

尖吻蛇鳎 *Ophichthys apicalis* (Bennett)

别名 硬骨鳎 (平潭、惠安、晋江、厦门), 硬骨 (连江)。

体细长, 圆筒状、尾部稍侧扁。头部略呈锥状。吻短钝, 上颌稍突出。眼小而较圆, 眼间隔大于眼径, 微隆起。鼻孔每侧 2 个, 位于上唇边缘。口大、口裂达后缘下方。鳃孔较小。体光滑无鳞。有侧线、侧线孔不甚明显。背鳍起点在胸鳍中部上方, 胸鳍略呈长扇形, 无腹鳍, 无尾鳍, 尾端尖秃。体黄褐色, 腹侧稍淡, 背鳍和臀鳍的边缘淡黑色, 胸鳍的上方淡黑色。

尖吻蛇鳎为福建沿海常见的底层鱼类。喜穴居于沙泥底质的低潮区。涨潮时游到沙泥上面, 用尾端钻挖养殖埕地, 摄食蛭、蛤及其它底栖动物, 对蛭、蛤为害很大。通常在退潮时将茶麸撒于埕地, 迫使尖吻蛇鳎由穴中钻出地面, 然后捕捉。可供食用, 但骨棘较硬。活的尖吻蛇鳎是钓捕大鳖的好饵料。分布于我国东海和南海。

## 相近种

艾氏蛇鳎 *O. evermanni*。分布于福建沿海, 少见。

长尾蛇鳎 *O. asakusae*。分布于福建沿海, 不常见。

短尾蛇鳎 *O. brevicaudatus*。分布于台湾海峡。

西里伯蛇鳎 *O. celebicus*。分布于福建沿海, 不常见。

## (十三) 胭脂鱼科

胭脂鱼 *Myxocyprinus asiaticus* (Bleeker)

别名 雷公鱼 (延平、建瓯)

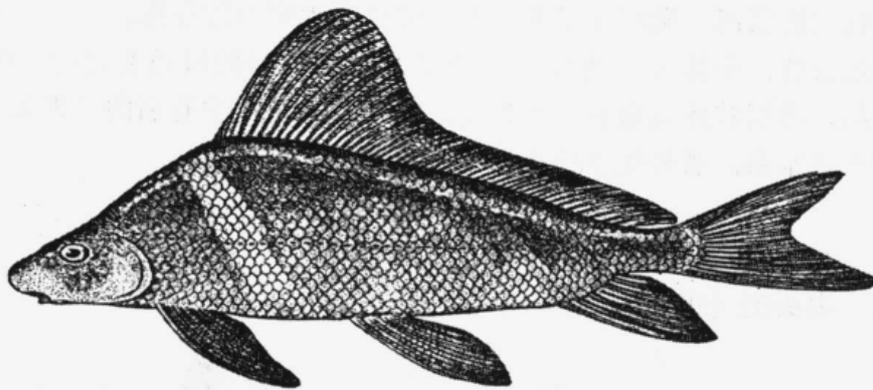


图 3-2-309 胭脂鱼 (体长 265 毫米)

体侧扁, 背部在背鳍起点处特别隆起。头短小, 吻钝圆。口小而下位, 唇发达, 上下唇有细小乳突。下咽齿一行, 数目多, 排列呈梳状。背鳍基长, 无硬棘, 分枝鳍条 50 根以上。臀鳍短, 分枝鳍条 11~13。成熟个体雄性体色鲜艳, 体侧有鲜明的胭脂红色, 臀鳍和尾鳍淡红色。

胭脂鱼为江河中下层鱼类。摄食底栖无脊椎动物、植物碎屑及藻类。一般 5 龄性成熟, 产卵期为 2~3 月, 常于急流石滩处产卵。闽江上游 (建溪) 建瓯附近有它的产卵场, 卵金黄色, 略具粘性。

