

## 金带梅鲷 梅鲷科

*Caesio chrysozona* Cuvier et Valenciennes

背鳍 X-13—15; 臀鳍 III-11—12; 胸鳍 18; 腹鳍 I-5; 尾鳍 17。侧线鳞 57, 9/15。

体长 93—114 毫米。体长为体高 3.7—4.2 倍, 为头长 3.3—3.5 倍。体长呈纺锤形, 稍侧扁, 背腹缘皆钝圆。头长为吻长 4.3—4.7 倍, 为眼径 2.9—3.4 倍。吻短。眼较大, 具脂眼睑, 靠近吻端。眼间隔宽与眼径约相等。口小, 上颌骨后端

达眼前缘下方。两颌牙细小呈一列。犁骨、腭骨均无牙。前鳃盖骨边缘具细锯齿。第一鳃弓上鳃耙细长, 最长鳃耙约与鳃丝相等, 鳃耙数 8—9+23—24。体被小栉鳞, 头部除吻端外均被鳞, 背鳍和臀鳍基底具鳞鞘。侧线完全, 几近直线形。背鳍鳍棘部与鳍条部相连, 鳍棘细弱, 以第 3 棘为最长。臀鳍小, 与背鳍鳍条部相对。胸鳍较大。腹鳍位于胸鳍后下方。尾鳍分叉。体棕赤色, 腹部浅红色, 靠近背缘棕褐色条带。体侧方具黄色纵带, 以中央一条最明显, 自吻端经眼径, 直达尾鳍基。尾鳍上下叶棕褐色。

为热带中上层鱼类, 体多小型, 食用经济价值不大。

分布于印度尼西亚, 中国, 日本, 菲律宾。在我国产于南海的海南岛及北部湾一带。

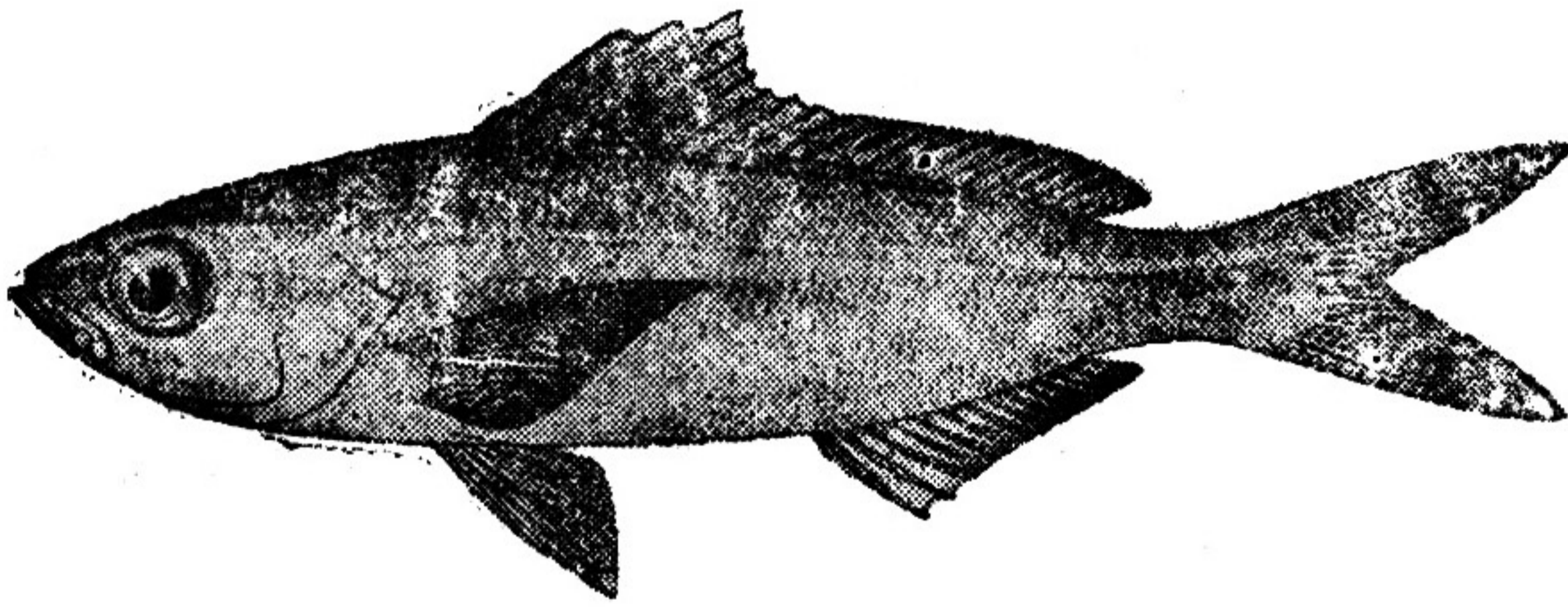


图 423 金带梅鲷

## 条尾绯鲤 羊鱼科

*Upeneus bensasi* (Temminck et Schlegel)

