

攀 鲈 攀 鲈 科

Anabas testudineus (Bloch)

(攀鲤、大头鲤)

背鳍 XIX-10; 臀鳍 IX-10; 胸鳍 16; 腹鳍 I-5。侧线鳞 29—32。

全长 155 毫米。体长 130 毫米, 为头长 3.2 倍, 为体高 2.9 倍。头长为吻长 8.0 倍, 为眼径 5.8

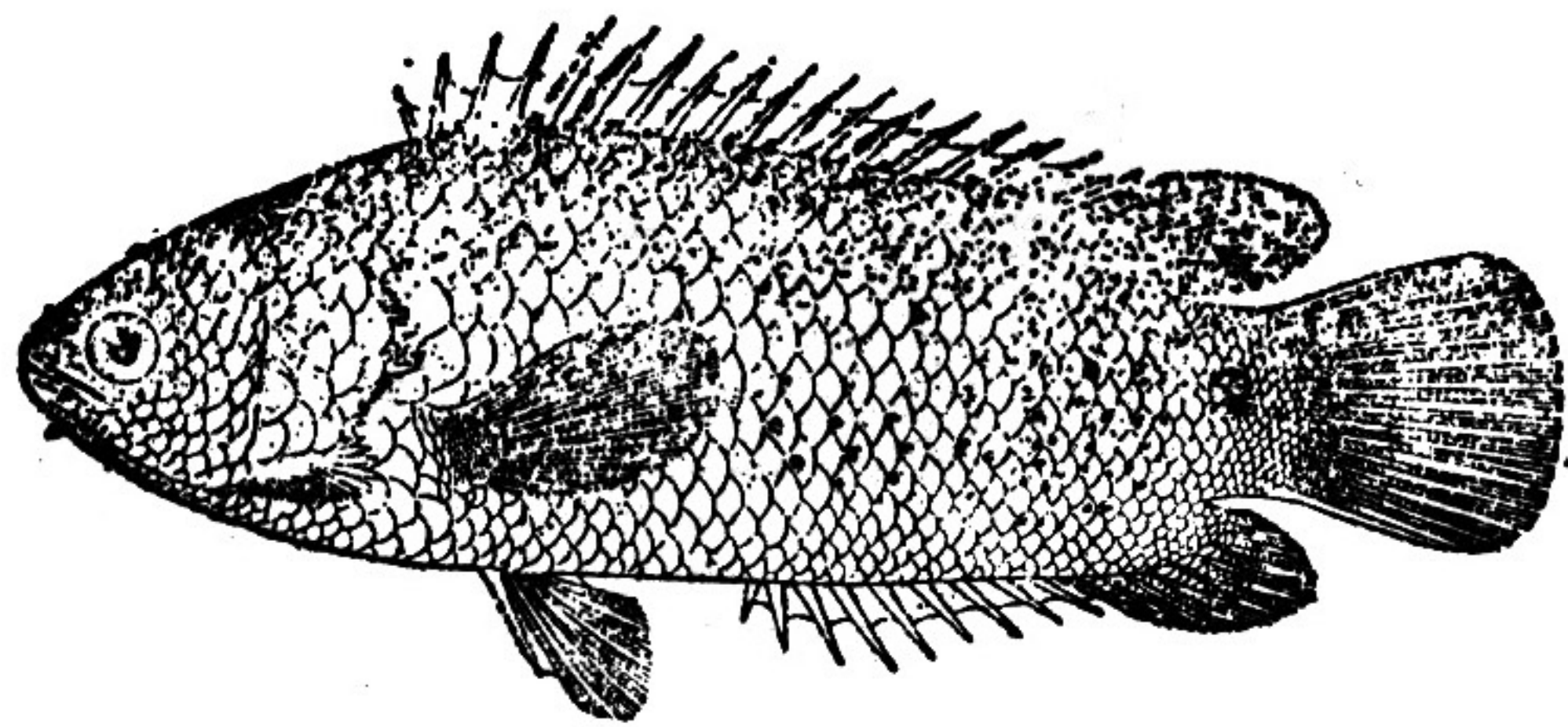


图 499 攀 鲈

倍, 为尾柄高 2.1 倍。体长形, 背腹轮廓相似。两个鼻孔分离。眼大。口小而端位。各鳃盖的后缘皆有锯齿。有上鳃辅呼吸器官。背鳍与臀鳍的结构相似。腹鳍胸位。尾鳍圆形。侧线极显明, 分为两段, 前段位置偏近体之背方, 后段位在尾柄之正中央部。全身都有鳞片, 在各鳍基部者最小, 头部者次之, 躯干部者最大。体色棕灰, 在鳃盖的后缘和尾鳍的基部各有一大黑色斑。体侧的个别鳞片具有黑色边缘。

