

ORNAMENTAL FISHES AVAILABLE IN ARUNACHAL PRADESH

SL. NO.	SPECIES
1.	<i>Pethia shalynius</i> Yazdani and Talukdar 1975
2.	<i>Lepidocephalichthys menoni</i> Pillai and Yazdani 1976
3.	<i>Ompok bimaculatus</i> (Bloch 1794)
4.	<i>Barilius bendelisis</i> (Hamilton 1807)
5.	<i>Barilius vagra</i> (Hamilton 1822)
6.	<i>Barilius shaacra</i> (Hamilton 1822)
7.	<i>Barilius barna</i> (Hamilton 1822)
8.	<i>Aspidoparia morar</i> (Hamilton 1822)
9.	<i>Aspidoparia jaya</i> (Hamilton 1822)
10.	<i>Salmophasia bacaila</i> (Hamilton 1822)
11.	<i>Salmophasia phulo</i> (Hamilton 1822)
12.	<i>Raiamas bola</i> (Hamilton 1822)
13.	<i>Chela laubuca</i> (Hamilton 1822)
14.	<i>Chela cachius</i> (Hamilton 1822)
15.	<i>Esomus danricus</i> (Hamilton 1822)
16.	<i>Danio dangila</i> (Hamilton 1822)
17.	<i>Danio rerio</i> (Hamilton 1822)
18.	<i>devario devario</i> (Hamilton 1822)
19.	<i>Rasbora daniconius</i> (Hamilton 1822)
20.	<i>Devario assamensis</i>
21.	<i>Megarasbora elanga</i> (Hamilton 1822)
22.	<i>Amblypharyngodon mola</i> (Hamilton 1822)
23.	<i>Opsarius tileo</i> (Hamilton 1822)
24.	<i>Osteobrama cotio</i> (Hamilton 1822)
25.	<i>Oreochthys cosuatis</i> (Hamilton 1822)
26.	<i>Puntius chola</i> (Hamilton 1822)
27.	<i>Puntius conchonius</i> (Hamilton 1822)
28.	<i>Puntius sophore</i> (Hamilton 1822)
29.	<i>Puntius ticto</i> (Hamilton 1822)
30.	<i>Puntius sarana</i> (Hamilton 1822)
31.	<i>Pethia guganio</i> (Hamilton 1822)
32.	<i>Securicula gora</i> (Hamilton 1822)
33.	<i>Psilorhynchus balitora</i> (Hamilton 1822)
34.	<i>Psilorhynchus homaloptera</i> Hora and Mukherji 1935
35.	<i>Psilorhynchus arunachalensis</i> (Nebeshwar, Bagra and Das 2007)
36.	<i>Psilorhynchus sucatio</i> (Hamilton 1822)
37.	<i>Paraacanthocobitis botia</i> (Hamilton 1822)
38.	<i>Nemacheilus corica</i> (Hamilton 1822)
39.	<i>Schistura savona</i> (Hamilton 1822)
40.	<i>Balitora brucei</i> Gray 1830

