

带纹鹦嘴鱼 鹦嘴鱼科

Scarus fasciatus Cuvier et Valenciennes

背鳍 IX-10; 臀鳍 III-9; 胸鳍 14; 腹鳍 II-5;
尾鳍 13。侧线鳞 20, 2/6+5。

体长 219—235 毫米。体长为体高 2.8—3 倍, 为头长 2.9—3 倍。体长椭圆形。头颇大, 略长, 头长为吻长 2.4—2.5 倍, 为眼径 7.2—8.1 倍。口中大, 横裂。两颌牙均愈合为齿板, 切缘呈

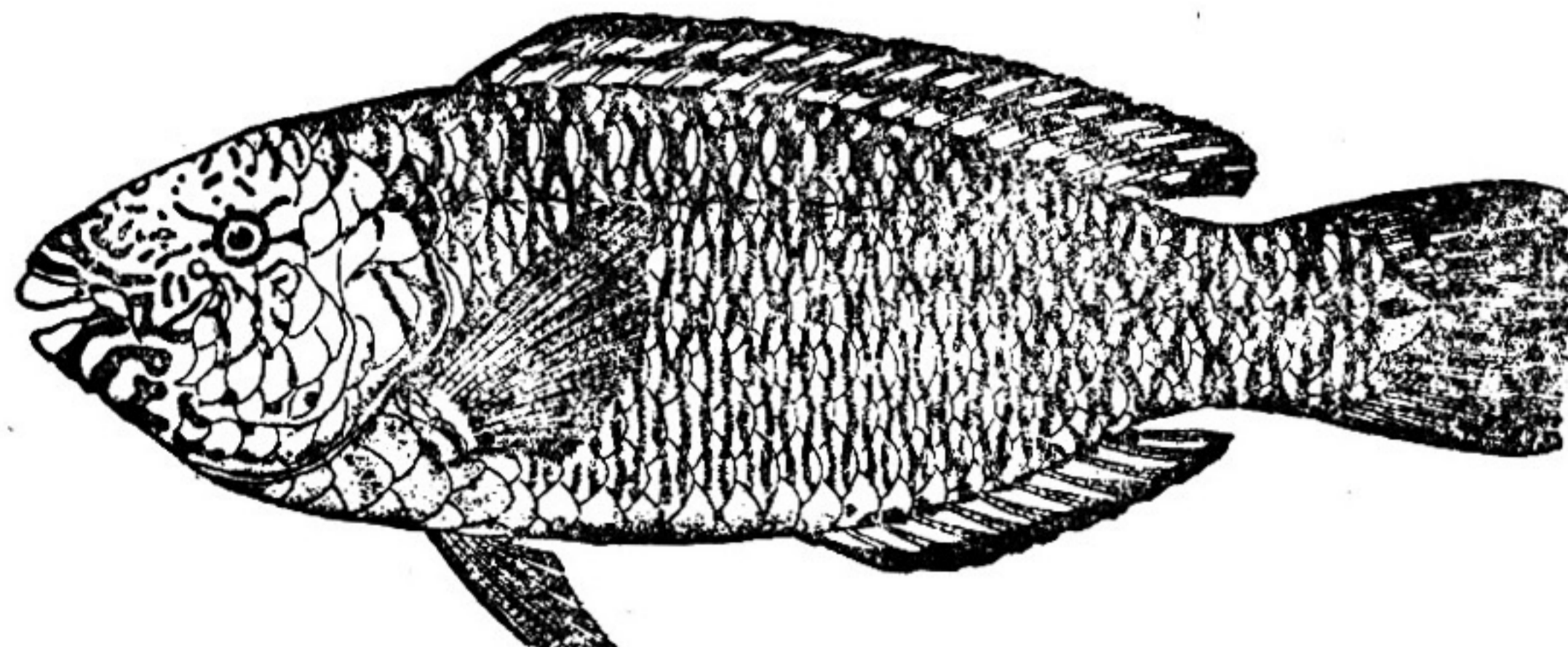


图 455 带纹鹦嘴鱼

钝锯齿状, 后端在口角附近均或有犬牙。唇颇宽。包被齿板大部分。前鳃盖骨边缘光滑。鳃盖膜愈合且连于峡部。鳃耙细弱, 16+28—29。体被大形圆鳞。颊部有鳞 2 行, 前鳃盖骨下轮廓部有鳞 2 个。侧线中断为 2 条。背鳍棘棘部与棘条部间无凹刻, 鳍膜突出各棘之外。臀鳍约与背鳍棘条部相对。尾鳍后缘略呈截形, 上叶多少突出。体深绿色, 各鳞大多均有一粉红色垂直带纹或斑点, 头部有粉红色带纹、线条及斑点。背鳍与臀鳍粉红色, 边缘蓝色, 基底部紫色; 背鳍中央有一纵行草绿色大斑。胸鳍绿色, 基底紫色, 上缘蓝色, 上部有一粉红大斑。腹鳍紫色, 外缘蓝色。尾鳍粉红色, 有绿色斑纹, 基底绿色, 后缘蓝色。

为热带性鱼类, 生活于岩礁藻丛间。

分布于印度, 泰国, 越南, 印度尼西亚, 大洋洲, 菲律宾, 中国, 日本。在我国产于南海。

鰕 鰕 科

Cirrhitus pinnulatus (Bloch et Schneider)