该鱼为大型经济鱼类, 最大个体可达 30 余公斤。具有生长快、食性广的优点。系国家

二级保护的珍稀动物。分布于闽江中上游，偶见于下游；省外见于长江。

#### (十四) 鲤科

#### 鳡鱼 *Elopichthys bambusa* (Richardson)

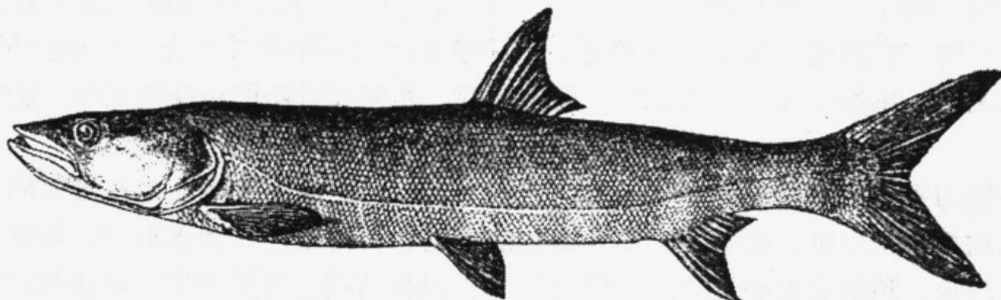


图 3-2-310 鳡鱼 (体长 263 毫米)

别名 竿鱼 (福州)、虎鱼 (闽南)、舰鱼 (闽西)

体长，稍侧。头长尖似锥状，吻呈喙状。口大，端位，下颌前端有一突起，与上颌凹陷处相吻合。鳞小，侧线鳞 104~117。背鳍无硬棘，分枝鳍条 9~10，臀鳍分枝鳍条 10~11。生活时，体色微黄，腹侧银白，背鳍、尾鳍深灰色，其他各鳍淡黄色。

鳡鱼为江河、湖泊、水库中上层鱼类，游泳迅速、行动敏捷，常袭击追捕其他鱼类为食，是典型的凶猛肉食性鱼类。一般性成熟为 3~4 冬龄。产卵期 4~5 月。产卵场要求不严，流速较大的江河、湖泊和水库上游均可产卵。卵为漂浮性。

该鱼生长快，个体大，最大可达 50 公斤，为大型经济鱼类之一。肉质鲜嫩，被群众视为上等食品。但因其凶猛贪食其他鱼类，是淡水养鱼业中有名的“害鱼”，常列为清除对象。省内分布于各水系，省外见于长江、珠江水系。

#### 鲸鱼 *Luciobrama macrocephalus* (Lacepede)

别名 尖头鳡 (福州)、猪头舰 (闽西)

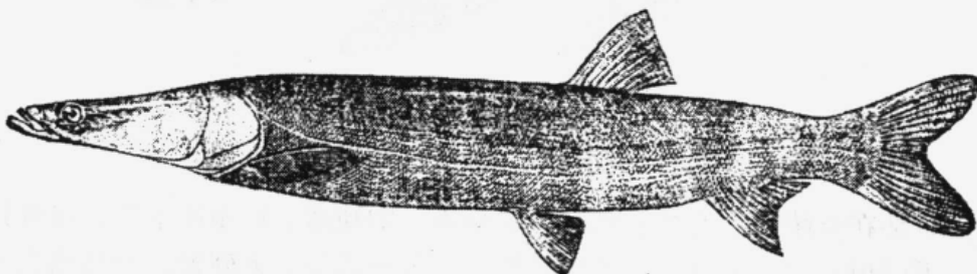


图 3-2-311 鲸鱼 (体长 505 毫米)

体近圆筒状，形似鳡鱼，但头部细长而尖故有尖头鳡之称。吻平扁似鸭嘴形；口小，上位；下颌长于上颌；下颌前端无角质突起。体鳞细小，侧线鳞 136~148。体银白色，背部灰黑色；腹鳍淡红色，尾鳍后缘黑色。