(蜡烛油、朱笔、三梳)

背鳍 VII, I-8; 臀鳍 I-6; 胸鳍 15; 腹鳍 I-5; 尾鳍 15。侧线鳞 30, 2/5-6。

体长 77—130 毫米。体长为体高 4.1—4.5 倍, 为头长 3.5—3.7 倍。体呈长椭圆形, 稍侧扁。头中等大, 头长为吻长 2.3—2.6 倍, 为眼径 3.4—3.7 倍。吻短。眼大, 侧位而高, 距吻端与鳃盖后上缘约相等。眼间隔平坦。口小, 上颌略长于

下颌。两颌齿细小, 呈绒毛带状。犁骨及腭骨具细绒毛齿。颌部有二长触须, 末端达前鳃盖骨下缘。第一鳃弓上鳃耙细弱, 鳃耙数 5+17。体被薄栉鳞, 栉状齿细弱。鳞片极易脱落。头背部鳞片达眼前方。侧线完全。背鳍 2, 分离, 背鳍棘较弱, 第 1 与第 2 鳍棘几等长。臀鳍与第二背鳍形状相似, 位置相对。胸鳍中等大, 位较低。腹鳍位于胸鳍基下方。尾鳍分叉。生活时体一致赤色, 腹部色较浅。各鳍浅黄色。第一与第二背鳍上有二棕色条, 尾鳍上下叶各有 3—5 条棕色斜条。触须黄色。

为热带与亚热带沿海产中小型鱼, 终年可捕获。

分布于非洲东岸, 印度, 菲律宾, 中国, 日本。在我国主要产于南海一带以及东海南部。

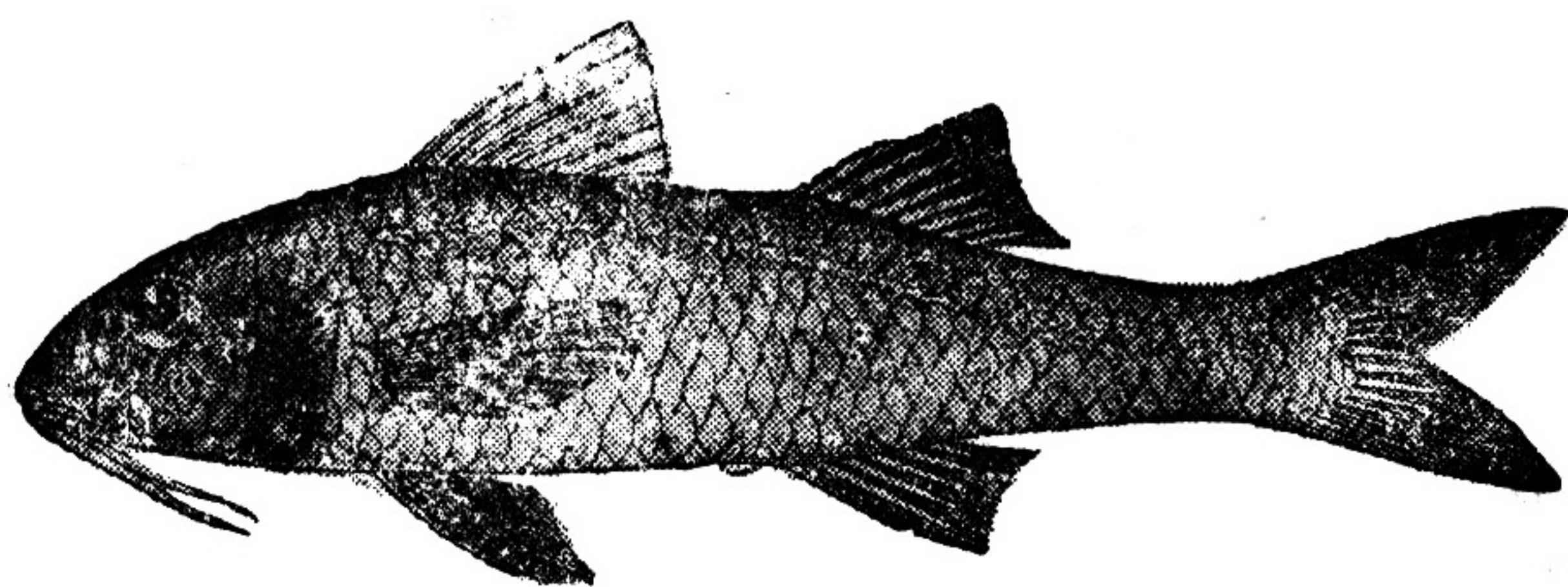


图 424 条尾绯鲤