背鳍 X-11; 臀鳍 III-6; 胸鳍 14; 腹鳍 I-5;
尾鳍 17。侧线鳞 37—40, 3—4/7—8。

体长 146—154 毫米。体长为体高 2.8—3 倍, 为头长 2.6—2.7 倍。体呈长椭圆形, 稍侧扁。头大, 背部稍凸, 头长为吻长 2.6—3.1 倍, 为眼径 4.8—5 倍。眼中等大, 距吻端较鳃盖后上角为近,

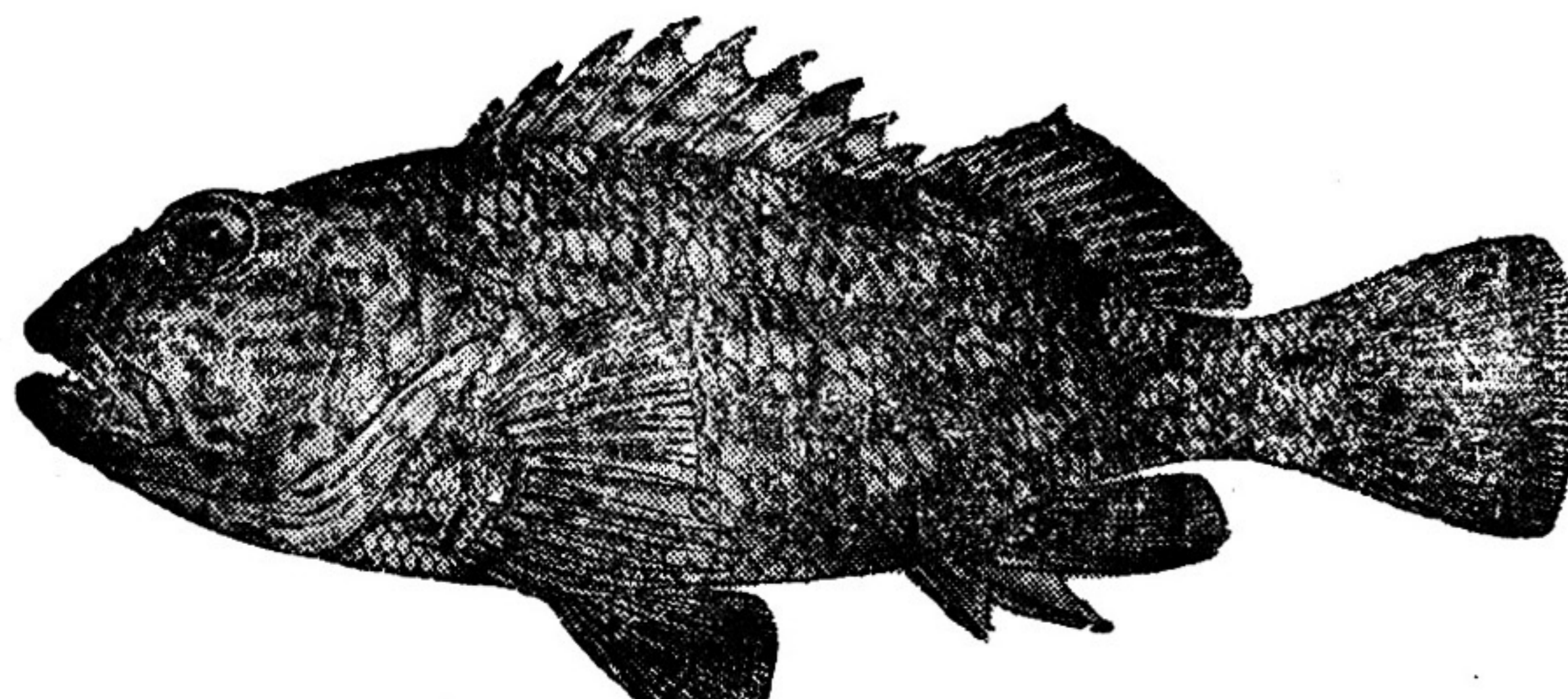


图 456 鰕

眶上缘凸出。眼间隔微凹, 稍小于眼径。口较大, 倾斜, 上颌骨后端达眼中部下方。两颌牙细小而尖锐, 呈一行, 下颌靠近前端有 2 犬牙, 上颌犬牙较下颌稍小。犁骨与腭骨具绒毛齿, 舌上无牙。前鳃盖骨边缘具细锯齿。第一鳃弓上鳃耙短小, 排列稀疏, 鳃耙数 5—6+10—11。体被中等大圆鳞, 鳞片在胸鳍附近稍大。颊部鳞甚细小。侧线完全几呈

直线形。背鳍棘棘部与棘条部相连, 棘棘强硬, 棘棘部基底长于棘条部基底, 最长棘条稍长于最长棘棘。臀鳍前具 3 强棘。胸鳍宽大, 下部有较粗长而不分枝棘条 7 枚。腹鳍位于胸鳍后下方。尾鳍近截形。体棕绿色, 体侧散布有不规则褐色斑点。

为热带生活于珊瑚礁附近鱼类。

分布于红海, 菲律宾, 印度, 琉球, 夏威夷。在我国产于南海西沙群岛一带。