栖息于水体的中上层，游泳力强，性凶猛，是典型肉食性鱼类，完全以鱼为食，尤其是

仔鱼吞食大量鱼苗，对养鱼业危害较大。

本种为江河、湖泊大型经济鱼类之一，个体大者重 20~25 公斤，最大可达百余斤。但产量不高，分布不广。在养殖业上被列为敌害。分布于闽江水系。省外见于长江、珠江。

#### 鳙鱼 *Ochetobius elongatus* (Kner)

别名 金刀 (建阳)，竹四 (福州)。

体细长，略呈圆筒状。头短小，吻尖，口小，端位。体鳞细小，侧线鳞 65~75。背鳍无硬刺，其起点约与腹鳍相对。臀鳍短小。尾鳍深分叉。体背部暗黑色，腹部银白色。背鳍与臀鳍的基部微黄色，胸、腹鳍红色，尾鳍后缘黑色。

鳙鱼是生活于江河上游、水流颇急和底有砂石的中层鱼类。食物以枝角类、水生昆虫的幼虫等为主，兼食一些小鱼、小虾。体重一般 0.5~1 公斤，大者可达 2~2.5 公斤，为中小型经济鱼类。在闽江上游有一定的产量。分布于我省闽江水系。

#### 长江鲃 *Phoxinus variegatus* (Gunther)

体长，侧扁。尾柄较高，尾柄长为尾柄高 1.1~1.3 倍。体鳞小，排列密。侧线完全。侧线鳞 72~87。背鳍短小，位于腹鳍起点后上方。腹鳍小，末端可达肛门。尾鳍分叉浅。体背侧黑色，腹部灰白色。各鳍具黑色斑点；幼鱼体侧有许多黑斑。

长江鲃为温水性鱼类，偶见于长江 (九江) 和钱塘江 (西湖)。本省仅见于闽江上游 (武夷山、屏南) 山区的冷水涧中。这是鲃属鱼类分布纬度最低的纪录。

#### 异𩚰 *Parazacco spilurus* (Gunther)

体延长，侧扁，腹部自腹鳍基部至肛门，有明显腹棱。口大，上位，下颌前端有一显著的钩状突起与上颌前端凹陷相吻合。下咽齿 2 行。

体侧有不规则的垂直斑条，尾鳍基有不明显暗色斑块。

是生活于江河中下游的小型鱼类。分布于本省九龙江、漳江水系。

#### 宽鳍𩚰 *Zacco platypus* (Temminck of Schlegel)

别名 花石斑 (延平、邵武)、溪𩚰 (莆田)。

体长，侧扁，腹部圆。口端位，马蹄形。唇厚。下咽齿 3 行，齿端呈钩状。成熟雄鱼的臀鳍前数根分枝鳍条特别延长，可达尾鳍基部。体侧有 12~15 条蓝黑色垂直条纹，生殖季节，成熟个体在条纹间杂有粉红色斑点或为淡红色，雄鱼尤为艳丽，并在头及臀鳍条上有许多粗糙的珠星。

该鱼为江河中上游的小型鱼类，喜栖于水流较急、底质为砂石的浅滩处，常与马口鱼成群聚集在一起。

该鱼个体不大，但产量较多，是山区常见的食用鱼类。分布全省各水系。

相近种

大鳞𩚰 *Z. macrolepis* Yang et Hwang. 下咽齿 2 行。分布于闽江、木兰溪、交溪、漳江等水系。



赤眼鲮 *Squaliobarbus curriculus* (Richardson)

别名 红目鲮(福州)、红眼睛(建阳)、红目代(闽西)。

体长、圆筒状、尾部稍侧扁，体形颇似草鱼。眼上缘具红斑，故俗称红目。口前位，触须2对，极细小。下咽齿3行，齿端呈钩状。体被较大圆鳞。背鳍、臀鳍短小，均无硬棘。体背部深灰色、腹部浅黄色。体侧在侧线以上各鳞片基部有黑色斑组成纵列条纹。

