argentea	Paraneetroplus argenteus
D	Vieja bifasciata	Paraneetroplus bifasciata
D	Vieja godmanni	Theraps godmanni
D	Vieja guttulata	Paraneetroplus guttulatus
D	Vieja hartwegi	Paraneetroplus hartwegi
D	Vieja heterospila	Theraps heterospilus
D	Vieja maculicauda	Paraneetroplus maculicauda
D	Vieja melanura	Paraneetroplus melanurus
D	Vieja regani	Paraneetroplus regani
D	Vieja synspila	Paraneetroplus synspilus
D	Vieja zonata	Paraneetroplus zonatus
Db	Acara punctulata	Crenicara punctulatum
Db	Apistogramma pandurini	Apistogramma panduro
Db	Apistogramma parva	Apistogramma agassizii
Db	Apistogramma roraimae	Apistogramma gibbiceps
Db	Chromiditilapia batesi	Benitochromis batesii
Db	Chromidotilapia bosumtwensis	Chromidotilapia guntheri
Db	Chromiditilapia finleyi	Benitochromis finleyi
Db	Chromiditilapia guntheri guntheri	Chromidotilapia guntheri
Db	Chromiditilapia guntheri loennbergi	Chromidotilapia guntheri
Db	Limbochromis cavalliensis	Chromotilapia cavalliensis
Db	Nanochromis riomuniensis	Benitochromis riomuniensis
Db	Nanochromis robertsi	Limbochromis robertsi
Db	Nanochromis squamiceps	Congochromis squamiceps
Db	Nenochromis dimidiatus	Congochromis dimidiatus
Db	Pelmatochromis corbali	Pelmatochromis buettikoferi
Dc	Asprottilapia leptura	Xenotilapia leptura
Dc	Astatotilapia aenocolor	Haplochromis aenocolor
Dc	Astatotilapia burtoni	Haplochromis burtoni
Dc	Astatotilapia lacrimosa	Haplochromis lacrimosus
Dc	Aulonocara maylandi kandeensis	Aulonocara kandeensis
Dc	Aulonocara maylandi maylandi	Aulonocara maylandi
Dc	Aulonocara walteri	Otopharynx walteri

### Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015

Class	Old Name	Correct Name
Dc	<i>Cyprichromis nigripinnis</i>	<i>Paracyprichromis nigripinnis</i>
Dc	<i>Enantiopus melanogenys</i>	<i>Xenotilapia melanogenys</i>
Dc	<i>Genyochromis lawsi</i>	<i>Gephrochromis lawsi</i>
Dc	<i>Genyochromis moori</i>	<i>Gephrochromis moori</i>
Dc	<i>Haplochromis burtoni</i>	<i>Astatotilapia burtoni</i>
Dc	<i>Haplochromis loboichilus</i>	<i>Electochromis loboichilus</i>
Dc	<i>Haplochromis steveni</i>	<i>Aulonocara steveni</i>
Dc	<i>Haplochromis wingati</i>	<i>Thorachromis wingati</i>
Dc	<i>Lamprologus ocellatus</i>	<i>Lamprologus kungweensis</i>
Dc	<i>Lepidolamprologus mkabae</i>	<i>Lepidolamprologus kamambae</i>
Dc	<i>Melanochromis joanjohnsonae</i>	<i>Pseudotropheus joanjohnsonae</i>
Dc	<i>Melanochromis johannii</i>	<i>Pseudotropheus johannii</i>
Dc	<i>Microdontochromis tenuidentatus</i>	<i>Xenotilapia tenuidentata</i>
Dc	<i>Neochromis nigricans</i>	<i>Haplochromis nigricans</i>
Dc	<i>Neolamprologus callipterus</i>	<i>Lamprologus callipterus</i>
Dc	<i>Neolamprologus sp daffodil</i>	<i>Lamprologus sp daffodil</i>
Dc	<i>Otopharynx walteri</i>	<i>Otopharynx lithobates</i>
Dc	<i>Platgnathochromis melanotus</i>	<i>Mylochromis melonotus</i>
Dc	<i>Platytaeniodus degeni</i>	<i>Haplochromis degeni</i>
Dc	<i>Pseudotropheus aurora</i>	<i>Maylandia aurora</i>
Dc	<i>Pseudotropheus barlowi</i>	<i>Maylandia barlowi</i>
Dc	<i>Pseudotropheus elegans</i>	<i>Maylandia elegans</i>
Dc	<i>Pseudotropheus estherae</i>	<i>Maylandia estherae</i>
Dc	<i>Pseudotropheus greshakei</i>	<i>Maylandia greshakei</i>
Dc	<i>Pseudotropheus himaylandi</i>	<i>Maylandia greshakei</i>
Dc	<i>Pseudotropheus livingstoni</i>	<i>Maylandia livingstoni</i>
Dc	<i>Pseudotropheus lombardi</i>	<i>Maylandia lombardi</i>
Dc	<i>Pseudotropheus tropheops tropheops</i>	<i>Tropheops tropheops</i>
Dc	<i>Pseudotropheus zanstomachus</i>	<i>Maylandia xansromachus</i>
Dc	<i>Pseudotropheus zebra</i>	<i>Maylandia zebra</i>
Dc	<i>Ptyochromis sauvagei</i>	<i>Haplochromis sauvagei</i>
Dc	<i>Pundamilia obliquidens</i>	<i>Haplochromis obliquidens</i>
Dc	<i>Pyxichromis orthostoma</i>	<i>Tropheops tropheops</i>
Dc	<i>Simochromis dardennii</i>	<i>Limnotilapia dardennii</i>
Dc	<i>Trematochromis microstoma</i>	<i>Trematocranus microstoma</i>
Dc	<i>Sciaenochromis gracilis</i>	<i>Mylochromis gracilis</i>
Dc	<i>Serranochromis robustus robustus</i>	<i>Serranochromis robustus</i>
Dc	<i>Simochromis wingatii</i>	<i>Haplochromis wingatii</i>
E	<i>Anabas oligilepis</i>	<i>Anabas cobojius</i>
E	<i>Badis badis burmanicus</i>	<i>Badis rubra</i>
E	<i>Badis badis siamensis</i>	<i>Badis siamensis</i>
E	<i>Betta brederi</i>	<i>Betta pugnax</i>
E	<i>Betta macrophthalma</i>	<i>Betta pugnax</i>
E	<i>Colisa chuna</i>	<i>Trichogaster chuna</i>
E	<i>Colisa fasciata</i>	<i>Trichogaster fasciata</i>
E	<i>Colisa labiosus</i>	<i>Trichogaster labiosus</i>

### Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015

Class	Old Name	Correct Name
E	<i>Colisa lalia</i>	<i>Trichogaster lalia</i>
E	<i>Macropodus concolor</i>	<i>Macropodus spechti</i>
E	<i>Microctenopoma argentoventer</i>	<i>Ctenopoma argentoventer</i>
E	<i>Trichogaster chuna</i>	<i>Colisa chuna</i>
E	<i>Trichogaster leeri</i>	<i>Trichopodus leeri</i>
E	<i>Trichogaster pectoralis</i>	<i>Trichopodus pectoralis</i>
E	<i>Trichogaster trichopterus</i>	<i>Trichopodus trichopterus</i>
F	<i>Aphyosemion arnoldi</i>	<i>Fundulopanchax arnoldi</i>
F	<i>Aphyosemion gardeneri</i>	<i>Fundulopanchax gardeneri gardeneri</i>
F	<i>Aphyosemion puerzli</i>	<i>Fundulopanchax puerzli</i>
F	<i>Aphyosemion scheeli</i>	<i>Fundulopanchax scheeli</i>
F	<i>Aphyosemion sjoestedi</i>	<i>Fundulopanchax sjoestedti</i>
F	<i>Aphyosemion sjoestedi sjoestedi</i> (red dwarf)	<i>Fundulopanchax sjoestedti sjoestedti</i> (red dwarf)
F	<i>Aplocheilichthys macrophthalmus</i>	<i>Poropanchax macrophthalmus</i>
F	<i>Aplocheilichthys normani</i>	<i>Poropanchax normani</i>
F	<i>Cynolebias flavicaudatus</i>	<i>Simpsonichthys flavicaudatus</i>
F	<i>Cynolebias adloffii</i>	<i>Austrolebias adloffii</i>
F	<i>Cynolebias affinis</i>	<i>Austrolebias affinis</i>
F	<i>Cynolebias alexandri</i>	<i>Austrolebias alexandri</i>
F	<i>Cynolebias bellotti</i>	<i>Austrolebias bellotti</i>
F	<i>Cynolebias boitonei</i>	<i>Simpsonichthys boitonei</i>
F	<i>Cynolebias bokermanni</i>	<i>Simpsonichthys bokermanni</i>
F	<i>Cynolebias chacoensis</i>	<i>Simpsonichthys chacoensis</i>
F	<i>Cynolebias constanciae</i>	<i>Simpsonichthys constanciae</i>
F	<i>Cynolebias flavicaudatus</i>	<i>Simpsonichthys fulminatus</i>
F	<i>Cynolebias gymnoventris</i>	<i>Austrolebias gymnoventris</i>
F	<i>Cynolebias magnificus</i>	<i>Simpsonichthys magnificus</i>
F	<i>Cynolebias myersi</i>	<i>Simpsonichthys myersi</i>
F	<i>Cynolebias nigripinnis</i>	<i>Austrolebias nigripinnis</i>
F	<i>Cynolebias stellatus</i>	<i>Simpsonichthys stellatus</i>
F	<i>Cynolebias whitei</i>	<i>Nematolebias whitei</i>
F	<i>Cynplebias flammeus</i>	<i>Simpsonichthys flammeus</i>
F	<i>Diapteron abacinum</i>	<i>Aphyosemion abacinum</i>
F	<i>Diapteron cyanostictum</i>	<i>Aphyosemion cyanostictum</i>
F	<i>Diapteron fulgens</i>	<i>Aphyosemion fulgens</i>
F	<i>Diapteron georgiae</i>	<i>Aphyosemion georgiae</i>
F	<i>Fundulopanchax monroviae</i>	<i>Callopanchax monroviae</i>
F	<i>Fundulopanchax occidentalis</i>	<i>Callopanchax occidentalis</i>
F	<i>Leptolebias minimus</i>	<i>Notholebias minimus</i>
F	<i>Moema ortegai</i>	<i>Moema quiii</i>
F	<i>Oryzias melastigmus</i>	<i>Aplocheilus panchax</i>
F	<i>Poropanchax macrophthalmus</i>	<i>Micropanchax macrophthalmus</i>
F	<i>Pseudoepiplates macrophthalmus</i>	<i>Micropanchax macrophthalmus</i>
F	<i>Pterolebias peruensis</i>	<i>Aphyolebias peruensis</i>
F	<i>Rivulus agilae</i>	<i>Laimosemiom agilae</i>
F	<i>Rivuluus hartii</i>	<i>Anabepsoides hartii</i>

### Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015

Class	Old Name	Correct Name
F	Rivulus magdalenae	Cynodontichthys magdalenae
F	Rivulus rubrolineatus	Anablepsoides rubrolineatus
F	Rivulus tenuis	Cynodontichthys tenuis
F	Rivulus weberi	Cynodontichthys weberi
F	Rivulus xiphidus	Liamosemion xiphidus
F	Simpsonichthys flavicaudatus	Hypsolebias flavicaudatus
G	Agmus lyriformis	Bunocephalus verrucosus
G	Arius seemani	Hexanematchthys seemani
G	Autanadoras milesi	Scorpiodoras heckelii
G	Brachysynodontis batensoda	Synodontis batensoda
G	Cochliodon cochliodon	Hypostomus cochliodon
G	Cteniloricaria fowleri	Harttia fowleri
G	Hara filamentosa	Erethistes filamentosa
G	Hara hara	Erethistes hara
G	Hara horai	Erethistes horai
G	Hexanematicgthys seemani	Ariopsis seemani
G	Hoplosternum pectorale	Leptholosternum pectorale
G	Hoplosternum thoracatum	Megalechis thoracata
G	Otocinclus affinis	Macrotocinclus affinis
G	Panaque albomaculatus	Panaqolus albomaculatus
G	Pekoltia ucayalensis	Pekoltia bachi
G	Pelteobagrus ornatus	Hyalobagrus ornatus
G	Pseudopimelodus zungaro zungaro	Zungaro zungaro
G	Tatia perugiae	Centromochlus perugiae
Ga	Auchenoglanis ahli	Parauchenoglanis ahli
Ga	Dinotopterus jacksoni	Bathyclarias nyasensis
Ga	Glyptoperichthys gibbiceps	Prerygoplichthys gibbiceps
H	Corydoras barbatus	Scleromystax barbatus
H	Brochis britskii	Corydoras britskii
H	Brochis splendens	Corydoeas splendens
J	Rasbora axelrodi	Sundadanio axelrodi
J	Rasbora brittani	Kottelatia brittani
J	Rasbora spiloperca	Rasbosoma spiloperca
J	Rasbora vaterfloris	Rasboroides vaterfloris
J	Microdevario rubescens	Microrasbora rubescens
J	Microrasbora erythromicron	Danio erythromicron
K	Celestichthys margaritatus	Danio margaritatus
K	Chela dadibujori	Laubukaa dadibujori
K	Chela laubuca	Laubuka laubuca
K	Danio sp. Burma	Danio tinwini
K	Danio sp. pantheri	Danio aesculapii
K	Devario sp. Broken stripe	Devario xyrops

### Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015

Class	Old Name	Correct Name
K	<i>Inlecypriis auropurpurea</i>	<i>Devario auropurpurea</i>
L	<i>Mesonoemacheilus guentheri</i>	<i>Nemacheilus guentheri</i>
L	<i>Mesonomacheilus triangularis</i>	<i>Nemacheilus triangularis</i>
L	<i>Pangio javanicus</i>	<i>Pangio oblonga</i>
L	<i>Pangio muraeniformis</i>	<i>Pangio shelfordii</i>
L	<i>Schistura corica</i>	<i>Nemacheilus corica</i>
L	<i>Traccatichthys pulcher</i>	<i>Micronoemachelius pulcher</i>
L	<i>Traccatichthys taeniatus</i>	<i>Micronoemachelius taeniatus</i>
L	<i>Yannanilis cruciatus</i>	<i>Micronoemachelius cruciatus</i>
La	<i>Botia beauforti</i>	<i>Syncrossos beauforti</i>
La	<i>Botia berdmorei</i>	<i>Syncrossos berdmorei</i>
La	<i>Botia hymenophysa</i>	<i>Syncrossus hymenophysa</i>
La	<i>Botia macracantha</i>	<i>Chromobotia macracanthus</i>
M	<i>Ambassis commersoni</i>	<i>Ambassis ambassis</i>
M	<i>Badis badis bengalensis</i>	<i>Dario dario</i>
M	<i>Barilius pulchellus</i>	<i>Opsarius pulchellus</i>
M	<i>Eleotris aporos</i>	<i>Ophieleotris aporos</i>
M	<i>Opheileotris aporos</i>	<i>Giuris margaritacea</i>
M	<i>Opsaridium chrystyi</i>	<i>Raiamas chrystyi</i>
M	<i>Osteochilus hasseltii</i>	<i>Osteochilus vittatus</i>
N	<i>Polycentrus punctatus</i>	<i>Polycentrus schomburgkii</i>
M	<i>Pseudambassis baculis</i>	<i>Parambassis baculis</i>
M	<i>Viamosa rambaiae</i>	<i>Mugilogobius rambaiae</i>
Ma	<i>Epalzeorhynchus siamensis</i>	<i>Crossochelius oblongata</i>
Ma	<i>Epalzeorhynchus stigmaeus</i>	<i>Crossochelius oblongata</i>
Mc	<i>Bedotia geayi</i>	<i>Bedotia madagasariensis</i>
Mc	<i>Melanotaenia splendida australis</i>	<i>Melanotaenia australis</i>
Mc	<i>Telmatherina ladigesi</i>	<i>Marosatherina ladigesi</i>
S	<i>Micropoecilia minor</i>	<i>Pamphorichthys minor</i>
S	<i>Micropoecilia parae</i>	<i>Poecilia parae</i>
S	<i>Poecilia amazonica</i>	<i>Poecilia parae</i>
S	<i>Poecilia branneri</i>	<i>Micropoecilia branneri</i>
S	<i>Poecilia dominicensis</i>	<i>Limia dominicensis</i>
S	<i>Poecilia dovii</i>	<i>Poecilia sphenops</i>
S	<i>Poecilia hasemanni</i>	<i>Pamphorichthya hasemanni</i>
S	<i>Poecilia heterandria</i>	<i>Limia heterandria</i>
S	<i>Poecilia hollandi</i>	<i>Pamphorichthys hollandi</i>
S	<i>Poecilia scalpridens</i>	<i>Pamphorichthys scalpridens</i>
T	<i>Flexipenis vittata</i>	<i>Gambusia vittata</i>



### Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015

Class	Old Name	Correct Name
T	Heterophallus echeagarayi	Gambusia Echeagarayi
T	Gambusia caymanensis	Gambusia puncticulata
T	Gambusia oligosticya	Gambusia puncticulata
T	Girardinus serripenis	Girardinus creolus
T	Heterandria oblique	Pseudoxiphophorus obliquus
T	Phalloptychus fasciolatus	Phallotoryus fasciolatus
T	Phallotorynus januaris	Phalloptychus januaris
T	Priapella nigroventralis	Priapichthys nigroventralis
T	Priapichthys annectens hesperis	Priapichthys annectens
T	Pseudopoecilia chocoensis	Priapichthys chocoensis
T	Pseudopoecilia dariensis	Priapichthys dariensis
T	Pseudopoecilia panamensis	Priapichthya panamensis
T	Pseudoxiphophorus bimaculatus	Heterandria bimaculata
T	Pseudoxiphophorus jonesii	Heterandria jonesii
Ta	Allophorus regalis	Neophorus regalis
Ta	Neophorus regalis	Allotoca regalis
Tb	Dermogenys megarrhamphus	Nomorhampus meggarrhamphus
Tb	Dermogenys philippinus	Nomorhampus philippina
Tb	Dermogenys vivipara	Nomorhampus vivipara
Tb	Dermogenys weberi	Nomorhampus weberi
W	Acanthorhodeus asmussi	Acheilognathus asmussi
W	Acanthorhodeus macropterus	Acheilognathus macropterus
W	Acheilognathus chakaensis	Acanthorhodeus chakaensis
W	Acrossocheilus labiatus	Acrossocheilus parafous
W	Chaenobryttus gulosus	Lepomis gulosus
W	Chologaster agassizii	Forbesichthys agassizii
W	Chrosomus erythrogaster	Phoxinus erythrogaster
W	Chrosomus oreas	Phoxinus oreas
W	Chrosomus phoxinus	Phoxinus phoxinus
W	Cottus gobio gobio	Cottus gobio
W	Gnathopogon intermedius	Squalidus intermedius
W	Gobio gobio gobio	Gobio gobio
W	Gymnocephalus cernuus	Gymnocephalus cernua
W	Hemimyzon myersi	Pseudogastromyzon myersi
W	Ladigesocypris ghigii	Squalis ghigii
W	Leuciscus cephalus	Squalis cephalus
W	Leuciscus labiatus	Acrossocheilus labiatus
W	Nemachelius barbatulus	Barbatula barbatula
W	Notropsis hubbsi	Pteronotropis hubbsi
W	Notropsis hypselopterus	Pteronotropis hypselopterus
W	Notropsis welaka	Pteronotropis welaka
W	Phoxinus eos	Chrosomus eos
W	Phoxinus erythrogaster	Chrosomus erythrogaster
W	Phoxinus oreas	Chrosomus oreas

**Name changes on Size Sheets from 2006 to 2015**

Class	Old Name	Correct Name
W	Pseudogastromyzon formosanus	Hemimyzon formosanus
W	Pteronotropis hypselopterus	Notropis hypselopterus
W	Rhodeus ocellatus	Rhodeus ocellatus ocellatus
W	Rhodeus tanago	Tanakia tanago
W	Rutilus erythrophthalmus	Scardinius erythrophthalmus
W	Sarocheilichthys sinensis lacustris	Sarocheilichthys lacustris
W	Tribalodon tacanowskii	Tribalodon brandtii
W	Zacco remmincki	Nipponocypris temminckii