为热带近海鱼类, 食用价值不高。

分布华南各省, 长江流域尚未发现。

叉 尾 斗 鱼 攀 鲈 科

Macropodus opercularis (Linnaeus)

(蝴蝶鱼、斗鱼、火烧板)

背鳍 XIV-7; 臀鳍 XX-12; 胸鳍 10; 腹鳍 I-5。纵行鳞片 30。

全长由吻端到尾叉 80 毫米。雄鱼在生殖时期由吻端到尾鳍尖端 100 毫米。体长 60 毫米。体长为头长 3.3 倍, 为体高 2.6 倍。头长为吻长 5.0

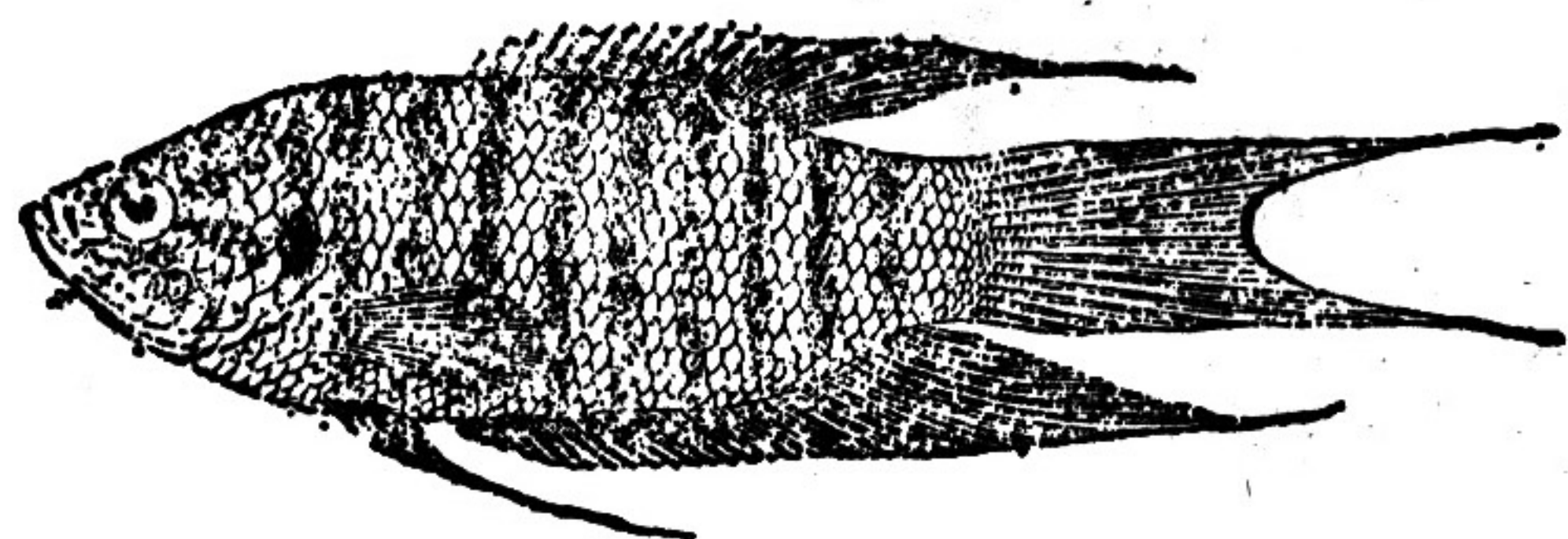


图 500 叉 尾 斗 鱼

倍, 为眼径 3.5 倍, 为尾柄高 1.6 倍。体长圆形侧扁。眼大。口小, 口内有尖利的牙齿。偶鳍皆不发达。奇鳍皆有向后伸延特长的鳍条。腹鳍亦有延长鳍条。在生殖期内, 各鳍条漂摇如绶带, 故有蝴蝶鱼之名。鳞片大。此鱼无侧线。体色灰绿, 鳃盖上有一大形黑斑。身体两侧各有八条黑色横的斑条。由眼后到鳃盖部分, 有 3 条黑色条纹。在生殖期内各奇鳍有红色边缘, 鳞片上有紫蓝色光泽。

为一种观赏鱼类, 亦可用作捕食蚊虫幼虫之用。

主要分布在我国长江以南各省, 四川、湖南、江西、广东、海南岛各地的浅水区。