生活于静水或流速较慢的水域，活动于水的中层。以藻类和水生植物为主食，兼食水生昆虫、小鱼和卵粒以及淡水壳菜。2冬龄性成熟。生殖期5~6月，通常于沿岸有水草场所或于浅水沙滩处产卵。卵浅绿色、沉性。

本种为中小型经济鱼类，一般体长200毫米，重250克，大者可达2~2.5公斤。此鱼对环境适应性强、食性广，福州地区作为池塘混养对象。省内分布于各水系，全国分布于黑龙江、长江、钱塘江及珠江。

相近种

高体赤眼鲮 *S. caudalis*。分布于九龙江、晋江水系。

马口鱼 *Opsariichthys uncirostris* (Tem et Schlegel)

别名 阔嘴耍(莆田、仙游)，大口鱼(闽西)

体型与宽鳍鱲相似，其区别点是口大，下颌前端突起、两侧有凹陷，恰与上颌前端、两突起相吻合。体两侧有10余条浅蓝色垂直条纹。各鳍橙黄色。生殖季节，雄鱼有鲜艳的婚姻色，头部、臀鳍条均有白色突起(珠星)。

生活于山谷溪流中，常捕食小鱼、小虾及水生昆虫等，产卵期5~6月，卵粘性，金黄色。

马口鱼一般体重50~100克，最大180克左右。天然产量多，为山区常见的食用鱼类。分布于全省各水系。

中华细鲫 *Aphyocypris chinensis* Günther

体细小，稍侧扁，腹面自腹鳍基部至肛门间具一不完全的腹棱。体鳞大，侧线不完全，仅见于前面的4~8鳞片。背鳍小，位于腹鳍起点之后上方。体背正中自头后至尾鳍基，及体侧自眼后至尾鳍基部各具一暗色纵带。

中华细鲫生活于水田、河沟、池塘或山涧水域。分布于闽江上游(建宁)、木兰溪等水系。

青鱼 *Mylopharyngodon piceus* (Richardson)

别名 乌溜草(福州)、流仔(闽南)、乌青(闽北)

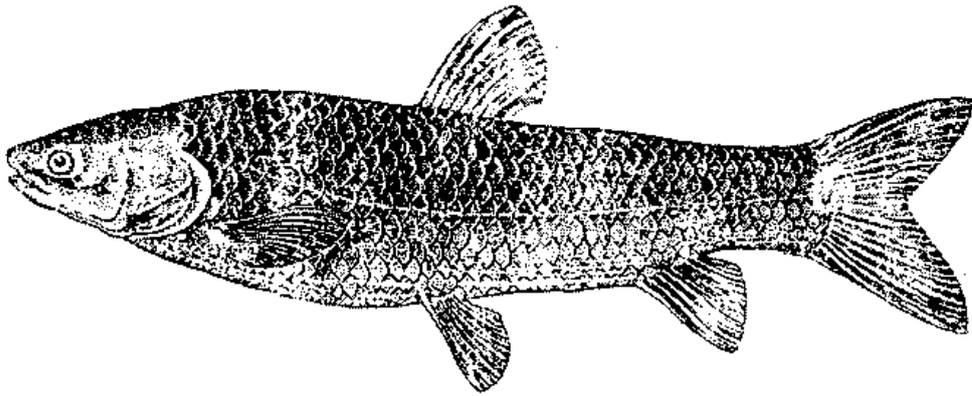


图 3-2-312 青鱼 (体长 270 毫米)

体长、略呈圆筒状，尾部侧扁、腹面圆。吻短，口前位，呈弧形。下咽齿 1 行，齿粗短，呈臼齿状，这是与草鱼最易区别的特征。背鳍和臀鳍均无硬棘。鳞中等大，侧线完全。体背青黑色、腹部灰白色、各鳍灰黑色。