41.	<i>Schistura rupecula</i> McClelland 1838
42.	<i>Devario aequipinnatus</i> (McClelland 1839)
43.	<i>Acanthocobitis botia</i> (McClelland, 1839)
44.	<i>Schistura scaturigina</i> (McClelland 1839)
45.	<i>Aborichthys kempfi</i> Chauhuri 1913
46.	<i>Aborichthys elongates</i> Hora 1921
47.	<i>Aborichthys garoensis</i> Hora 1925
48.	<i>Aborichthys tikaderi</i> Barman 1985
49.	<i>Acanthocobitis zonalternans</i> (Blyth 1860)
50.	<i>Schistura beavani</i> (Gunther 1868)
51.	<i>Schistura multifasciatus</i> (Day 1878)
52.	<i>Schistura devdevi</i> Hora 1935
53.	<i>Schistura tirapensis</i> Kottelat 1990
54.	<i>Aborichthys rosammai</i> Sen 2009
55.	<i>Physoschistura dikrongensis</i> Lokeshwar & Vishwanath 2012
56.	<i>Aborichthys waikhomi</i> Kosygin 2012
57.	<i>Botia Dario</i> (Hamilton 1822)
58.	<i>Botia rostrata</i> Gunther 1868
59.	<i>Canthophrys gongota</i> (Hamilton 1822)
60.	<i>Lepidocephalichthys guntea</i> (Hamilton 1822)
61.	<i>Lepidocephalichthys annandalei</i> Chaudhuri 1912
62.	<i>Lepidocephalichthys menoni</i> Pillai and Yazdani 1976
63.	<i>Lepidocephalichthys arunchalensis</i> (Dutta and Barman 1984)
64.	<i>Bhavana arunachalensis</i> Nath et al.2007
65.	<i>Batasio fasciolatus</i> Ng 2006
66.	<i>Batasio tengana</i> (Hamilton 1822)
67.	<i>Batasio batassio</i> (Hamilton 1822)
68.	<i>Chandramara Chandra mara</i> (Hamilton 1822)
69.	<i>Rita rita</i> (Hamilton 1822)
70.	<i>Mystus cavasius</i> (Hamilton 1822)
71.	<i>Mystus tengara</i> (Hamilton 1822)
72.	<i>Mystus dibrugarensis</i>
73.	<i>Sperata aor</i> (Hamilton 1822)
74.	<i>Sperata seenghala</i> (Sykes 1839)
75.	<i>Ompok bimaculatus</i> (Bloch 1794)
76.	<i>Ompuk pabo</i> (Hamilton 1822)
77.	<i>Ompuk pabda</i> (Hamilton 1822)
78.	<i>Pterocryptis gangelica</i> Peters 1861
79.	<i>Pterocryptis indicus</i> (Dutta, Barman and Jayaram 1987)
80.	<i>Wallago attu</i> (Bloch and Schneider 1801)
81.	<i>Ailia coila</i> (Hamilton 1822)
82.	<i>Neotropius atherinoides</i> (Bloch 1794)
83.	<i>Eutropiichthys vacha</i> (Hamilton 1822)

84.	<i>Clupsioma garua</i> (Hamilton 1822)
85.	<i>Amblyceps arunachalensis</i> Nath and Dey 1989
86.	<i>Amblyceps apangi</i> Nath and Dey 1989
87.	<i>Amblyceps waikhomi</i> Darshan et al 2016
88.	<i>Amblyceps laticeps</i> (new record from Arunachal Pradesh)
89.	<i>Amblyceps mangois</i> (Hamilton 1822)
90.	<i>Sisor rhabdophorus</i> Hamilton 1822
91.	<i>Bagarius bagarius</i> (Hamilton 1822)
92.	<i>Gagata cenia</i> (Hamilton 1822)
93.	<i>Gogangra viridescens</i> (Hamilton 1822)
94.	<i>Nangra assamensis</i> Sen and Biswas 1994
95.	<i>Glyptothorax cavia</i> (Hamilton 1822)
96.	<i>Glyptothorax telchitta</i> (Hamilton 1822)
97.	<i>Glyptothorax brevipinnis</i> Hora 1823
98.	<i>Glyptothorax saisii</i> (Jenkins 1910)
99.	<i>Glyptothorax annandalei</i> Hora 1923
100.	<i>Glyptothorax gracilis</i> (Gunther 1864)
101.	<i>Glyptothorax sinensis</i> (Regan 1908)
102.	<i>Glyptothorax conirostre</i> (Steindachner 1867)
103.	<i>Glyptothorax indicus</i> Talwar 1991
104.	<i>Glyptothorax pectinopterus</i> (McClelland 1842)
105.	<i>Glyptothorax platypogonides</i> (Bleeker 1855)
106.	<i>Glyptothorax striatus</i> (McClelland 1842)
107.	<i>Glyptothorax pantherinus</i> Anganthoibi & Vishwanath 2013
108.	<i>Glyptothorax dikrongensis</i> Tamang & Chaudhry 2011
109.	<i>Glyptothorax mibang</i> Darshan et al 2015
110.	<i>Glyptothorax botius</i>
111.	<i>Exostoma labiatum</i> (McClelland 1842)
112.	<i>Exostoma berdmorei</i> Blyth 1860
113.	<i>Exostoma stuarti</i> (Hora 1923)
114.	<i>Oreoglanis majusculus</i> Linthoingambi & Viswanath 2011
115.	<i>Parachiloglanis hodgarti</i> (Hora 1923)
116.	<i>Creteychiloglanis kamengensis</i> (Jayaram 1966)
117.	<i>Creteuchiloglanis payjab</i> Darshan et al 2014
118.	<i>Exostomo labiatum</i> (McClelland 1842)
119.	<i>Pseudecheneis sulcata</i> (McClelland 1842)
120.	<i>Pseudecheneis sirenica</i> Vish. & Darshan 2007
121.	<i>Erethistoides senkhiensis</i> Tamang et al 2008
122.	<i>Erethistes pussilus</i> Muller and Troschel 1849
123.	<i>Hara hara</i> (Hamilton 1822)
124.	<i>Hara jerdoni</i> Day 1870
125.	<i>Pseudolaguvia shawi</i> (Hora 1821)
126.	<i>Pseudolaguvia ribeiro</i> (Hora 1921)