为江河、湖泊、水库的中下层鱼类。喜食螺、蚌、蚬等软体动物，兼食虾、蟹及昆虫幼虫。性成熟年龄，一般为 4~5 龄，体重 10~15 公斤。每年 4~6 月间，于江河干流流速较大的场所产卵。卵漂浮性。本省九龙江上游华安县十四行是青鱼天然产卵场，此鱼在静水环境不能产卵。我省从 1967 年以来采用人工催产获得鱼苗，极大推动了淡水养殖业。

青鱼是大型经济鱼类之一，也是我国淡水养殖的四大家鱼之一。肉嫩、味美、经济价值高，但由于食料来源限制，池塘仅搭配饲养，在贝类丰富的山塘水库可作放养对象。分布广，本省各水系和全国各主要水系均有。

#### 草鱼 *Ctenopharyngodon idellus* (Cuvier et Valenciennes)

别名 鲩

体形和青鱼相似，辨认特征在于草鱼体茶黄色、胸鳍、腹鳍微黄色，鳞片边缘灰黑色；下咽齿二行，侧扁呈梳状。性活泼，常跳跃水面，为中上层鱼类，喜食水草，亦食陆生的牧草，为典型的草食性鱼类。

草鱼是我国淡水养殖四大鱼类之一，生长快，个体大，饲料来源广，历来成为我国主要的养殖和放养对象。本省于 1960 年以来采用人工催产获得鱼苗后，草鱼养殖得到蓬勃发展，成为本省重要经济鱼类之一。分布于全省各水系和全国各大江河流域。

#### 细鳞斜颌鲴 *Plagiognathops microlepis* (Bleeker)

别名 薄鳞黄尾 (福州、建瓯)、青尾 (邵武)、幼鳞鱼 (龙溪)

体侧扁、背部略高、肛门后至腹鳍基部有发达的腹棱。头小，呈锥形，吻钝，口下位、呈弧形，下颌有发达的角质边缘。下咽齿 3 行。鳞细小，侧线鳞 70 以下。背鳍具光滑硬棘。体色背部灰褐、腹部银白。臀鳍淡黄色，尾鳍桔黄色，后缘有黑边。

栖息于江河、湖泊的中下层，喜流水生活，冬季群栖于宽敞水域的深处，平时分散活

查看完整版

付费下载



---

## 【百万古籍库】

<https://www.fozhu920.com/list/>

【易】【医】【道】【武】【文】【奇】【画】【书】

1000000+ 高清古书籍

打包下载





## 【风水】风水命理资料合集\_9500 本

阴宅阳宅、风水堪舆、八字命理、手相面相、符咒卦象、奇门遁甲、紫微斗数.....



## 【中医】中华传统医学资料大全\_15000 本

针灸、推拿、正骨术、汉医、苗医、民间秘方偏方、药洒药方、祖传医术、珍本...



## 【道术】道家法术\茅山术\符咒术\气术\_3000 套

修真秘籍、丹道、道家秘术、胎息功、内丹术、茅山法术、道家符咒、巫术、...



## 【武术】传统武术与现代搏击术\_6200 册

少林、武当、太极拳、形意拳、八极拳、咏春拳、气功、散打、格斗、拳击、...



## **【集藏】经史子集库\_13300 卷**

【经史子集】楚辞、汉赋、诗集、词集、宝卷、正史、编年、别史、纪事本末、地理志...



## **【国画】传世名画 \_ 6100 卷**

唐、金、辽、宋、元、明、清 800 多位画家近 6000 多幅传世...



## **【县志】方志\地方县志\乡志\地理志\_8100 册**

府志、区志、乡志、地理志..... 此合集为全国范围地方县志\府志古籍影印电子版，...



## **【国学】中华古籍库—32 万册古籍书**

32 万册《中华古籍库》【32 万册影印古籍 + 20 多亿字，带检索器和阅读工具】包括各地方志、日本内...

**【更多】** >> <https://www.fozhu920.com/list/>