127.	<i>Pseudolaguvia viriosa</i> Ng and Tamang 2012
128.	<i>Conta conta</i> (Hamilton 1822)
129.	<i>Olura longicaudata</i> McClelland 1842
130.	<i>Olyra praestigiosa</i> Ng and Ferraris 2016
131.	<i>Oncorhynchus mykiss</i> (Walbaum 1792)
132.	<i>Xenentodon cancila</i> (Hamilton 1822)
133.	<i>Microphis deocata</i> (Hamilton 1822)
134.	<i>Tetraodon cutcutia</i> Hamilton 1822
135.	<i>Chana bleheri</i> vierke
136.	<i>Channa melanostigma</i> Geetakumari & Vishwanath 2010
137.	<i>Channa stewartii</i> (Playfair 1867)
138.	<i>Channa marulius</i> (Hamilton 1822)
139.	<i>Channa striata</i> (Bloch 1793)
140.	<i>Channa punctata</i> (Bloch 1793)
141.	<i>Colisa labiosus</i> (Day 1877)
142.	<i>Colisa fasciata</i> (Bloch and Schneider 1801)
143.	<i>Trichogaster chuna</i> (Hamilton 1822)
144.	<i>Anabas testudineus</i> (Bloch 1792)
145.	<i>Glossogobius giruris</i> (Hamilton 1822)
146.	<i>Oreochromis mossambica</i> (Peters 1852)
147.	<i>Nandus nandus</i> (Hamilton 1822)
148.	<i>Badis singenensis</i> Geetakumari & Kadu 2011
149.	<i>Badis badsi</i> (Hamilton 1822)
150.	<i>Badis assamensis</i> Ahl 1937
151.	<i>Parambassis baculis</i> (Hamilton 1822)
152.	<i>Pseudambassis ranga</i> (Hamilton 1822)
153.	<i>Chanda nama</i> Hamilton 1822
154.	<i>Mastacembelus armatus</i> (Lecepede 1800)
155.	<i>Macrogathus pancalus</i> Hamilton 1822
156.	<i>Macrogathus aral</i> (Bloch and Schineider 1801)
157.	<i>Macrogathus cuchia</i> (Hamilton 1822)

[Source :- Prof. (Dr) D.N Das, Dean Department of Zoology Rajiv Gandhi University Doimuk Papum-Pare District.]